

REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS



PLAN NACIONAL
DE ELECTRIFICACION RURAL
(PNER)
PERIODO 2011 - 2020

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

Diciembre 2010

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL

PERIODO 2011 – 2020

PARTE I :

PLANEAMIENTO ESTRATEGICO DE LA ELECTRIFICACION RURAL

PRESENTACION

- 1.- ANTECEDENTES
- 2.- DIAGNOSTICO GENERAL
- 3.- MARCO LEGAL
- 4.- EVOLUCION DE LA ELECTRIFICACION RURAL
- 5.- MISION
- 6.- VISION
- 7.- POLÍTICAS DE ELECTRIFICACION RURAL
- 8.- OBJETIVOS
- 9.- ESTRATEGIAS
- 10.- METAS

PARTE II :

INVERSIONES Y METAS

- 11.- PLAN DE CORTO PLAZO
- 12.- PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
GRAFICOS
CUADROS
MAPAS DEPARTAMENTALES

**PLAN NACIONAL
DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER)
PERIODO 2011 - 2020**

**PARTE I :
PLANEAMIENTO ESTRATEGICO DE LA ELECTRIFICACION
RURAL**

PRESENTACION

El Ministerio de Energía y Minas (MEM), a través de la Dirección General de Electrificación Rural (DGER-MEM), tiene la competencia en materia de electrificación rural de acuerdo a la Ley N° 28749, "Ley General de Electrificación Rural.

Se busca permitir el acceso al suministro de electricidad, de los pueblos del interior del país, como un medio para contribuir a su desarrollo económico-social, mitigar la pobreza, mejorar su calidad de vida y desincentivar la migración del campo a la ciudad, en el marco de una acción conjunta del Estado para el desarrollo rural integral.

Con la implementación de proyectos de electrificación rural, se espera incrementar el poder adquisitivo de la población rural, mediante la promoción de la electricidad en actividades productivas, asimismo se requiere identificar, evitar, prevenir, mitigar o compensar los impactos culturales, sociales y ambientales que estos pudiera ocasionar.

Actualmente en el Perú, menos de la quinta parte de la población total carece de servicio eléctrico. En el contexto actual de globalización e integración regional, esta situación representa una desventaja respecto a los demás países del continente, cuyos índices de electrificación en la mayoría de los casos son superiores, ocupando el lugar 22 de 26 países en América Latina¹. Ver grafico N° 01.

La DGER-MEM tiene como responsabilidad la formulación y actualización anual del Plan Nacional de Electrificación Rural (PNER), en coordinación con los Gobiernos Regionales y Locales y demás entidades públicas y privadas, documento que constituye una herramienta fundamental para el diseño de la política energética del Estado.

La coordinación de prioridades regionales y locales con las nacionales, las modificaciones de índole presupuestal así como la obtención de nuevas fuentes de financiamiento interno y/o externo, motivan que la programación de obras previstas de ejecutar en el horizonte de planeamiento tenga un carácter referencial.

Los Proyectos de Inversión Pública (PIP) están sujetos a una evaluación técnico-económica a fin de identificar su rentabilidad social y su sostenibilidad administrativa, operativa y financiera a largo plazo, siguiendo la secuencia de planificación e implementación definido en los lineamientos de la Ley N° 27293 y normas modificatorias así como del Reglamento, mediante los cuales se creó el Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) para optimizar las inversiones destinadas a los PIP.

En el contexto de la Ley de Bases de la Descentralización, de las Leyes Orgánicas de Gobiernos Regionales y de Municipalidades, el presente Plan Nacional de Electrificación Rural ha sido elaborado en estrecha coordinación con los Gobiernos Regionales y Municipales, a fin de compatibilizar su contenido con los respectivos

¹ Según Informe de Estadísticas Energéticas 2009, OLADE.

Planes de Desarrollo Regional y Local. Contiene proyectos identificados del Gobierno Nacional (DGER-MEM, Empresas Eléctricas de Distribución, y Otras entidades del estado), Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales.

En tal sentido, se ha estructurado el presente Plan, con la noción de un trabajo articulado de los diferentes niveles de Gobierno, así como con entidades públicas y privadas, en lo relacionado al lograr el acceso a la energía eléctrica en las zonas rurales, aisladas y de frontera del país; que contribuirá a enfocar, evaluar y decidir las mejores estrategias conjuntas para conseguir los objetivos y metas propuestas en el mismo.

Con la finalidad de materializar la acción conjunta del Estado, en el marco del desarrollo rural integral, se ha previsto ejecutar en el corto plazo, acciones conjuntas de los programas sociales del Sector Público contra la Pobreza, a efectos de articular y complementar los esfuerzos y recursos del estado, orientados al mejoramiento del acceso de la población en situación de pobreza a los servicios básicos y a las oportunidades económicas y productivas de las áreas rurales del Perú.

Diciembre, 2010.

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER) PERIODO 2011 – 2020

1 ANTECEDENTES

Los inicios de la electrificación rural en el Perú, se remonta a mediados del siglo pasado, cuando en 1955 se crea la Ley de la Industria Eléctrica con la finalidad de otorgar incentivos para la inversión privada, impulsando de esta manera la electrificación en zonas urbano-marginales. Complementando esta situación, en el año de 1962 se aprueba la Ley de Creación de los Servicios Eléctricos Nacionales (SEN), la cual regula el abastecimiento de electricidad a las poblaciones donde la acción del capital privado no fuera efectiva, siendo la primera entidad en electrificación en el ámbito provincial y distrital; asimismo norma la explotación de las centrales hidroeléctricas del Estado.

En 1972, se expidió el Decreto Ley N° 19521, Ley Normativa de Electricidad, iniciando el proceso de estatización del servicio público de electricidad de las empresas privadas. Se constituye el Ministerio de Energía y Minas en entidad rectora y reguladora. La acción empresarial del estado es ejercida por ELECTRO PERÚ S.A., la cual quedó a cargo de la electrificación urbana y rural del país.

Diez años después, en 1982, se expidió la Ley General de Electricidad que dispuso que ELECTROPERU S.A. transfiera a las recién creadas Empresas Regionales la actividad de distribución de energía, convirtiéndose en Empresa Matriz del Sub-Sector Eléctrico, poseedora de la totalidad de acciones del Estado, responsable del Planeamiento y Equipamiento de la infraestructura eléctrica, a través de la elaboración del Plan Maestro de Electricidad, Estudios y Ejecución de Obras de Generación, Transmisión y Ampliación de la Frontera Eléctrica. Se establece así un marco jurídico que permite el desarrollo descentralizado del sector eléctrico. En ese año, la cobertura eléctrica nacional alcanzaba el 40%. En ELECTROPERU S.A. se creó una organización dedicada exclusivamente a la electrificación provincial y distrital en el ámbito rural, con lo cual se dio el primer gran impulso a la electrificación rural.

En 1992, se expide la Ley de Concesiones Eléctricas, Ley N° 25844, que determina la división de las actividades del sector eléctrico en generación, transmisión y distribución, otorgándose concesiones y autorizaciones para dichas actividades, actuando el Estado como ente regulador. De esta manera se asegura una mayor eficiencia en el sector eléctrico con la participación privada; sin embargo, no se norma lo concerniente a la electrificación rural. El coeficiente de electrificación nacional llegaba al valor de 54,8%.

La Dirección Ejecutiva de Proyectos del Ministerio de Energía y Minas (DEP/MEM) se constituyó mediante Decreto Supremo N° 021-93-EM del año 1993 como un órgano del Ministerio con autonomía técnica, administrativa y financiera encargada de la ejecución de proyectos energéticos con fondos especiales de diversas fuentes.

El Decreto Supremo N° 026-2007-EM de fecha 05 de Mayo de 2007, dispuso la fusión de la DEP con el Proyecto de Mejoramiento de la Electrificación Rural, mediante la aplicación de Fondos Concursables (FONER), creando la Dirección General de Electrificación Rural (DGER-MEM) como órgano dependiente del Despacho del Viceministro de Energía.

A su vez, el Decreto Supremo N° 031-2007-EM de fecha 26 de junio de 2007, precisó en su Artículo N° 72 que la DGER-MEM, tiene la función de la ejecución del Plan Nacional de Electrificación Rural enmarcado dentro de los lineamientos de política del Sector Energía y Minas y de modo específico, la ejecución y/o coordinación de proyectos electromecánicos prioritariamente en el área rural y zonas de extrema pobreza. Está constituida por los siguientes órganos: Dirección de Proyectos y la Dirección de Fondos Concursables.

2 DIAGNOSTICO GENERAL

La electrificación rural en el Perú presenta características especiales como son: la lejanía y poca accesibilidad de sus localidades, el consumo unitario reducido, poblaciones y viviendas dispersas, bajo poder adquisitivo de los habitantes.

Asimismo, no existe suficiente infraestructura vial, encontrándose aislados. Tampoco cuentan con infraestructura social básica en salud, educación, saneamiento, vivienda, obras agrícolas, etc.

Esta situación determina una baja rentabilidad económica para los proyectos de electrificación rural, lo que motiva que no sean atractivos a la inversión privada y requieran de la participación activa del Estado.

Estos proyectos en cambio tienen una alta rentabilidad social, ya que integra a los pueblos a la modernidad, educación, comunicación con el mundo, mejoras en salud, amplía el horizonte de vida, facilita las labores domésticas a las amas de casa, y además sirve para promocionar proyectos de uso productivo, como bombeo de agua potable y regadío, panaderías, pequeñas soldadoras, aserraderos, entre otras pequeñas industrias.

3 MARCO LEGAL

La electrificación rural en el Perú se rige por su actual norma, Ley N° 28749, “Ley General de Electrificación Rural” de fecha 01 de Junio de 2006, y su Reglamento aprobado con Decreto Supremo N° 025-2007-EM de fecha 03 de Mayo de 2007. Dicha ley tiene como objetivo establecer el marco normativo para la promoción y el desarrollo eficiente y sostenible de la electrificación de zonas rurales, localidades aisladas y de frontera.

Ello implica la transferencia de los sistemas eléctricos rurales (SER) que haya ejecutado o ejecute, preferentemente a las empresas concesionarias de distribución eléctrica de propiedad estatal y en su caso a la Empresa de Administración de Infraestructura Eléctrica S.A. – ADINELSA; para su operación y mantenimiento, por ser empresas especializadas en la administración de sistemas eléctricos rurales.

Asimismo, esta ley confiere a la DGER/MEM la calidad de organismo nacional competente en materia de electrificación rural, para lo cual debe coordinar con los gobiernos regionales y locales, empresas concesionarias de distribución eléctrica y de electrificación rural y demás entidades y programas del Gobierno Nacional que se relacionen con la ejecución de obras de electrificación rural y su administración, operación o mantenimiento.

Los recursos para la electrificación rural se constituirán en bienes inembargables, y son los siguientes:

- a) Transferencias del sector público
- b) Fuentes de financiamiento externo.
- c) 100% del monto de las sanciones que imponga OSINERG a las empresas concesionarias.
- d) 25% de los recursos de la privatización de empresas eléctricas.
- e) 4% de las utilidades de las empresas de generación, transmisión y distribución del sector eléctrico.
- f) Aportes, asignaciones y donaciones
- g) Recursos a través de convenios
- h) Aporte de los usuarios 2/1000 de 1 UIT por MWh facturado
- i) Excedentes provenientes de la DGE/MEM
- j) Otros que se asignen

También la Ley y el Reglamento promocionan la participación de la inversión privada en proyectos de electrificación rural considerados en el Plan Nacional de Electrificación Rural, cuya ejecución sería financiada por el privado y subsidiada en parte por el Estado.

El Reglamento de la Ley de electrificación rural establece que el PNER constituye un documento de gestión a largo plazo, con un horizonte de planeamiento de 10 años, que constituye un instrumento vinculante para la acción del Estado y para los inversionistas privados que requieren del subsidio para la ejecución de los SER.

En mayo del 2009, se aprobó el Decreto de Urgencia N° 056-2009 que autoriza al Ministerio de Energía y Minas, de manera excepcional, a financiar o ejecutar obras de electrificación dentro de las zonas de concesión de las empresas de distribución eléctrica, con los recursos del Decreto Legislativo N° 1001 y cuya priorización y supervisión de la ejecución está a cargo de FONAFE, según lo dispuesto en Decreto Supremo N° 029-2008-EM.

En diciembre de 2009, se aprobó el Decreto de Urgencia N° 116-2009, mediante el cual se promueve el servicio público de electricidad, en zonas urbano marginales del país, autorizándose al Ministerio de Energías y Minas a asumir el costo de conexión, y a financiar los proyectos de electrificación dentro del área de concesión de las empresas de distribución eléctrica, con recursos de OSINERGMIN y que serán devueltos en un plazo máximo de (10) años.

4 EVOLUCION Y COMPORTAMIENTO DE LA ELECTRIFICACION RURAL

El coeficiente de electrificación rural a fines del año 1993 fue de 7,7%, mostrando un crecimiento anual sostenido, el que tomando como referencia los últimos datos del Censo 2007, alcanza un valor aproximado de 55% al finalizar el año 2010.

Con la finalidad de revertir esta situación, el Estado a través del Ministerio de Energía y Minas ha venido ejecutando el programa de electrificación rural, utilizando para ellos diversas tecnologías aplicable a esa realidad, sobre la base de una selección de fuentes de energía, las mismas que consideran en primer término la extensión de redes del Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN) y/o la de los Sistemas Aislados (SSAA), a partir de las cuales se desarrollan los Sistemas Eléctricos Rurales (SER's).

La imposibilidad o inconveniencia técnica y/o económica de conectarse a los grandes sistemas eléctricos, determina priorizar el uso de fuentes de energía hidráulica a través de la construcción de Pequeñas Centrales Hidroeléctricas (PCH's) y sus sistemas eléctricos asociados, principalmente en las zonas ubicadas desde los andes hacia las vertientes occidentales y orientales donde existen recursos hidráulicos y caídas de agua; y en menor grado a la instalación de pequeños grupos electrógenos (de uso temporal y/o en casos de emergencia).

La inexistencia de recursos hídricos determina a la fuente de energía solar como la tercera alternativa tecnológica para la solución de las necesidades de electrificación rural vía la implementación de los Sistemas Fotovoltaicos (SF) de uso domestico o comunal, preferentemente en áreas geográficas con potenciales solares como en la zona de selva.

Finalmente la fuente de energía eólica es la cuarta alternativa cuya aplicación por ser relativamente nueva se viene estudiando su uso para fines de electrificación rural, cuyas zonas preferentemente se ubican en los valles intermedios y en las cercanías del litoral de la costa.

En el actual contexto mundial de la conservación del medio ambiente, se viene consolidando la utilización de las energías renovables y adecuando su aplicación como alternativa de solución a la problemática, en términos económicos, de la electrificación de zonas aisladas.

En el Perú, en años recientes, se han desarrollado proyectos basándose en la energía solar fotovoltaica, impulsada prioritariamente para atender las necesidades básicas de energía en zonas aisladas, rurales y de frontera, habiéndose instalado a nivel nacional, paneles solares domésticos y comunales para dotar de suministro eléctrico a viviendas, locales comunales e instituciones públicas, según fue el caso.

A nivel de Usos Productivos, se tiene avances en la promoción y capacitación, debiendo mencionarse el convenio suscrito con la empresa Electro Sur Este S.A.

para generar el primer programa en las áreas rurales electrificadas por esta empresa concesionaria de la Región Cusco.

En este proyecto se desarrollaron varias cadenas productivas en café, cacao, té, procesamiento de granos, panadería, ganadería y lácteos.

Dados los resultados favorables de la primera experiencia, se encuentra en ejecución otros dos programas en las áreas electrificadas de las regiones Junín y Lima, de las empresas Electrocentro y Adinelsa.

En tal sentido, la Ley General de Electrificación Rural y su Reglamento, prevén recursos económicos que permitirán una base de financiamiento, la que además requerirá de aportes del Tesoro Público, Recursos Directamente Recaudados, Recursos Determinados, Operaciones Oficiales de endeudamiento externo y de Entidades públicas y privadas, nacionales y extranjeras.

4.1 AVANCES DE LA ELECTRIFICACION RURAL

Desde mediados del año 2006 y hasta noviembre del año 2010, la ejecución de obras de electrificación rural, ha permitido que casi 2,5 millones de habitantes hayan sido beneficiados con la dotación del servicio eléctrico.

Para lograrlo, se ha invertido un monto de US\$ 1 600 millones, que comprenden la instalación de Líneas de Transmisión, Sistemas Eléctricos Rurales, Pequeñas Centrales Hidroeléctricas, Grupos Térmicos y Programas de Paneles Solares.

En estos últimos años, se ha dado un gran impulso a la electrificación rural, con presupuestos asignados a la DGER/MEM que se han incrementado año a año, tal como se aprecia en el siguiente cuadro:

AÑOS	TOTAL EJECUCIÓN S /.*
2006	119.994.559
2007	282.903.755
2008	285.582.104
2009	528.303.280
2010**	630.000.000
TOTAL	1.846.783.698

*: Incluye en los años 2006 y 2007, al exFONER

** : Estimado al mes de diciembre

4.2 PROGRAMA “LUZ PARA TODOS”

El Sector Energía y Minas viene desarrollando activamente, la electrificación rural del país, a través del Programa “Luz para Todos”, el cual a fines del 2010 presenta el siguiente avance:

4.2.1 DGER/MEM

A) Grupo de Proyectos del inicialmente denominado “Plan de Estímulo Económico”

Para asegurar el crecimiento económico y mejorar las condiciones de vida de la población, el sector decidió la implementación del denominado “Plan de Estímulo Económico” que ejecuta 41 obras de electrificación rural en las regiones de Huánuco, Amazonas, Ancash, Cajamarca Piura, La Libertad, Lambayeque, Ayacucho, Huancavelica, Pasco y San Martín mediante mecanismo de inversión pública directa, con una inversión total de S/. 255 millones que beneficiarán a su conclusión a una población de 274 mil habitantes.

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL PLAN ESTIMULO ECONOMICO

N°	PROYECTOS	DEPARTAMENTO	INVERSION TOTAL S/.	LOCALIDADES	POBLACION BENEFICIADA	AVANCE 30/12/10
GRUPO 1						
1	9 PROYECTOS	HUANUCO	80.490.804	455	75.781	08 OBRAS CONCLUIDAS, 01 OBRA EN EJECUCION (LINEA DE TRANSMISION)
GRUPO 2						
2	11 PROYECTOS	AMAZONAS, ANCASH, CAJAMARCA, LAMBAYEQUE, PIURA	36.419.068	285	40.054	11 OBRAS CONCLUIDAS
GRUPO 3						
3	11 PROYECTOS	ANCASH, LA LIBERTAD, LAMBAYEQUE, CAJAMARCA, PIURA	84.428.621	693	91.383	11 OBRAS CONCLUIDAS
GRUPO 4						
4.1	2 PROYECTOS	AYACUCHO, JUNIN, CUSCO (ZONA DEL VRAE)	19.656.702	149	25.160	02 OBRAS CONCLUIDAS
4.2	1 PROYECTO	AYACUCHO	9.430.347	98	15.022	OBRA CONCLUIDA
4.3	2 PROYECTOS	AYACUCHO	9.829.544	108	9.623	02 OBRAS CONCLUIDAS
4.4	2 PROYECTOS	AYACUCHO, HUANCAVELICA,	3.250.366	39	3.442	02 OBRAS CONCLUIDAS
4.5	1 PROYECTO	SAN MARTIN	7.021.843	54	10.079	OBRA EN EJECUCION; AVANCE FISICO : 78, AVANCE ECONOMICO : 82%
4.6	2 PROYECTOS	HUANUCO, PASCO,	4.946.936	56	4.315	02 OBRAS CONCLUIDAS
TOTAL			255.474.231	1.937	274.859	

Del total de 41 proyectos se han concluido 39, lo que permitirá un impacto en el coeficiente de electrificación rural de 3,5%, faltando los proyectos “Línea de Transmisión Huallanca-La Unión 60 KV y Subestaciones” y “Pequeño Sistema Eléctrico Moyabamba I Etapa”, los cuales se estiman concluir en el I Trimestre del año 2011.

B) Otros Grupos de Obras en Ejecución

Se tiene previsto ejecutar 163 proyectos de electrificación rural, que están agrupados en los denominados Grupos N° 05 al 12, con alcance en las regiones de Amazonas, Ancash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, La Libertad, Lambayeque, Loreto, Piura, Puno, San Martín, Tacna y Ucayali; mediante mecanismo de inversión pública directa, con una inversión total de S/. 498 millones, que beneficiarán a su conclusión a una población de 510 mil habitantes.

De estos proyectos, 42 proyectos fueron formulados por la DGER/MEM y 121 por los Gobiernos Regionales y Locales.

A la fecha de publicación del PNER 2011-2020, se encuentran concluidos 03 proyectos y 160 se encuentran en ejecución, cuyo detalle se muestra en el cuadro adjunto.

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL OTROS PROYECTOS PRIORITARIOS

N°	PROYECTOS	DEPARTAMENTO	INVERSION TOTAL S/.	LOCALIDADES	POBLACION BENEFICIADA	AVANCE 30/12/10
1	GRUPO 5 (8 PROYECTOS)	CUSCO, HUANCAVELICA, JUNIN Y PUNO	50.759.940	343	47.841	08 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO : 20% AVANCE ECONOMICO: 51%
2	GRUPO 6 (3 PROYECTOS)	ANCASH, LA LIBERTAD	15.627.675	193	26.103	06 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO 3% AVANCE ECONOMICO 39%
3	GRUPO 7 (4 PROYECTOS)	SAN MARTIN, LORETO, AMAZONAS	19.479.638	91	20.449	04 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO 11% AVANCE ECONOMICO 42%
4	GRUPO 8 (9 PROYECTOS)	APURIMAC, CUSCO	18.983.246	194	21.874	09 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO : 2% AVANCE ECONOMICO : 60%
5	GRUPO 9 (50 PROYECTOS)	VIARIOS	88.874.702	670	83.498	ITEM 1 : 20 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO: 12% AVANCE ECONOMICO: 44% ITEM 2 : 25 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO : 2% AVANCE ECONOMICO : 20%
6	GRUPO 10 (32 PROYECTOS)	VIARIOS	65.699.672	436	67.003	32 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO 1% AVANCE ECONOMICO 7%
7	GRUPO 11 (7 PROYECTOS)	PIURA	72.522.372	607	83.106	07 OBRAS EN EJECUCION AVANCE FISICO : 1% AVANCE ECONOMICO : 39%
8	GRUPO 12 (63 PROYECTOS)	VIARIOS	75.789.899	598	92.033	OBRA EN EJECUCION AVANCE FISICO 1% AVANCE ECONOMICO 58%
9	SER SANTA CRUZ - CHOTA - BAMBAMARCA IV ETAPA FASE I, FASE II Y FASE III	CAJAMARCA	54.281.820	244	58.987	FASE I : OBRA CONCLUIDA FASE II : AVANCE FISICO: 73%, AVANCE ECONOMICO: 81% FASE III : AVANCE FISICO 56%, AVANCE ECONOMICO 62%
10	INTERCONEXION ELECTRICA TARAPOTO - YURIMAGUAS	LORETO	25.752.450	-	-	OBRA CONCLUIDA
11	ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE CONDURIRI	PUNO	3.994.982	23	2.688	OBRA CONCLUIDA
12	SER COBRIZA III ETAPA	HUANCAVELICA	4.145.626	50	3.466	OBRA CONCLUIDA
13	SER LAMAY	CUSCO	2.666.168	22	3.265	OBRA EN EJECUCION: INICIO: 28.10.10
	TOTAL		498.578.190	3.471	510.313	

C) Grupos de Obras Convocadas

Se ha convocado a licitación el denominado Grupo N° 13, el cual agrupa a 70 proyectos, de los cuales 03 han sido formulados por la DGER/MEM y 67 por los Gobiernos Regionales y locales.

Con estos proyectos se tiene previsto conseguir una inversión total de S/. 95 Millones, para electrificar a 598 Centros Poblados y beneficiar a 105 Mil habitantes.

D) Obras en Preparación

Se convocará a licitación los denominados Grupos N° 14 y 15, el cual agrupa a 21 proyectos, de los cuales 15 han sido formulados por la DGER/MEM y 06 por los Gobiernos Regionales y locales.

Con estos proyectos, se tiene previsto conseguir una inversión total de S/. 113 Millones, para electrificar a 857 Centros Poblados y beneficiar a 137 Mil habitantes.

E) Proyectos con Energías Renovables

La DGER-MEM viene utilizando los paneles solares como una alternativa de suministro de energía a localidades rurales y/o comunidades nativas muy aisladas, donde no es posible llegar con los sistemas convencionales, para atender las necesidades básicas de energía eléctrica de estas localidades, priorizando las zonas de frontera y la Amazonía.

i) Proyecto: “Implementación de Un Sistema Fotovoltaico Productivo”

Se instaló un Sistema Fotovoltaico de 2 kWp que suministra energía eléctrica con una generación máxima estimada de 12 kWh/día a 220VAC, 60 Hz, para la operación de esquiladoras, hiladoras, remalladoras y máquinas de coser, las cuales han sido también implementadas por el proyecto, que se encuentran en el taller comunal donde se realiza la fabricación de tejidos a base de fibra de alpaca criadas en la propia localidad. Esta aplicación productiva beneficia a los pobladores de la localidad de Vilcallamas Arriba en Puno y da valor agregado y ha mejorado la calidad de sus productos incrementado sus ingresos económicos.

ii) Programa Eurosolar: “Implementación de Sistemas Híbridos Eólico-Fotovoltaico”

El Ministerio de Energía y Minas, a través de la Dirección General de Electrificación Rural (DGER) viene ejecutando el Programa Euro-Solar, que es financiado mayoritariamente con una donación de la Comunidad Europea y una contrapartida en especies de nuestro país.

El Programa, concebido para promover las energías renovables comunitarias, proporcionará a 130 comunidades de nuestro país acceso a la energía eléctrica generada por el sol y los vientos mediante un sistema híbrido. Para utilizar la energía eléctrica generada, el sistema viene además con un conjunto de cargas compuestas por una antena satelital, teléfono IP, equipos informáticos, equipo multimedia, cargador de pilas y baterías, refrigerador de vacunas y un purificador de agua.

A la fecha se ha terminado de instalar los 130 Sistemas Híbridos Eólicos – Fotovoltaicos para el suministro eléctrico de un colegio y una posta de salud. El Sistema Híbrido está compuesto por un Generador Fotovoltaico de 1000 Wp. y un Aerogenerador de 400 W para la operación de una antena satelital, teléfono IP, equipos informáticos, equipo multimedia, cargador de pilas y baterías, refrigerador de vacunas y un purificador de agua.

Las 130 localidades beneficiadas por el Programa, se encuentran ubicadas en las regiones de Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, Ica, Junín, Lambayeque, Piura, Puno, Lima, Apurímac, La Libertad y Cusco.

Los componentes fotovoltaicos y las labores de instalación son contratados mediante una licitación en Europa.

F) Proyectos con Fondos Concursables

También se viene desarrollando la promoción de la ejecución de proyectos de electrificación rural por las empresas concesionarias de distribución bajo el esquema de Fondos Concursables y con subsidio a la inversión, teniéndose una cartera de 54 proyectos en sus cuatro rondas de proyectos, que beneficiarán en su totalidad a 452 mil habitantes.

Desde el año 2006 se viene implementando el “Proyecto de Mejoramiento de Electrificación Rural mediante Fondos Concursables”; que permitirá incrementar la eficiencia económica en el sector y atraer la participación y el financiamiento por parte de los gobiernos y de las empresas de distribución regionales. Este nuevo esquema permitirá:

- Descentralizar la planificación y la implementación de proyectos.
- Introducir concesiones rurales de la electricidad con regulaciones específicas para asegurar la viabilidad económica y financiera de proyectos.
- Crear mecanismos de estímulo para inversiones rurales de electrificación.
- Ampliar el uso de tecnologías nuevas para atender a poblaciones remotas, especialmente con energía renovable.

El MEM cuenta con el apoyo del Banco Mundial y del Global Environment Facility (GEF) para desarrollar el nuevo marco de proyectos, orientado a:

- Implementar un marco para la provisión público-privada de electricidad en áreas rurales del Perú que atraería la inversión de las empresas distribuidoras públicas o privadas, así como la inversión de carácter nacional, regional y municipal.
- Financiar Proyectos para suministrar electricidad a 160 000 nuevas conexiones (beneficiando, aproximadamente, a 800 000 personas), mayoritariamente en viviendas e instituciones públicas, tales como escuelas y centros de salud, utilizando como instrumento tanto la extensión de la red convencional, como el uso de fuentes de energía renovable para atender a poblaciones remotas.
- Implementar un programa piloto para desarrollar el uso productivo de la electricidad que permita incrementar las oportunidades para la generación de ingresos en áreas rurales.

El Proyecto tiene los siguientes componentes:

i) Componente 1: Inversión en Proyectos de electrificación Rural

A través de este componente, se otorga subsidios directos al costo de inversión de proyectos de electrificación rural, presentados por empresas distribuidoras de servicio eléctrico calificadas para atender a los pobladores rurales.

Por medio de este componente, se busca incrementar el acceso al servicio eléctrico en las áreas rurales del Perú. La meta prevista es proveer de servicios de electricidad a 160,000 nuevas conexiones en viviendas rurales e instituciones, de las cuales 20,000 se lograrán a través de sub-proyectos de energía renovable.

ii) Componente 2: Asistencia Técnica para la implementación de un nuevo esquema de electrificación rural,

Este componente está diseñado para proveer de soporte técnico, así como la Construcción de capacidades de los agentes involucrados en el Proyecto. Abarca cuatro bloques: Normatividad y regulación, desarrollo de capacidades de los agentes involucrados, promoción de la participación del sector privado, y; promoción del uso de energía renovable.

iii) Componente 3: Programa Piloto de usos productivos

El propósito de este componente es incrementar el nivel de ingresos, por medio del mayor uso de electricidad, en los Centros Poblados de las áreas seleccionadas que ya cuentan con servicios de energía eléctrica.

iv) Componente 4: Facilidades financieras para pequeñas centrales hidroeléctricas

Este componente buscará disminuir las barreras financieras, utilizando los fondos del GEF para apalancar financiamiento privado para el desarrollo de pequeñas plantas hidroeléctricas que puedan vender energía al sistema interconectado.

El Proyecto inició sus actividades en agosto del año 2006 y culminará en diciembre del año 2011. El presupuesto total es de US\$ 144'550,000, que es financiado de la siguiente manera:

BIRF	US\$ 50'000,000
GOB NAC	US\$ 51'450,000
GEF	US\$ 10'000,000
EEDD*	US\$ 33'100,000
COSTO TOTAL	US\$144'550,000

(*) Empresas de Distribución Eléctricas

A la fecha se han concluido 29 proyectos de las Rondas I y II, los cuales tienen alcance en las regiones de Ancash, Cajamarca, Cusco, Junín, La Libertad, Lambayeque, Madre de Dios, Pasco, Piura, Puno, San Martín y Ucayali, con una inversión de S/. 185 Millones y que benefició a 260 mil habitantes.

Se encuentran en ejecución 22 proyectos de la II y III Ronda, con alcance en las regiones de Ancash, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Junín, Huancavelica, Huanuco, La Libertad, Lambayeque y Piura; con una inversión total de S/. 121 Millones y que beneficiará a 161 mil habitantes.

Se encuentran en licitación, 04 proyectos, con alcance en las regiones de Huanuco, Junín, Pasco y Ucayali, con una inversión total de S/. 23 Millones y que beneficiará a 31 mil habitantes.

DIRECCIÓN DE FONDOS CONCURSABLES SITUACIÓN DE LOS PROYECTOS

AL 30/12/10

ESTADO	RONDA 1	RONDA 2	RONDA 3	RONDA 4	TOTAL
CULMINADOS	9	18	2		29
EN EJECUCIÓN		8	14		22
EN PROCESO DE LICITACIÓN		2	2		4
CON VIABILIDAD PENDIENTES DE LICITACIÓN			1	3	4
EN EVALUACIÓN OPI/DGPM				6	6
EN EVALUACIÓN EEDD/DFC				2	2
TOTAL	9	28	19	11	67

4.2.2 Empresas Concesionarias

A) **Proyectos del Decreto Legislativo 1001**

En el marco del Decreto Legislativo N° 1001 que regula la inversión en sistemas eléctricos rurales (SER) ubicados en zonas de concesión de las empresas de distribución eléctrica y el Decreto Supremo N° 029-2008-EM, que aprueba el correspondiente reglamento, el Ministerio de Energía y Minas, por excepción, ejecutará obras de electrificación rural en forma directa o indirecta (en este último caso a través de las empresas de distribución eléctrica de propiedad estatal), dentro de zonas de concesión, siempre que las poblaciones hayan solicitado el servicio eléctrico y no hayan sido atendidas en el plazo de un (1) año, conforme a la obligación prevista en el literal a) del artículo 34º del Decreto Ley N° 25844, Ley de Concesiones Eléctricas.

Se suscribieron convenios de financiamiento con ElectroSur, Electro Ucayali, Electropuno, Electro Oriente, Electro Sur Este y SEAL, para la ejecución de 32

proyectos, que beneficiarán a las regiones de Arequipa, Apurímac, Cusco, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Puno, San Martín, Tacna y Ucayali, por un monto de inversión en obra de S/. 102 Millones, los cuales permitirán beneficiar a una población de 232 mil habitantes.

A la fecha de publicación del PNER 2011-2020, se han concluido 21 proyectos, estando los 11 restantes en ejecución, cuyo resumen se observa en el cuadro adjunto.

**PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
DU N° 056-2009**

N°	EMPRESA CONCESIONARIA	PROYECTOS	DEPARTAMENTO	INVERSION OBRA S/.	LOCALIDADES	POBLACION BENEFICIADA	AVANCE 30/12/10
1	ELECTROSUR	3 PROYECTOS	MOQUEGUA, TACNA	12.079.050	8.555	25.991	02 OBRAS CONCLUIDAS, 01 OBRA EN EJECUCION
2	ELECTRO UCAYALI	1 PROYECTO	UCAYALI	2.730.649	2.790	13.370	OBRA CONCLUIDA
3	ELECTRO PUNO	4 PROYECTOS	PUNO	13.392.195	6.952	36.045	02 OBRAS CONCLUIDAS, 02 OBRAS EN EJECUCION
4	ELECTRO ORIENTE	16 PROYECTOS	LORETO, SAN MARTIN	46.714.508	21.630	107.227	12 OBRAS CONCLUIDAS, 04 OBRAS EN EJECUCION
5	ELECTRO SUR ESTE	07 PROYECTOS	APURIMAC, CUSCO, MADRE DE DIOS	23.164.357	5.782	28.910	04 OBRAS CONCLUIDAS, 03 OBRAS EN EJECUCION
6	SEAL	01 PROYECTO	AREQUIPA	4.100.153	4.161	20.805	OBRA EN EJECUCION
		TOTAL		102.180.913	49.870	232.348	

B) Proyectos del Decreto de Urgencia N° 116-2009

En el marco del Decreto de Urgencia N° 116-2009, fechado el 16.12.2009, el Ministerio de Energía y Minas viene suscribiendo Convenios de financiamiento reembolsable y Compromisos de Devolución de costos de conexión con empresas distribuidoras estatales y privadas, cuyo objetivo es atender las zonas urbano marginales de sus respectivas áreas de concesión.

A la fecha, se tiene suscrito un conjunto de 17 convenios y 23 compromisos por un monto de 84 millones de nuevos soles. Asimismo, en trámite de suscripción se cuenta con un paquete de 13,2 millones de nuevos soles. Por tanto, se tiene que los recursos definidos para implementar obras de electrificación en zonas urbano marginales del país asciende a 97,3 millones de nuevos soles.

El resumen por empresa se muestra a continuación:

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL

EMPRESA	CONVENIO DE FINANCIAMIENTO	COMPROMISO DE DEVOLUCION	MONTO TOTAL (S/.)
Electro Ucayali S.A.	11,164,095	6,563,655	17,727,750
Edelnor S.A.A.		9,608,597	9,608,597
Electronorte S.A.	3,390,574	4,641,662	8,032,237
Electrosur S.A.	6,332,000	2,633,542	8,965,542
Electro Puno S.A.A.	2,867,000	904,080	3,771,080
SEAL	5,401,000	2,676,952	8,077,952
Luz del Sur S.A.A.	12,010,000	5,644,700	17,654,700
Electro Oriente S.A.	326,000	157,896	483,896
Electro sur este S.A.	7,675,000	3,115,151	10,790,151
Electro Noroeste S.A.	3,006,782	1,685,352	4,692,134
Hidrandina S.A.	5,626,000	1,439,412	7,065,412
EMSEU S.A.C.	323,000	76,874	399,874
TOTAL	58,121,451	39,147,874	97,269,325

4.2.3 Proyectos de Gobiernos Regionales

A) Programa PAFE III

Los gobiernos regionales de Cajamarca y Loreto iniciarán en el año 2011, la ejecución del Programa de Ampliación de la Frontera Eléctrica III Etapa (PAFE III).

En el caso de Cajamarca, comprende 19 proyectos ubicados en diversas provincias del departamento. Estos proyectos serán ejecutados por el Gobierno Regional de Cajamarca con el cofinanciamiento de la Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA). Representa una inversión estimada de S/. 200 millones para electrificar 1023 localidades y beneficiar a una población de 211 mil habitantes.

Asimismo, 6 proyectos ubicados en el departamento de Loreto, serán ejecutados por el Gobierno Regional de Loreto con similar cofinanciamiento del JICA. Representa una inversión total de S/. 37 millones para electrificar 123 localidades y beneficiar a una población de 35 mil habitantes. El resumen del Programa se muestra en el cuadro adjunto.

**PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
PAFE III**

N°	GOBIERNO REGIONAL	PROYECTOS	DEPARTAMENTO	INVERSION TOTAL S/.	LOCALIDADES	POBLACION BENEFICIADA	AVANCE 30/12/10
1	CAJAMARCA	19 PROYECTOS	CAJAMARCA	199.852.853	1.023	211.294	POR CONVOCAR ELABORACION DE EXPEDIENTES TECNICOS
2	LORETO	6 PROYECTOS	LORETO	37.192.006	123	35.358	POR CONVOCAR ELABORACION DE EXPEDIENTES TECNICOS
		TOTAL		237.044.859	1.146	246.652	

4.2.4 Proyectos de Gobiernos Locales

A) Convenios de financiamiento

En el tema de la descentralización en electrificación rural, el MEM suscribió convenios de financiamiento con los Gobiernos Regionales y Locales, para otorgar financiamiento a las obras con recursos de la Ley N° 28880 y 29035, así como con recursos ordinarios, directamente recaudados y determinados.

A la fecha de publicación del PNER 2011-2020, se han concluido proyectos por un monto de inversión total de S/. 513 Millones, que benefician a 819 Mil habitantes, que tienen alcance en las regiones de Amazonas, Ancash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Piura, Puno, San Martín y Tumbes.

Se encuentran en ejecución, 66 proyectos por un monto de inversión total de S/. 156 Millones y que beneficiarán a 152 Mil habitantes, que tienen alcance en Amazonas, Ancash, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura, Puno y San Martín.

5 MISION

Ampliar la frontera eléctrica nacional mediante la ejecución de planes y proyectos de electrificación de Centros Poblados rurales, aislados y de frontera; de manera articulada entre los diferentes niveles de Gobierno (Nacional, Regional y Local) así como con entidades públicas y privadas, involucradas en el proceso de electrificación y ser el elemento dinamizador del desarrollo rural integral.

6 VISION

Para el año 2020, alcanzar un coeficiente de electrificación nacional de casi 98%, contribuyendo a reducir la pobreza; así como mejorando el nivel y la calidad de vida del poblador rural, aislado y frontera del país.

7 POLITICAS DE ELECTRIFICACION RURAL

Las políticas en las cuales se enmarca la electrificación rural están señaladas en la Ley N° 28749, y son las siguientes:

- Enmarcar la electrificación rural dentro de la acción conjunta del estado como instrumento del desarrollo rural integral, impulsando el incremento de la demanda eléctrica rural y promoviendo el uso productivo de la energía eléctrica mediante la capacitación de los usuarios rurales.
- Orientar las inversiones hacia las zonas con menor cobertura eléctrica y las de mayor índice de pobreza, con el fin de acelerar su desarrollo.
- Fortalecer el proceso de descentralización, mediante planes y proyectos de electrificación rural concertados con los Gobiernos Regionales y Locales que permita la transferencia tecnológica, de diseño y construcción de sistemas eléctricos rurales.
- Mejoramiento permanentemente de la tecnología aplicada a los proyectos de electrificación rural, promoviendo el uso de energías renovables.
- Fortalecimiento de la entidad como organismo nacional competente. Transparencia en la priorización e información de los proyectos de electrificación rural, convirtiéndola en una institución transparente, moderna y eficiente.

8 OBJETIVOS

Los objetivos que se pretende lograr con la electrificación rural son:

- Objetivo 1 .- La ampliación de la frontera eléctrica mediante la ejecución de obras de los Sistemas Eléctricos Rurales, que utilicen tecnologías adecuadas que optimicen sus costos, a fin de lograr el mayor acceso de la población de las zonas rurales, localidades aisladas y de frontera del país, al servicio eléctrico.
- Objetivo 2 .- Proponer la ejecución de Sistemas Eléctricos Rurales de operación sostenible.
- Objetivo 3 .- Impulsar mediante la electrificación rural, el desarrollo socio-económico sostenible de las zonas rurales, localidades aisladas y de frontera del país, a fin de mejorar la calidad de vida de la población rural, fomentando la promoción de usos productivos de la energía.
- Objetivo 4 .- Fomentar el aprovechamiento de fuentes de energía renovable en sistemas de generación distribuida integrados en las redes de distribución eléctrica.

- Objetivo 5 .- Efectuar coordinaciones de financiamiento con entidades públicas y privadas con el fin de lograr recursos económicos y eventualmente créditos favorables para el financiamiento de la ejecución de proyectos.
- Objetivo 6.- Mejorar la formulación de los proyectos por parte de los Gobiernos Regionales y locales.
- Objetivo 7 .- Optimizar la gestión administrativa y consolidar el fortalecimiento institucional, mediante una adecuada dotación de recursos.

9 ESTRATEGIAS

Las estrategias con las cuales se lograrán los objetivos de la electrificación rural son:

Del Objetivo 1 .-

- Aprobar y actualizar el Plan de Nacional de Electrificación Rural (PNER) a corto, mediano y largo plazo.
- Elaborar planes en coordinación con los gobiernos regionales y locales, con la finalidad de que logren elaborar y ejecutar sus estudios, obras y liquidaciones.
- Coordinar permanentemente con los gobiernos regionales, locales, empresas eléctricas e instituciones involucradas para la actualización del PNER.
- Actualización permanente del Sistema de Información Geográfica con los proyectos de electrificación rural a nivel nacional.
- Investigación de tecnologías adecuadas en el desarrollo de la electrificación rural.

Del Objetivo 2 .-

- Promocionar proyectos integrales de desarrollo rural que los hagan sostenibles en su operación y mantenimiento.
- Asegurar que la implementación de los proyectos se realicen según las inversiones y en los plazos previstos.

Del Objetivo 3 .-

- Desarrollar Talleres de Capacitación para la formulación de proyectos de uso productivo, eficiente y seguro de la energía eléctrica.
- Destinar recursos para la educación y capacitación en usos productivos, en coordinación con otras entidades del gobierno nacional.

Del Objetivo 4 .-

- Elaborar estudios que permita el desarrollo de las energías renovables (hidráulica, solar y eólica) y la actualización de los diseños de los sistemas eléctricos rurales.
- Priorizar los proyectos mediante la utilización de fuentes de energías renovables en las áreas pertinentes.
- Formular el Plan Maestro de Energías Renovables.

Del Objetivo 5 .-

- Formalizar cooperaciones técnicas con instituciones del ámbito regional y locales para la promoción del desarrollo socioeconómico sostenible de las zonas rurales.
- Gestionar que los recursos económicos asignados por ley sean transferidos oportunamente.
- Eventualmente, buscar la cooperación internacional para el financiamiento o cofinanciamiento de los proyectos.

Del Objetivo 6.-

- Desarrollar Talleres descentralizados de capacitación para un nivel de profesionales especialistas en formulación de estudios de preinversión y de expedientes técnicos.
- Mayor coordinación con los Gobiernos Regionales y Locales, a fin de establecer pautas comunes para la formulación de sus estudios.

Del Objetivo 7.-

- Desarrollo de sistemas integrados de gestión para la evaluación, administración, monitoreo y evaluación de los proyectos de electrificación rural.
- Promover y consolidar la imagen institucional como entidad nacional competente y rectora en materia de electrificación rural.
- Optimizar la organización y mejorar la infraestructura de la DGER-MEM.

10 METAS

- Lograr que en los próximos 10 años más de 7 millones de habitantes cuenten con acceso a los servicios públicos de electricidad.
- Impulsar el desarrollo rural de las zonas más alejadas, con mayor predominancia de proyectos a base de infraestructura que utiliza energías renovables.
- Ubicar al país en el ámbito latinoamericano en el primer tercio de países con el más alto índice de cobertura eléctrica.

**PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION
RURAL (PNER)
PERIODO 2011 - 2020**

**PARTE II :
INVERSIONES Y METAS**

11 PLAN DE CORTO PLAZO

Según lo dispuesto en el Reglamento de la Ley General de Electrificación Rural, este punto contiene la relación de SER que se ejecutarán en el ejercicio presupuestal 2011. Asimismo, se muestra la ubicación de los proyectos, la población beneficiaria, los montos de inversión y su fuente de financiamiento. Por último, se identifica la unidad ejecutora de los SER y se estima las fechas de inicio y culminación de las obras.

11.1 PROYECTOS DE LA DGER/MEM

Las obras que integran el Plan a Corto Plazo de la DGER/MEM corresponden al año 2011 del Plan Nacional de Electrificación Rural 2011-2020.

En total son 238 proyectos de electrificación, con una inversión total de US\$ 261 millones. Las localidades que se electrificarán en el año 2011 ascienden a 4466 y la población beneficiada a 748 mil habitantes.

Del total de proyectos, 213 corresponden a la Dirección de Proyectos por un monto total asignado de US\$ 215,5 millones, y 25 proyectos corresponden a la Dirección de Fondos Concursables por un monto total asignado de US\$ 45,1 millones.

11.2 PROYECTOS DE GOBIERNOS LOCALES

Las obras que integran el Plan a Corto Plazo a cargo de gobiernos locales corresponden a los proyectos financiados por el Fondo de Promoción a la Inversión Pública Regional y Local (FONIPREL).

En total son 5 proyectos de electrificación con un monto de inversión total de US\$ 6 millones. Las localidades que se electrificarán ascienden a 88 y la población beneficiada a 21 mil habitantes.

11.3 PROYECTOS DE EMPRESAS CONCESIONARIAS

Las obras que integran el Plan a Corto Plazo a cargo de las empresas concesionarias de distribución, corresponden al financiamiento de obras aprobado mediante el Decreto de Urgencia 116-2010.

En total son 44 proyectos de electrificación, distribuidos entre 11 empresas concesionarias de distribución pública y privada, con un monto de inversión total de US\$ 47,2 millones. Las conexiones domiciliarias ascienden a 77 mil y la población beneficiada a 347 mil habitantes.

11.4 RESULTADOS ESTIMADOS

En resumen, se tiene un total de 287 proyectos de electrificación por un monto ascendente de US\$ 313 millones que permitirán beneficiar a una población de 1,1 millones de habitantes. Se estima una cobertura eléctrica nacional de 86% y de 65% en el ámbito rural.

12 PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER)

El Plan Nacional de Electrificación Rural (PNER) constituye una herramienta de planeamiento fundamental de gestión que debe servir como insumo básico para el logro de los objetivos de la política de electrificación rural de la nación. El PNER consolida los Planes de Desarrollo Regional y Local concertados, los programas de expansión de las empresas concesionarias de distribución eléctrica, las iniciativas privadas y los programas o proyectos a desarrollarse por el Gobierno Nacional; por lo tanto no es sólo un listado de proyectos sino que contiene una priorización, valuación y organicidad que responde a criterios técnicos de evaluación de proyectos sociales, y de políticas nacionales, regionales y locales.

El PNER tiene como una de sus características su gran flexibilidad, lo cual le permite adecuar el orden de prioridad e introducir nuevos proyectos, de acuerdo a las posibilidades de autofinanciamiento o cofinanciamiento que los propios interesados obtengan. El PNER contiene proyectos y programas identificados del Gobierno Nacional (DGER-MEM, Empresas Eléctricas, y otras entidades del estado), Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales.

12.1 METODOLOGIA DE PRIORIZACION

Los proyectos a ejecutarse dentro del Plan Nacional de Electrificación Rural (PNER), son sujetos de una adecuada evaluación a fin de garantizar su rentabilidad social y su sostenibilidad.

Dado el gran número y diversidad de proyectos que demanda la población y frente a los recursos escasos con que cuenta el estado peruano, se hace necesario priorizar los proyectos a cargo del Gobierno Nacional que conforman el plan.

Para ello, la DGER-MEM en aplicación del Reglamento de la Ley de Electrificación Rural y complementando lo establecido en el SNIP, ha establecido criterios de priorización, que se detallan a continuación:

- **Menor Coeficiente de Electrificación Rural Provincial**

Este criterio califica el nivel de cobertura eléctrica de la(s) provincia(s) en el que se ubican los SER, dándosele una mayor prioridad a aquellos proyectos que cuenten con menor coeficiente de electrificación en el ámbito provincial.

El peso global es de 5,0, por cada proyecto se promedia los valores que estarán entre 2 y 10, según el alcance que tengan a nivel provincial.

De esta manera, cada proyecto tendrá un máximo 50 puntos, si es que interviene sólo en Provincias cuyo puntaje es de 10 puntos.

- **Mayor Índice de Pobreza**

Para cuantificar este factor, se ha utilizado el Mapa de la Pobreza 2007 elaborado por el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). Se da

mayor puntaje a los proyectos conformados por localidades ubicadas en los distritos que tengan mayor índice de pobreza. El peso global es de 2,5. Por cada proyecto, se promedian los valores obtenidos que estarán entre 2 y 10, según el alcance distrital que tengan. El puntaje máximo que puede obtener un proyecto es de 25, si es que intervienen sólo en Distritos cuyo puntaje es de 10 puntos.

- **Proporción de Subsidio requerido por Conexión Domiciliaria**

Se califica el nivel de subsidios a la inversión requerido. Este factor otorga mayor puntaje a aquellos proyectos que requieren menor subsidio del Estado, siendo su peso global de 1.0.

Por cada proyecto, se promedian los valores obtenidos que estarán entre 2 y 10, según el nivel de subsidios que tengan.

El puntaje máximo que puede obtener un proyecto es de 10, si es que requiere un subsidio valorado con 10 puntos.

- **Ratio cantidad de Nuevas Conexiones Domiciliarias**

Este criterio busca dar un mayor puntaje a aquellos proyectos más eficientes. Se utiliza el indicador de costo por conexión a precios de mercado, otorgando un peso de global de 0,5.

Por cada proyecto, se promedian los valores obtenidos que estarán entre 0 y 10, según el valor del indicador antes descrito.

El puntaje máximo que puede obtener un proyecto es de 5, si es que el indicador es valorado con 10 puntos.

- **Utilización de Energías Renovables**

Este criterio da mayor puntaje a aquellos proyectos que utilizan energías renovables como alternativa de solución técnico-económica para brindar el servicio eléctrico, siendo su peso global de 1,0.

Por cada proyecto, se promedian los valores obtenidos que estarán entre 0 y 10, según el grado de avance de los proyectos.

El puntaje máximo que puede obtener un proyecto es de 10, si es que el indicador es valorado con 10 puntos.

Cada proyecto tendrá puntaje máximo de 100 puntos, a partir de lo cual se hace un ranking, para su ejecución.

12.2 INVERSIONES Y METAS

Para alcanzar las metas planteadas en un horizonte de 10 años que llegan al año 2020, se ha efectuado el proceso de planeamiento, que a la fecha ha permitido identificar proyectos de inversión pública y privada, del Gobierno Nacional, Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales, así como de empresas distribuidoras, los cuales se deberán ejecutar en el periodo 2011–2020, cuya implementación resumida es lo siguiente:

INVERSIONES Y METAS

N°	PROYECTO	PERIODO 2011-2020
I.	INVERSIONES	Millones de dólares
1	LINEAS DE TRANSMISIÓN	29,9
2	SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES	1 328,4
3	CENTRALES HIDROELÉCTRICAS	34,0
4	MODULOS FOTOVOLTAICOS	121,7
5	CENTRALES EOLICAS	33,2
6	OBRAS EMPRESAS ELECTRICAS	323,0
7	OBRAS GOBIERNOS REGIONALES Y LOCALES	356,0
	TOTAL INVERSIONES	2 226,2
II.	METAS	
	POBLACIÓN BENEFICIADA (Habitantes)	7 222 742

El detalle de este resumen de inversiones y metas se muestra en el **Cuadro N° 01**.

12.3 INVERSIONES ANUALIZADAS

En este punto, se han priorizado anualmente, las obras en general del Gobierno Nacional, Gobiernos regionales y locales, así como de las empresas de distribución, atendiendo al año probable de ejecución y culminación de las mismas.

Es importante mencionar que en los primeros años del horizonte de planeamiento se ha concentrado la mayor inversión, debido al mayor grado de información que se dispone en dichos años. Los proyectos formulados en los años siguientes, tienen menor certeza en su configuración, por lo que requerirán un desarrollo previo de estudios de preinversión para su actualización en las siguientes versiones del Plan.

El detalle de las inversiones y metas anualizadas se muestra en el **Cuadro N° 02**

12.4 INVERSIONES POR DEPARTAMENTO

En este punto, se han considerado las obras a desarrollarse por cada departamento, la misma que se desdobra de la información anualizada mostrada en el numeral anterior.

Algunos departamentos acumulan más inversiones y proyectos dado que se busca homogenizar la cobertura eléctrica para dar igualdad de oportunidad a los pobladores de dichas zonas con el acceso a la energía eléctrica.

Los detalles de dichos proyectos se muestran en el **Cuadro N° 03**.

**PLAN NACIONAL
DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER)
PERIODO 2011 - 2020**

GRAFICOS

GRAFICO N° 01
COBERTURA ELECTRICA EN AMERICA LATINA Y CARIBE
(FUENTE : OLADE 2008)

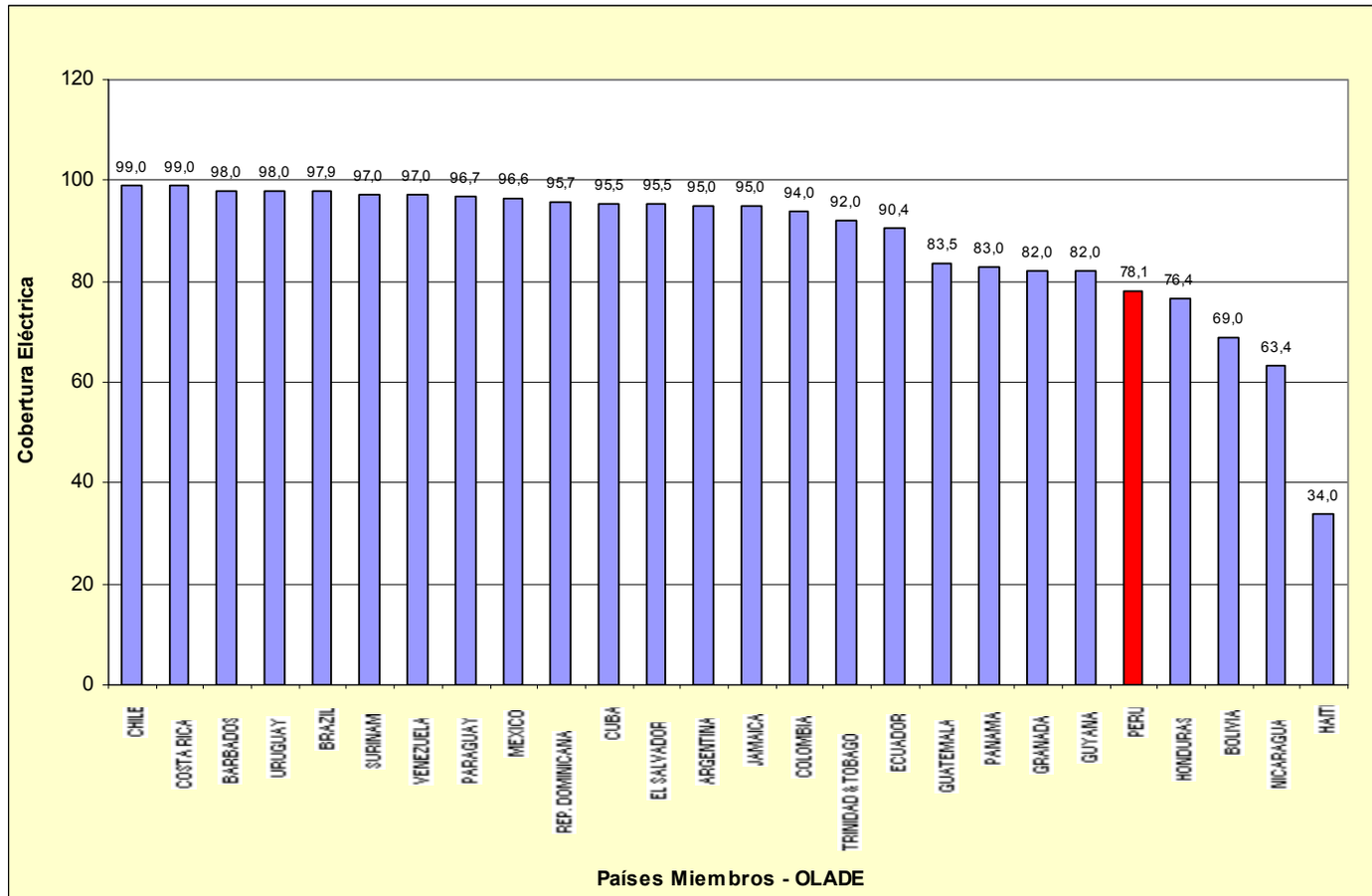


GRAFICO N° 02 EVOLUCION DEL COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION RURAL (1993 - 2010)

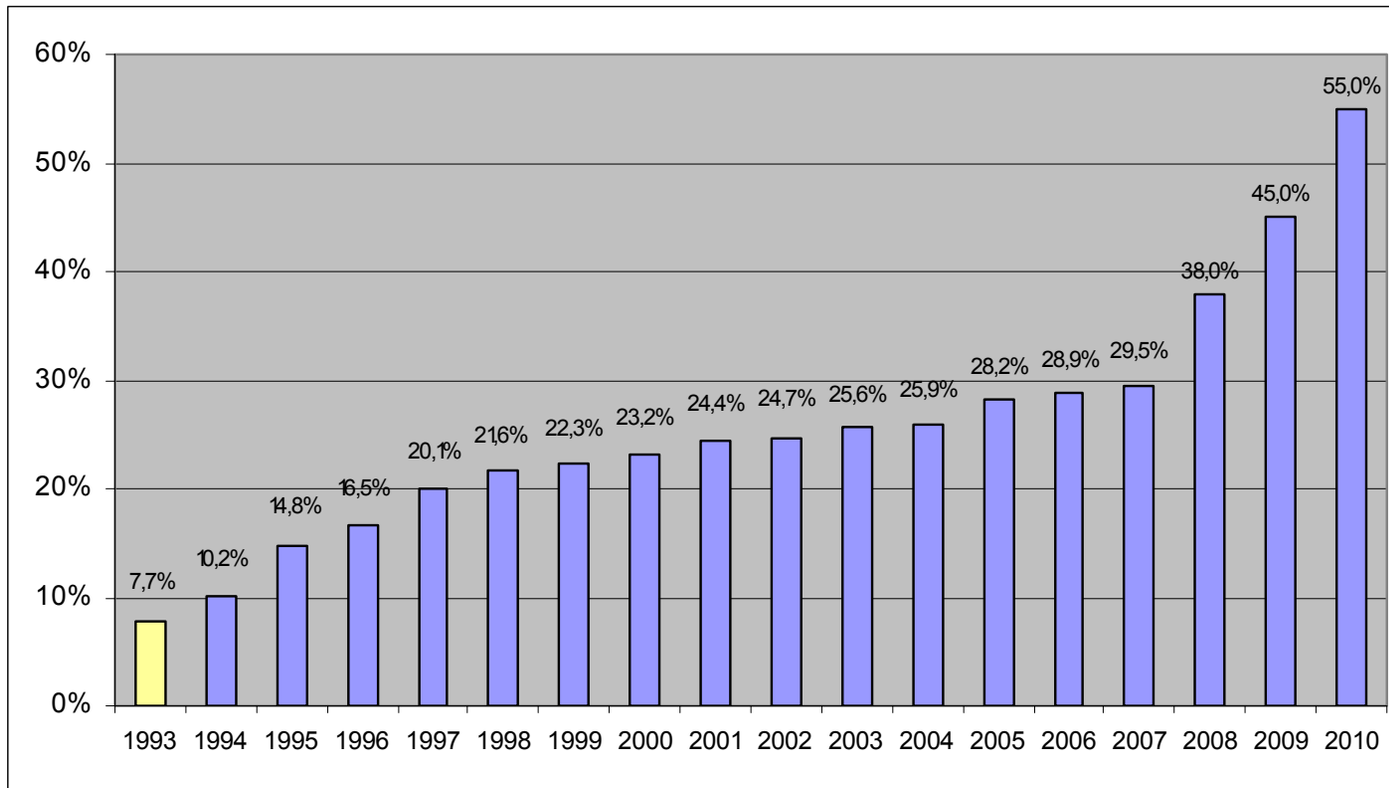


GRAFICO N° 03 PROYECCION DEL COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION RURAL (2010 - 2020)

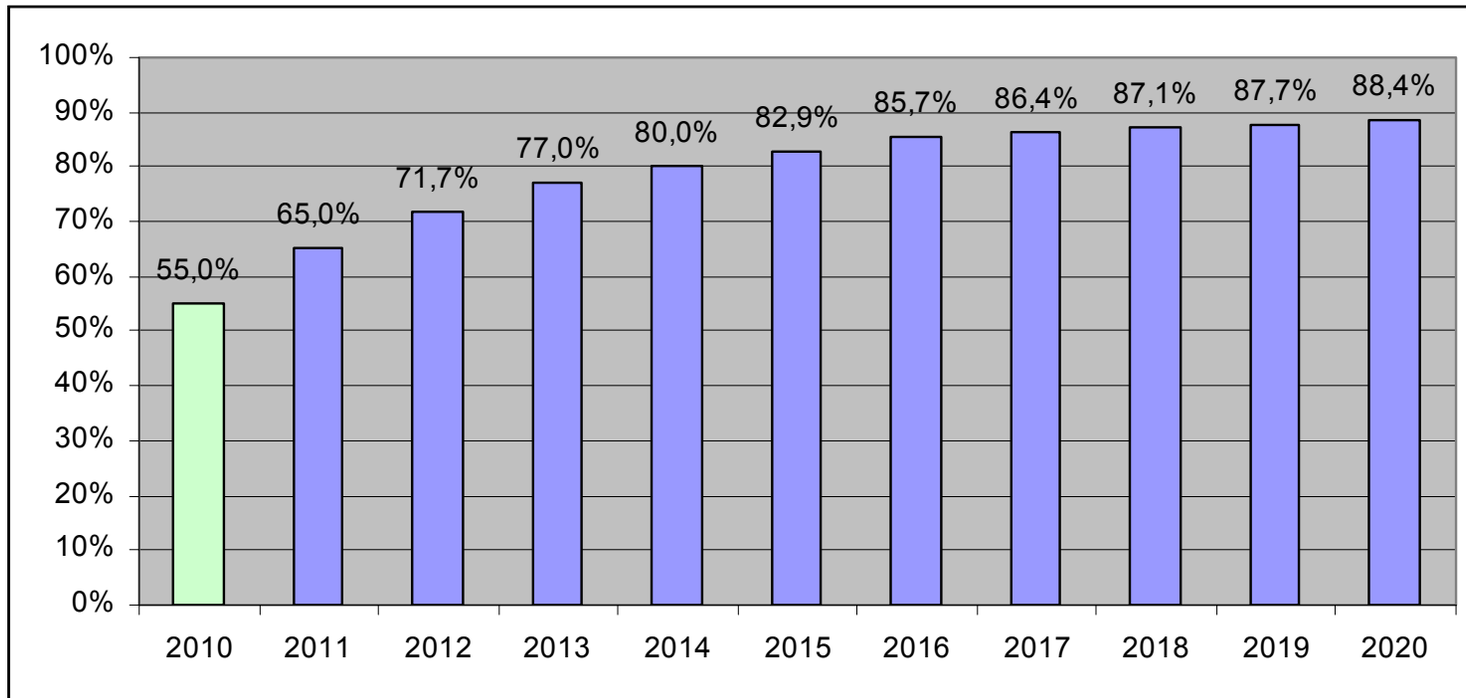


GRAFICO N° 04 EVOLUCION DEL COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION NACIONAL (1993 - 2010)

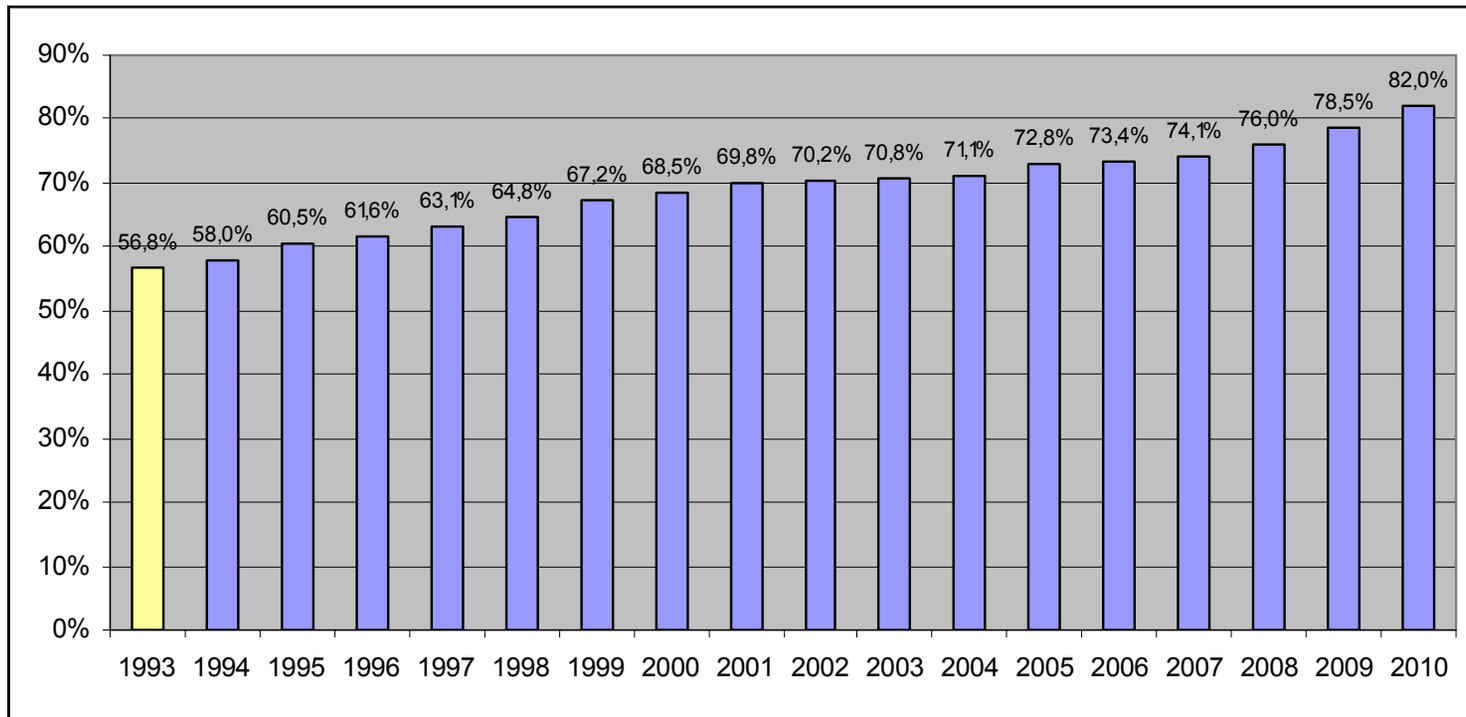


GRAFICO N° 05 PROYECCION DEL COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION NACIONAL (2010 - 2020)

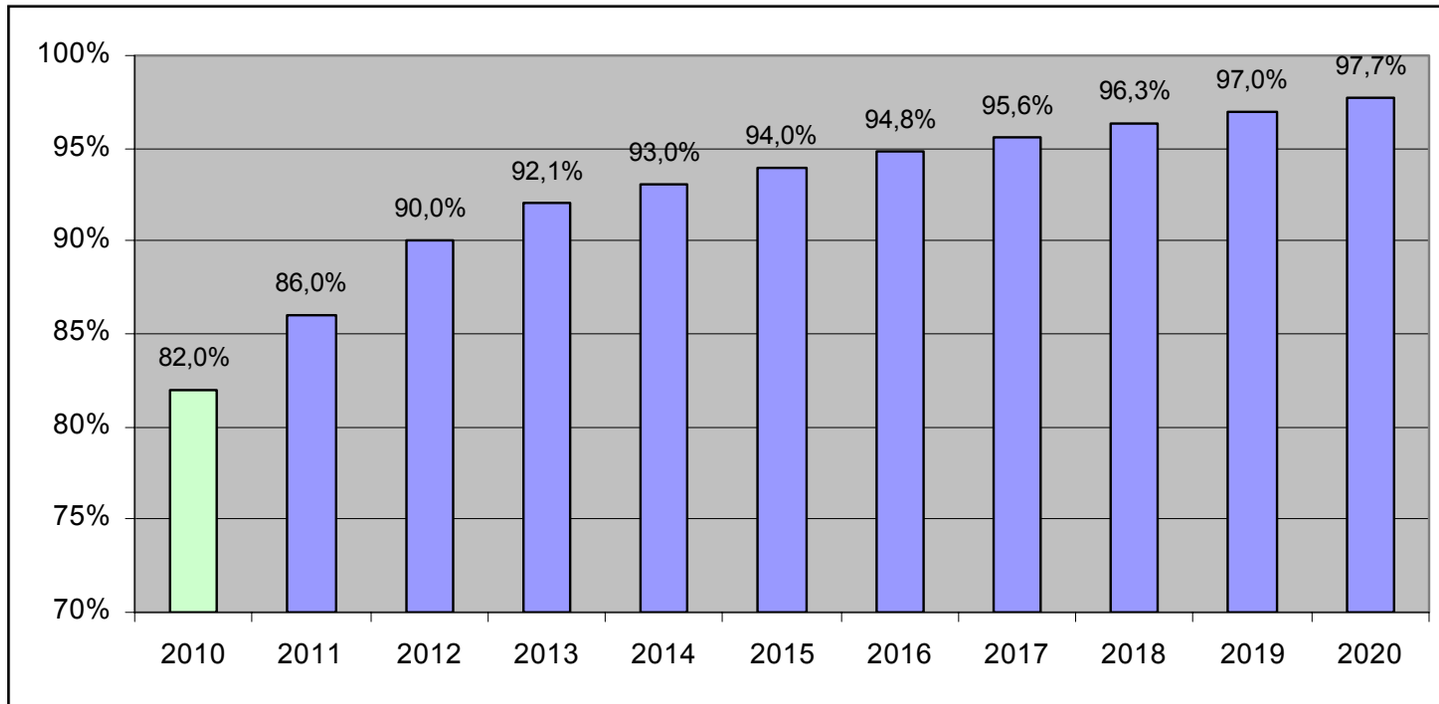


GRAFICO N° 06 COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION DEPARTAMENTAL AÑO 2011

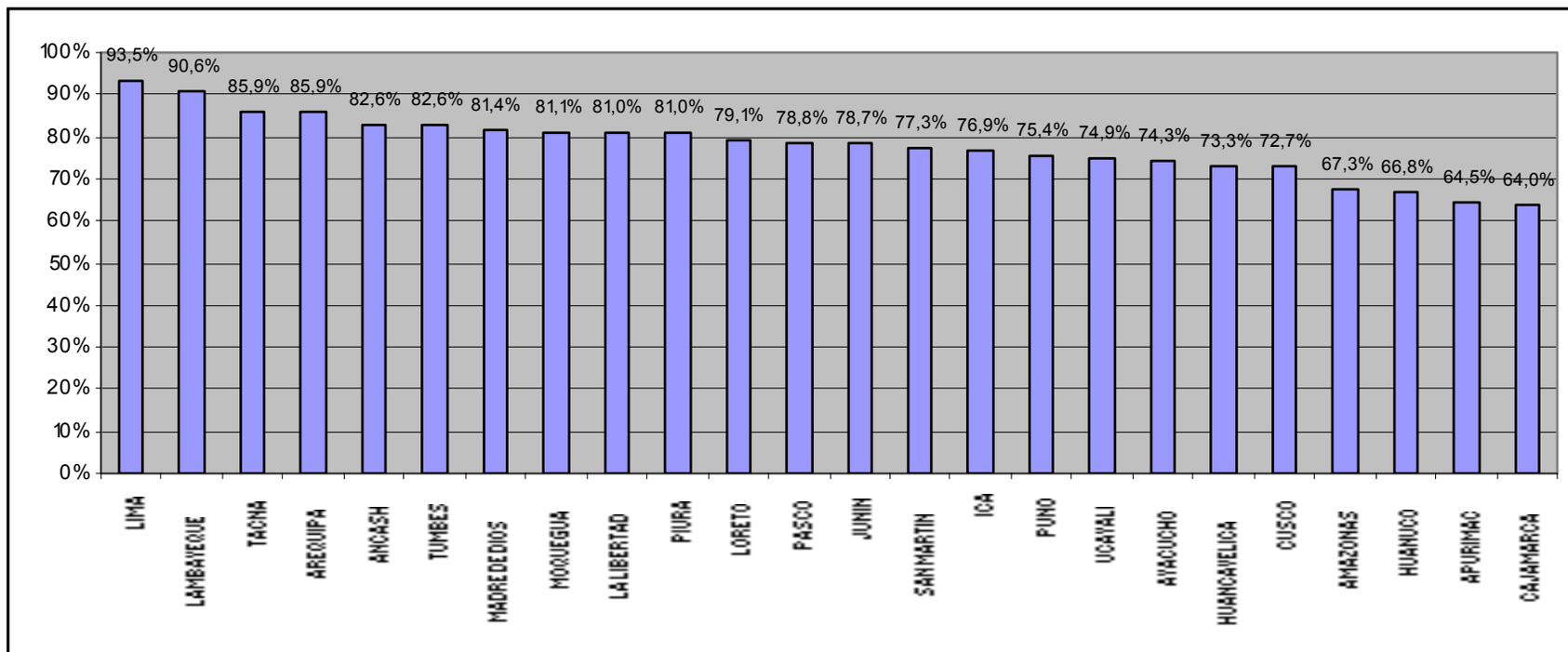
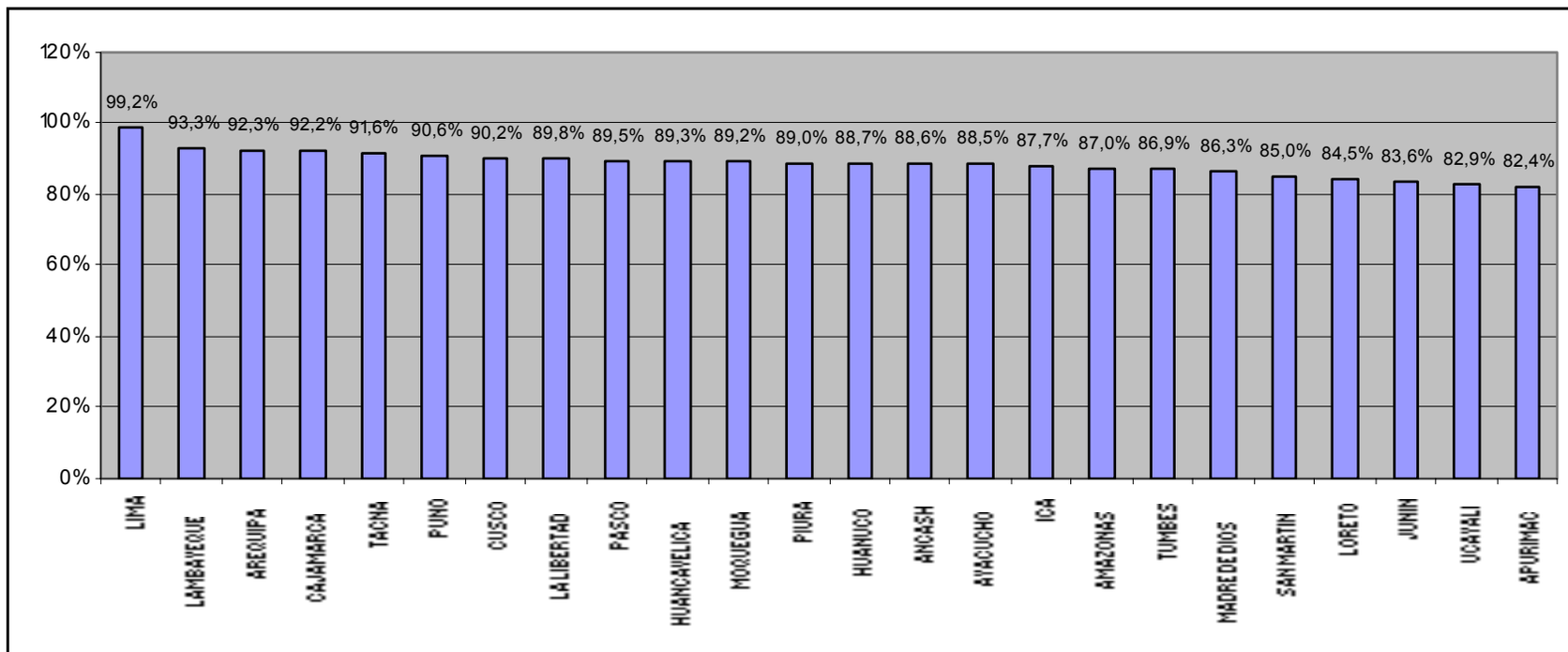


GRAFICO N° 07

COEFICIENTE DE ELECTRIFICACION DEPARTAMENTAL

AÑO 2020



**PLAN NACIONAL
DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER)
PERIODO 2011 - 2020**

**CUADRO DE
INVERSIONES ANUALIZADAS**

CUADRO N° 01

PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL PERIODO 2011 - 2020 RESUMEN

N°	DESCRIPCION	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	TOTAL
I.- INVERSIONES (miles de US\$)												Miles US\$
1	OBRAS GOB. NAC : LINEAS DE TRANSMISION			4,000	5,689	7,650	825	6,000	5,775			29,939
2	OBRAS GOB. NAC : SISTEMAS ELECTRICOS RURALES	260,663	205,801	134,894	79,552	81,860	83,374	120,557	120,557	120,557	120,557	1,328,373
3	OBRAS GOB. NAC. : CENTRALES HIDROELECTRICAS			15,040	6,477	4,172	8,324					34,013
4	OBRAS GOB. NAC. : MODULOS FOTOVOLTAICOS			84,097	14,442	14,485	8,725					121,749
5	OBRAS GOB. NAC. : CENTRALES EOLICAS			100	603	5,490	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	33,193
6	OBRAS GOB. NAC. Y EMPRESAS ELECTRICAS	47,188	35,779	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	322,967
7	OBRAS GOBIERNOS REGIONALES Y LOCALES	6,001	109,999	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	356,000
INVERSIONES ANUALES (Miles US\$)		313,853	351,579	298,131	166,764	173,657	166,648	191,957	191,732	185,957	185,957	2,226,235
INVERSIONES ACUMULADAS (Miles US\$)		313,853	665,432	963,563	1,130,327	1,303,984	1,470,632	1,662,589	1,854,321	2,040,278	2,226,235	
II.- METAS FISICAS												
1	POBLACION TOTAL (Habitantes)	1,116,670	1,243,575	919,915	585,101	586,778	563,928	551,694	551,694	551,694	551,694	7,222,742
2	C.E. NACIONAL	86.0%	90.0%	92.1%	93.0%	94.0%	94.8%	95.6%	96.3%	97.0%	97.7%	
3	C.E. RURAL	65.0%	71.7%	77.0%	80.0%	82.9%	85.7%	86.4%	87.1%	87.7%	88.4%	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. YUWI EN TSA DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	219,859	78,521	MEM/DGER	1	50	230	CON PERFIL
2	2	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. KAMIT EN TSA DEL DISTRITO DE RIO SANTIAGO, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	203,481	72,672	MEM/DGER	1	36	280	CON PERFIL
3	3	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. MAMAYAQUIN DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	190,135	67,905	MEM/DGER	1	35	180	CON PERFIL
4	4	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. NUEVO TUTINO DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	183,238	65,442	MEM/DGER	1	39	200	CON PERFIL
5	5	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. PAMPA EN TSA DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	295,281	105,457	MEM/DGER	1	80	460	CON PERFIL
6	6	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. SAN ANTONIO DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	220,714	78,827	MEM/DGER	1	40	380	CON PERFIL
7	7	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. TEESH DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	271,558	96,985	MEM/DGER	1	71	349	CON PERFIL
8	8	PEQUEÑO SISTEMA ELÉCTRICO MUJO KUSU II ETAPA	3,955,615	1,412,720	DPR/DGER	16	1,046	4,604	OBRA EN EJECUCION
9	9	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS PACHE, HUAYLAS, PALCA Y HUALAMITA DE SHIPASBAMBA, DISTRITO DE SHIPASBAMBA BONGARA - AMAZONAS	747,657	267,020	DPR/DGER	4	135	594	OBRA EN EJECUCION
10	10	INSTALACION Y REHABILITACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE CENTROS POBLADOS NOGALCUCHO, KUELAP, MANGALPA, QUIZANGO, INGATANBO, LANCHEPAMPA, CUCHAPAMPA, MARIA, LONGUITA, CHOCTAMAL	2,394,064	855,023	DPR/DGER	10	475	2,090	OBRA EN EJECUCION
11	11	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS ANEXOS MITOPAMPA, EL PARAISO Y AMPLIACIONES - DISTRITO DE CHIRIMOTO - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	462,343	165,122	DPR/DGER	3	70	310	OBRA EN EJECUCION
12	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL PARA LOS ANEXOS DE SACSOL Y CUILLAMAL	160,309	57,253	DPR/DGER	2	58	255	OBRA EN EJECUCION
13	13	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS LA UNION - SECTOR EL 27, FLORIDA - NUEVO CUMBA Y COMBOCA SHIPASBAMBA, DISTRITO DE SHIPASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	1,288,929	460,332	DPR/DGER	4	199	875	OBRA EN EJECUCION
14	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE DIEZ LOCALIDADES DE LA MARGEN IZQUIERDA, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	2,601,159	928,985	DPR/DGER	10	569	2,505	OBRA EN EJECUCION
15	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO TAMBILLO, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	73,031	26,083	DPR/DGER	1	18	79	OBRA EN EJECUCION
16	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO PERLA MAYO, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	146,062	52,165	DPR/DGER	1	36	158	OBRA EN EJECUCION
17	17	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO SAN PEDRO, BARRIOS LIMATAMBO, COSHA, CORRALHUAYCO Y AMPLIACION DE REDES SECUNDARIAS DEL BARRIO LA PUNTA, DISTRITO DE MARISCAL CASTILLA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	486,873	173,883	DPR/DGER	4	120	528	OBRA EN EJECUCION
18	18	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION DEL ANEXO QUITACHE, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	215,036	76,798	DPR/DGER	1	53	233	OBRA EN EJECUCION
19	19	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHACHAPOYAS III ETAPA	3,124,857	1,116,020	DPR/DGER	17	418	1,837	OBRA EN EJECUCION
19		AMAZONAS - 2011	17,240,199	6,157,214		80	3,548	16,147	
20	1	PSE HUAYLAS	2,701,568	964,846	DFC/DGER	3	740	3,258	OBRA EN EJECUCION
21	2	CONSTRUCCIÓN, DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y DISTRIBUCION SECUNDARIA PARA EL SECTOR ESPAÑOL Y LA VICTORIA - AMPANU, DISTRITO DE CULEBRAS-HUARMEY -ANCASH	205,742	73,479	DPR/DGER	1	65	288	OBRA EN EJECUCION
22	3	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL C.P. PAMPA DE VINZOS, LA LAGUNA, C.P. PAMPA DE VINZOS ALTO Y C.P. VINZOS MZ B,C,D,E,F Y A., DISTRITO DE SANTA - SANTA - ANCASH	592,363	211,558	DPR/DGER	3	166	730	OBRA EN EJECUCION
23	4	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA REGION ANCASH, PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI, DISTRITO DE CHACCHO, CENTROS POBLADOS DE QUILLAYUCRO, SEÑOR DE COCHAS, CRUZ JIRCAN, STA. CRUZ DE JAROC, JIRCA, JAROC, GARAPAMPA, ASIA I, MANJO, ACORO	1,908,666	681,666	DPR/DGER	9	239	1,050	OBRA EN EJECUCION
24	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL AA.HH. EL PEDREGAL Y CASERIO EL RESERVOIRIO SANTA - ANCASH	834,613	298,076	DPR/DGER	1	323	1,420	OBRA EN EJECUCION
25	6	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL AA.HH. LA HUACA 16r, SECTOR - ZONA B, CASERIO EL ARENAL DE TAMBO REAL Y DEL C.P. RINCONADA SANTA - ANCASH	582,377	207,992	DPR/DGER	3	184	810	OBRA EN EJECUCION
26	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL C.P. PAMPAS DE VINZOS - LA LAGUNA SECTOR 2 Y C.P. EL PROGRESO DIST. DE SANTA - SANTA - ANCASH	559,904	199,966	DPR/DGER	2	138	607	OBRA EN EJECUCION
27	8	AMPLIACION DEL SISTEMA ELCTRICO RURAL EN 19 LOCALIDADES, DISTRITO DE MIRGAS - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	1,890,692	675,247	DPR/DGER	19	466	2,050	OBRA EN EJECUCION
28	9	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION INTEGRAL DE LAS LOCALIDADES: EL ARENAL, SALITRE, SANTO DOMINGO, JIMBE, CRUZ DEL SIGLO Y HUANCA, DISTRITO DE CACERES DEL PERU - SANTA - ANCASH	2,933,412	1,047,647	DPR/DGER	6	723	3,181	OBRA EN EJECUCION
29	10	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL POMABAMBA III ETAPA	4,362,049	1,557,875	DPR/DGER	33	921	4,052	OBRA EN EJECUCION
30	11	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE COCABAL DEL DISTRITO DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE PALLASCA - ANCASH	267,167	95,417	DPR/DGER	1	48	210	OBRA EN EJECUCION
31	12	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE AURA, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	214,184	76,494	DPR/DGER	1	148	650	OBRA EN EJECUCION
32	13	AMPLIACIÓN DE REDES 04 SECTORES U.N. HUARAZ	1,101,420	393,364	HIDRANDINA S.A.	-	307	1259	OBRA EN EJECUCION
33	14	AMPLIACIONES DE REDES 03 AA.HH. NUEVO CHIMBOTE	1,375,711	491,325	HIDRANDINA S.A.	-	465	2030	OBRA EN EJECUCION
34	15	AMPLIACION DEREDS DE DISTRIBUCION PRIMARIA,SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 06 C.P. DE CHIMBOTE	961,641	343,443	HIDRANDINA S.A.	-	393	1940	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
35	16	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 04 SECTORES DE COISHCO	267,488	95,531	HIDRANDINA S.A.	-	64	310	OBRA EN EJECUCION
36	17	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 06 C.P. DE SANTA	1,154,370	412,275	HIDRANDINA S.A.	-	311	1525	OBRA EN EJECUCION
37	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 05 AA.HH. DE HUARMEY	1,387,713	495,612	HIDRANDINA S.A.	-	518	2132	OBRA EN EJECUCION
38	19	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 10 AA.HH. DE NUEVO CHIMBOTE	6,267,689	2,238,460	HIDRANDINA S.A.	-	2897	14385	OBRA EN EJECUCION
19		ANCASH - 2011	29,568,768	10,560,274		82	9,146	41,887	
39	1	INSTALACION ELECTRICA INTEGRAL DE 29 COMUNIDADES RURALES DEL DISTRITO DE PACOBAMBA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS - APURIMAC	4,643,138	1,658,264	DPR/DGER	29	337	1,483	OBRA EN EJECUCION
40	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ABANCAY - SANTA ROSA III ETAPA	5,065,156	1,808,984	DPR/DGER	41	1,172	5,155	OBRA EN EJECUCION
41	3	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ABANCAY II ETAPA	5,234,536	1,869,477	DPR/DGER	39	1,068	4,701	OBRA EN EJECUCION
42	4	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CACHORA - CURAHUASI II ETAPA	2,781,339	993,335	DPR/DGER	21	530	2,333	OBRA EN EJECUCION
43	5	INSTALACION Y ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE ANTILLA, CCOCHA, TARANI CCOLLO, HUALLA HUALLA, TRIGO ORCCO, HUANIMA, HUALAZA, CHUNA MARCCUNI, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	2,963,062	1,058,236	DPR/DGER	8	255	1,124	OBRA EN EJECUCION
44	6	INSTALACION Y ELECTRIFICACION DE LOS CENTROS POBLADOS DEL DISTRITO DE PICHIRHUA, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	2,985,762	1,066,343	DPR/DGER	18	632	2,780	OBRA EN EJECUCION
45	7	INSTALACION Y ELECTRIFICACION RURAL DE REDES SECUNDARIAS TOTORAY, CCOPIPAMPA, ALAMEDA, CHALHUAHUACHO, CCOCHUA, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	1,716,889	613,175	DPR/DGER	1	608	2,675	OBRA EN EJECUCION
46	8	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ABANCAY 03	1,981,306	707,609	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	690	3450	OBRA EN EJECUCION
47	9	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ANDAHUAYLAS 05	3,424,396	1,222,999	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	1221	6105	OBRA EN EJECUCION
9		APURIMAC - 2011	30,795,583	10,998,423		157	6,513	29,806	
48	1	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS COMUNIDADES DE MURGO, PICHINCA, TOCROYO, MISAYANOC Y PUCRO - DISTRITO DE HUANCA, PROVINCIA DE CAYLLOMA, REGION AREQUIPA	3,129,135	1,117,548	DPR/DGER	5	363	1,596	OBRA EN EJECUCION
49	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION CIUDAD AREQUIPA 2010	7,049,848	2,517,803	SEAL	-	4593	20405	OBRA EN EJECUCION
50	3	AMPLIACION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PROVINCIAS DE AREQUIPA 2010	1,641,728	586,331	SEAL	-	808	4040	OBRA EN EJECUCION
3		AREQUIPA - 2011	11,820,711	4,221,683		5	5,764	26,041	
51	1	PSE CHUNGUI	7,017,704	2,506,323	DFC/DGER	31	2,024	8,905	OBRA EN EJECUCION
52	2	PSE SAN FRANCISCO II ETAPA	12,017,234	4,291,869	DPR/DGER	96	5,302	23,329	OBRA EN EJECUCION
53	3	PSE SAN FRANCISCO III ETAPA	14,054,053	5,019,305	DPR/DGER	83	5,664	24,923	OBRA EN EJECUCION
54	4	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS PRIMARIA Y SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA MONOFASICA PARA LAS COMUNIDADES DE PUNCUPATA Y UNION POTRERO, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	859,971	307,133	DPR/DGER	2	178	781	OBRA EN EJECUCION
55	5	MEJORAMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA DEL CENTRO POBLADO DE CHACOLLA	634,865	226,738	DPR/DGER	1	215	947	OBRA EN EJECUCION
56	6	INSTALACION DEL SSDP Y SSDS EN 13, 2/0, 44/0, 22 KV DE LAS LOCALIDADES DE MANZANAYOCC, UCHUYCCOCHA, CHAMPACANCHA ORCCOHUALCHANCCA, ALLPAORCCUNA Y CHUCLLAPAMPA, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	827,360	295,486	DPR/DGER	6	203	893	OBRA EN EJECUCION
6		AYACUCHO - 2011	35,411,187	12,646,853		219	13,586	59,778	
57	1	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTA CRUZ-CHOTA-BAMBAMARCA IV ETAPA- FASE II	31,015,895	11,077,105	DPR/DGER	118	8,507	37,431	OBRA EN EJECUCION
58	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTA CRUZ-CHOTA-BAMBAMARCA IV ETAPA- FASE III	17,175,469	6,134,096	DPR/DGER	81	3,130	13,774	OBRA EN EJECUCION
59	3	PSE CAJABAMBA PARTE ALTA Y BAJA - JOSE MANUEL QUIROZ - JOSE SABOGAL - PEDRO GALVEZ	3,590,949	1,282,482	DFC/DGER	17	975	4,288	OBRA EN EJECUCION
60	4	PSE COMBAYO	4,738,658	1,692,378	DFC/DGER	21	1,323	5,822	OBRA EN EJECUCION
61	5	PSE COSPAN ASUNCION	5,005,221	1,787,579	DFC/DGER	35	1,020	4,487	OBRA EN EJECUCION
62	6	PSE CUENCA DEL CRISNEJAS BAÑOS DEL INCA, LLACANORA Y NAMORA	4,979,101	1,778,250	DFC/DGER	13	1,076	4,734	OBRA EN EJECUCION
63	7	PSE LA ENCAÑADA - SUJRE - MIGUEL IGLESIAS - LA LIBERTAD DE PALLAN	8,679,213	3,099,719	DFC/DGER	73	2,740	12,058	OBRA EN EJECUCION
64	8	PSE LLAPA - SAN SILVESTRE DE COCHAN	6,314,870	2,255,311	DFC/DGER	34	1,855	8,160	OBRA EN EJECUCION
65	9	PSE MAGDALENA - SAN JUAN	4,003,524	1,429,830	DFC/DGER	30	1,310	5,765	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
66	10	PSE SAN GREGORIO	4,112,399	1,468,714	DFC/DGER	26	1,298	5,713	OBRA EN EJECUCION
67	11	PSE SAN MIGUEL	3,293,364	1,176,201	DFC/DGER	21	1,283	5,647	OBRA EN EJECUCION
68	12	ELECTRIFICACION RURAL EL TRIUNFO, LA CORONILLA, ALTO MIRADOR, QUITAHUASI Y PUEBLO LIBRE - TONGOD - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	1,050,312	375,111	DPR/DGER	5	202	887	OBRA EN EJECUCION
69	13	ELECTRIFICACIÓN RURAL EN EL DISTRITO DE LA ENCAÑADA	6,892,354	2,461,555	DPR/DGER	35	1,363	5,998	OBRA EN EJECUCION
70	14	ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LA PROVINCIA DE CELENDÍN	14,714,137	5,255,049	DPR/DGER	101	3,006	13,228	OBRA EN EJECUCION
71	15	INSTALACION Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 18 CASERIOS DE LOS CENTROS POBLADOS HUACATAZ, OTUZO Y SANTA BARBARA, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	7,229,121	2,581,829	DPR/DGER	18	1,529	6,728	OBRA EN EJECUCION
72	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL SECTOR SAN SALVADOR EN EL CASERIO YANAMANGO Y EL CASERIO DE POMABAMBA, DISTRITO DE JESUS - CAJAMARCA - CAJAMARCA	530,491	189,461	DPR/DGER	2	161	710	OBRA EN EJECUCION
73	17	AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACION CARAHUANGA II CASERIOS CARAHUANGA I Y CHUQUILIN, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	811,021	289,650	DPR/DGER	2	183	807	OBRA EN EJECUCION
74	18	AMPLIACION, MEJORAMIENTO DE REDES ELECTRICAS PARA EL CASERIO SHAULLO CHICO PARTE ALTA, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	626,033	223,583	DPR/DGER	1	149	655	OBRA EN EJECUCION
75	19	AMPLIACION DE REDES 16 SECTORES CAJAMARCA	2,313,316	826,184	HIDRANDINA S.A.	-	566	2377	OBRA EN EJECUCION
19		CAJAMARCA - 2011	127,075,449	45,384,089		633	31,676	139,269	
76	1	S.E.R. LAMAY	3,842,639	1,372,371	DPR/DGER	22	742	3,265	OBRA EN EJECUCION
77	2	PSE CHALLABAMBA	5,130,213	1,832,219	DFC/DGER	40	1,365	6,008	OBRA EN EJECUCION
78	3	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO PISAC-HUANCARANI-PAUCARTAMBO II ETAPA	5,480,555	1,957,341	DPR/DGER	36	723	3,180	OBRA EN EJECUCION
79	4	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHUMBIVILCAS III ETAPA	8,379,496	2,992,677	DPR/DGER	45	1,481	6,516	OBRA EN EJECUCION
80	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHUMBIVILCAS IV ETAPA	14,996,958	5,356,056	DPR/DGER	73	2,171	9,551	OBRA EN EJECUCION
81	6	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CANCHIS	2,570,465	918,023	DPR/DGER	13	435	1,914	OBRA EN EJECUCION
82	7	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL COORCCA	1,537,863	549,237	DPR/DGER	9	230	1,012	OBRA EN EJECUCION
83	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUARO	2,358,207	842,217	DPR/DGER	18	397	1,748	OBRA EN EJECUCION
84	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL KITENI II ETAPA	1,659,484	592,673	DPR/DGER	8	160	705	OBRA EN EJECUCION
85	10	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL PARURO III ETAPA	2,388,225	852,938	DPR/DGER	18	329	1,448	OBRA EN EJECUCION
86	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL URUBAMBA	3,129,765	1,117,773	DPR/DGER	15	333	1,463	OBRA EN EJECUCION
87	12	CONSTRUCCION DE SISTEMA ELÉCTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE TAHUAPALCA, CHAUPIMAYO, ICHUCCOLLO Y CERRITAMBO DEL DISTRITO DE SUYCKUTAMBO	3,350,983	1,196,780	DPR/DGER	29	470	2,066	OBRA EN EJECUCION
88	13	CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE TAYANCCANI, CHILLIHUANI, ACHACCLLA, ANCCASI, CHUCCLLURI, CCJALLHUA Y DE JOSE CARLOS MARIATEGUI Y CCOYA- CARHUAYO	1,681,011	600,361	DPR/DGER	8	242	1,065	OBRA EN EJECUCION
89	14	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES PENCCARO, CHOCAYHU, CCOMAYO, HUALLATTOCO, TTUYO, PUCAMAYO, PULPERA, PUCARA Y TRES DE MAYO DEL DISTRITO DE QUEHUE	2,500,204	892,930	DPR/DGER	18	385	1,695	OBRA EN EJECUCION
90	15	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE CHOQUECANCHA, SAUQUI, UMAPATA, HUALLA, SUYO, ROSASPATA, LARES, HUALLHUARAY, ANCALLACHI, QUISHUARANI, PUMAPUNCO Y CACHIN DEL DISTRITO DE LARES	4,655,982	1,662,851	DPR/DGER	25	510	2,243	OBRA EN EJECUCION
91	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE PFINAY, PALLPACALLA ARAHUARA Y LLAQTABAMBA DEL DISTRITO DE HUARO	880,347	314,409	DPR/DGER	7	130	572	OBRA EN EJECUCION
92	17	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD RURAL DE SULLUMAYO DEL DISTRITO DE HUARO	1,245,783	444,923	DPR/DGER	9	141	620	OBRA EN EJECUCION
93	18	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS ANANSAYA, CONSAPATA, SOROMISA, SAUSAYA, TACOMAYO, ALTO SAUSAYA, QUILLIHUARA, ORCCOCCA, TUCSA, CONS, COCCOYAYO, SOROMISA, BUENAVISTA Y CHITIBAMBA CUTY, DEL DISTRITO DE SAN ANDRES DE CHECCA	6,501,943	2,322,123	DPR/DGER	59	1,021	4,491	OBRA EN EJECUCION
94	19	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES RURALES DE CHIUCA PACLLA, KURPA, OMLA, HUANACOPAMPA, JOTOMATE, HUASQUILLAY Y JOLONA DEL DISTRITO DE OMACHA	2,388,104	852,894	DPR/DGER	9	227	997	OBRA EN EJECUCION
95	20	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES RURALES QUEHUINCHA, HUANACO, AUCHO, UNION COORA, PARCCORA Y HALCCO DEL DISTRITO DE LIVITACA	4,165,299	1,487,607	DPR/DGER	22	485	2,132	OBRA EN EJECUCION
96	21	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES RURALES URINSAYA COLLANA, TAYPITUNGA, HILATUNGA, CCOLLACHAPI, HANOCCA Y LIMBANI DEL DISTRITO DE LAYO	3,271,039	1,168,228	DPR/DGER	24	233	1,027	OBRA EN EJECUCION
97	22	INSTALACION PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO LLUSCO, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS-CUSCO	2,005,242	716,158	DPR/DGER	2	458	2,014	OBRA EN EJECUCION
98	23	INSTALACIONES DEL SISTEMA ELECTRICO DE LAS COMUNIDADES RURALES CALLATIAC, URINCCOSCCO, LLAMPA, SACHAC, CERACERA, QUEMPORAY, CCOLCA, ACCOPATA Y HAYUNI DEL DISTRITO DE QUIQUIJANA	2,381,420	850,507	DPR/DGER	17	256	1,125	OBRA EN EJECUCION
99	24	SISTEMA ELECTRICO EN LA MICROCUENCA DEL RIO PALCAMAYO DEL DISTRITO DE OCONGATE	1,880,401	671,572	DPR/DGER	8	213	938	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
100	25	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 10 ANEXOS DEL CENTRO POBLADO DE NATIVIDAD - ZONA ESTE, DISTRITO DE PICHARI - LA CONVENCION - CUSCO	2,712,919	968,900	DPR/DGER	8	423	1,860	OBRA EN EJECUCION
101	26	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 8 ANEXOS DEL CENTRO POBLADO DE PUERTO MAYO, DISTRITO DE PICHARI - LA CONVENCION - CUSCO	1,537,104	548,966	DPR/DGER	8	224	985	OBRA EN EJECUCION
102	27	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO ZONA MARGINAL 04	3,856,392	1,377,283	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	1294	6470	OBRA EN EJECUCION
103	28	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ZONA MARGINAL 05	3,489,264	1,246,166	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	1290	6450	OBRA EN EJECUCION
104	29	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ZONA MARGINAL 06	3,093,507	1,104,824	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	1242	6210	OBRA EN EJECUCION
105	30	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ANTA	1,562,833	558,155	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	534	2670	OBRA EN EJECUCION
106	31	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR VALLE SAGRADO	1,982,223	707,937	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	954	4770	OBRA EN EJECUCION
107	32	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR PARURO	1,308,710	467,396	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	450	2250	OBRA EN EJECUCION
32		CUSCO - 2011	107,924,579	38,544,492		550	19,548	89,460	
108	1	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION 05 LOCALIDADES, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCAMELICA	945,970	337,846	DPR/DGER	5	304	1,338	OBRA EN EJECUCION
109	2	ELECTRIFICACION DE SEIS LOCALIDADES DEL DISTRITO DE ACRAQUIA	605,914	216,398	DPR/DGER	156	156	685	OBRA EN EJECUCION
110	3	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 13.20 KV Y REDES SECUNDARIAS EN 460-230 V. PARA LOS BARRIOS DE CAHUA, ARCUILLA Y PUEBLO LIBRE, DISTRITO DE JULCAMARCA - ANGARAES - HUANCAMELICA	203,776	72,777	DPR/DGER	3	53	231	OBRA EN EJECUCION
111	4	ELECTRIFICACION RURAL DE 11 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE POMACOCCHA	596,035	212,870	DPR/DGER	11	131	575	OBRA EN EJECUCION
112	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUANCAMELICA NORTE EJE PALCA III ETAPA	1,884,928	673,189	DPR/DGER	18	355	1,561	OBRA EN EJECUCION
113	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE VILLA TINTAY, PALMAPAMPA Y LLIHUAPAMPA, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCAMELICA	414,011	147,861	DPR/DGER	3	170	746	OBRA EN EJECUCION
114	7	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DEL CENTRO POBLADO DE SAN JUAN BAUTISTA - LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCAMELICA	127,067	45,381	DPR/DGER	6	20	89	OBRA EN EJECUCION
115	8	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, LINEA PRIMARIA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LAS LOCALIDADES DE TANCARPATA - MANZANAYOCC, ERAPATA - MAHUAY, LOMA - OSNOPATA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	489,227	174,724	DPR/DGER	6	139	612	OBRA EN EJECUCION
116	9	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440 - 220 V. PARA 05 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO DE TUCUMA, DISTRITO DE PAMPAS - TAYACAJA - HUANCAMELICA	339,535	121,263	DPR/DGER	5	140	616	OBRA EN EJECUCION
117	10	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PALCA - HUANCAMELICA	958,566	342,345	DPR/DGER	11	177	778	OBRA EN EJECUCION
118	11	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE CENTROS POBLADOS DE UNION PROGRESO PATAHUASI, BUENAVISTA Y SAN JUAN DE COCHACCASA- LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCAMELICA	537,794	192,069	DPR/DGER	8	110	486	OBRA EN EJECUCION
119	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE CENTROS POBLADOS DE YANAUTUTO Y SAN JUAN DE DIOS - LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCAMELICA	437,086	156,102	DPR/DGER	6	92	405	OBRA EN EJECUCION
120	13	ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE HUACHOCOLPA-TAYACAJA	744,240	265,800	DPR/DGER	5	241	1,062	OBRA EN EJECUCION
121	14	ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE ATAHUALPA, LIRIO PAMPA Y VILLANUEVA, DISTRITO DE NAHUINPUQUIO, PROVINCIA DE TAYACAJA, DEPARTAMENTO DE HUANCAMELICA	672,097	240,035	DPR/DGER	3	157	690	OBRA EN EJECUCION
122	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION EN LA LOCALIDAD DE CHINCHIHUASI, PROVINCIA DE CHURCAMPAMPA - HUANCAMELICA	1,303,101	465,393	DPR/DGER	13	294	1,292	OBRA EN EJECUCION
123	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE COCHAPATA - CHAUPILOMA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	116,785	41,709	DPR/DGER	1	26	115	OBRA EN EJECUCION
124	17	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DE BUENA VISTA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	181,356	64,770	DPR/DGER	1	40	175	OBRA EN EJECUCION
125	18	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, LINEA PRIMARIA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LAS LOCALIDADES DE LAUCA, ACOBAMBA-UNCHUPAY, ACOBAMBA PARTE BAJA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	540,700	193,107	DPR/DGER	3	125	550	OBRA EN EJECUCION
126	19	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440-220 V PARA 02 BARRIOS DE CORPACANCHA, MICHIPAMPA DEL DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	211,667	75,595	DPR/DGER	2	52	230	OBRA EN EJECUCION
127	20	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS L.P. R.P.R.S. Y ACOMETIDAS DE LOS ANEXO ALALAY ALTA, LIBERTAD BAJA Y ANTAVIRUS ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	304,739	108,835	DPR/DGER	3	67	295	OBRA EN EJECUCION
128	21	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE CACERIOS DEL DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCAMELICA	588,392	210,140	DPR/DGER	4	75	330	OBRA EN EJECUCION
129	22	ELECTRIFICACION DE TOTORILLAS, SAN FELIPE Y STA. ROSA DE CHAUPI, PILPICHACA	522,954	186,769	DPR/DGER	3	153	675	OBRA EN EJECUCION
130	23	ELECTRIFICACION RURAL DE 08 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE YAULI, PROVINCIA DE HUANCAMELICA	661,034	236,084	DPR/DGER	8	198	870	OBRA EN EJECUCION
131	24	ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE LA PROVINCIA DE HUANCAMELICA	2,451,616	875,577	DPR/DGER	35	559	2,460	OBRA EN EJECUCION
132	25	ELECTRIFICACION RURAL EN LAS LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE PAUCARA Y ANTA - PROVINCIA DE ACOBAMBA	5,122,616	1,829,506	DPR/DGER	74	1,058	4,655	OBRA EN EJECUCION
133	26	ELECTRIFICACION RURAL EN LAS LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE ROSARIO Y ANDABAMBA - PROVINCIA DE ACOBAMBA	1,474,709	526,682	DPR/DGER	24	383	1,685	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
134	27	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE CHACHAS - CEDROPAMPA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	199,726	71,331	DPR/DGER	1	44	195	OBRA EN EJECUCION
135	28	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE CHILLIHUA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	179,679	64,171	DPR/DGER	1	42	185	OBRA EN EJECUCION
136	29	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE PICHCCAPATA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	110,475	39,455	DPR/DGER	1	25	110	OBRA EN EJECUCION
137	30	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE PUCARUMI, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	236,340	84,407	DPR/DGER	1	41	180	OBRA EN EJECUCION
138	31	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ DE TARACA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	177,703	63,465	DPR/DGER	1	24	105	OBRA EN EJECUCION
139	32	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE ANEXOS Y CASERIOS DE 05 DISTRITOS DE LA ZONA NORTE DE CASTROVIRREYNA, PROVINCIA DE CASTROVIRREYNA - HUANCAVELICA	2,405,789	859,210	DPR/DGER	30	531	2,335	OBRA EN EJECUCION
140	33	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE DOS ANEXOS Y TRES CASERIOS DEL DISTRITO DE COCAS	628,405	224,430	DPR/DGER	30	143	630	OBRA EN EJECUCION
141	34	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE JATUSPATA JATUSPATA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	372,741	133,122	DPR/DGER	2	85	375	OBRA EN EJECUCION
142	35	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE UCUCAPAMPA - GCARQCANCHA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	401,501	143,393	DPR/DGER	2	120	530	OBRA EN EJECUCION
35		HUANCAVELICA - 2011	27,148,273	9,695,812		486	6,330	27,851	
143	1	PSE HUANUCO EJE PANAO AMBO	8,528,458	3,045,878	DFC/DGER	44	3,006	13,225	OBRA EN EJECUCION
144	2	PSE POZUZO PALCAZU II ETAPA RAMAL 2	5,922,820	2,115,293	DFC/DGER	26	2,043	8,990	OBRA EN EJECUCION
145	3	INSTALACION ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DE CHORAS» (HOMBRE COTO, CHAYNAS, TUCSUPUN, RURISH Y CHINCHAS, DISTRITO DE CHORAS - YAROWILCA - HUANUCO	369,173	131,847	DPR/DGER	5	129	568	OBRA EN EJECUCION
146	4	AMPLIACION REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE YANAS	855,925	305,688	DPR/DGER	6	306	1,345	OBRA EN EJECUCION
147	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE HUACAYBAMBA, PROVINCIA DE HUACAYBAMBA - HUANUCO	2,276,133	812,905	DPR/DGER	12	561	2,468	OBRA EN EJECUCION
148	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LA POBLACION AISLADA DE LOS DISTRITOS DE JESÚS Y SAN MIGUEL DE CAURI, PROVINCIA DE LAURICOCHA - HUANUCO	2,734,536	976,620	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LAURICOCHA	-	910	4,002	OBRA EN EJECUCION
6		HUANUCO - 2011	20,687,045	7,388,230		93	6,955	30,598	
149	1	PSE SATIPO V ETAPA CUENCAS RIO NEGRO - PANGO	6,706,197	2,395,070	DFC/DGER	64	2,449	10,775	OBRA EN EJECUCION
150	2	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO PICHANAKI II ETAPA	2,453,377	876,206	DPR/DGER	21	280	1,232	OBRA EN EJECUCION
2		JUNIN - 2011	9,159,574	3,271,276		85	2,729	12,007	
151	1	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE CON CON SECTOR CAMBARRA MISHIRHUANGA, DISTRITO DE POROTO - TRUJILLO - LA LIBERTAD	182,821	65,293	MEM/DGER	1	39	140	CON PERFIL
152	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE PANCAL, PROGRESO, PUEBLO LIBRE Y MANCO CAPAC, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	220,068	78,596	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE RAZURI	4	53	256	CON PERFIL
153	3	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL ALGODONAL, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	346,010	123,575	MEM/DGER	1	70	272	CON PERFIL
154	4	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL BETEL Y CRUZ COLORADA, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	345,424	123,366	MEM/DGER	2	82	343	CON PERFIL
155	5	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR MILAGRO - VALLE BLANCO, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	276,469	98,739	MEM/DGER	2	60	145	CON PERFIL
156	6	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES LA ESQUADRA - LA ESPERANZA - EL MONTE, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	329,310	117,611	MEM/DGER	3	60	282	CON PERFIL
157	7	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL CAMPIÑA DE NUEVO JERUSALEN Y SECTOR EL PEAJE, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	332,839	118,871	MEM/DGER	2	74	208	CON PERFIL
158	8	PSE JULCAN	4,687,564	1,674,130	DFC/DGER	32	1,547	6,805	OBRA EN EJECUCION
159	9	PSE LAREDO II ETAPA	5,307,211	1,895,433	DFC/DGER	38	1,888	8,306	OBRA EN EJECUCION
160	10	CONSTRUCCION, MEJORAMIENTO SISTEMA DE ELECTRIFICACION CENTRO POBLADO PRIMERO DE MAYO Y SECTOR LA LADRILLERA, DISTRITO DE GUADALUPITO - VIRU - LA LIBERTAD	603,504	215,537	DPR/DGER	2	68	300	OBRA EN EJECUCION
161	11	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE CARABAMBA	5,988,923	2,138,901	DPR/DGER	43	1,551	6,825	OBRA EN EJECUCION
162	12	INSTALACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL PARTE BAJA, DISTRITO DE MARCABAL - SANCHEZ CARRION - LA LIBERTAD	4,825,031	1,723,225	DPR/DGER	20	1,536	6,760	OBRA EN EJECUCION
163	13	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES, DISTRITO DE CURGOS - SANCHEZ CARRION - LA LIBERTAD	3,661,599	1,307,714	DPR/DGER	29	985	4,335	OBRA EN EJECUCION
164	14	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL MILAGRO, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	220,437	78,728	DPR/DGER	1	47	205	OBRA EN EJECUCION
165	15	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL PARAISO, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	240,923	86,044	DPR/DGER	1	93	410	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
166	16	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUAMACHUCO II ETAPA	12,620,651	4,507,375	DPR/DGER	123	4,273	18,803	OBRA EN EJECUCION
167	17	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL PALLASCA - SANTIAGO DE CHUCO II ETAPA	5,259,184	1,878,280	DPR/DGER	37	738	3,248	OBRA EN EJECUCION
168	18	AMPLIACION Y REMODELACION DE LAS REDES ELECTRICAS DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE MOLLEPATA, PROVINCIA DE SANTIAGO DE CHUCO - LA LIBERTAD	1,272,384	454,423	DPR/DGER	10	342	1,503	OBRA EN EJECUCION
169	19	AMPLIACIÓN DE REDES SANTA LUCÍA Y DOS PUENTES	386,634	138,083	HIDRANDINA S.A.	-	75	315	OBRA EN EJECUCION
	19	LA LIBERTAD - 2011	47,106,985	16,823,923		351	13,581	59,461	
170	1	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA CASERIOS . NNORIA NUEVA, SAN CARRANCO, EL ARENAL, LOS ANGELES, PAMPA DE LINO, EL SEÑOR CAUTIVO, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	1,477,992	527,854	DPR/DGER	7	701	3,085	OBRA EN EJECUCION
171	2	AMPLIACIÓN DE REDES SECUNDARIAS 380/220V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL AA.HH. ALTO PERÚ, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	176,783	63,137	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MORROPE	1	86	430	CON PERFIL
172	3	INSTALACIÓN DE REDES SECUNDARIAS 380/220V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL AA.HH. FERNANDO BELAUNDE TERRY, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	112,391	40,140	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MORROPE	1	46	230	CON PERFIL
173	4	PSE EN EL EJE DE DESARROLLO CHICLAYO - FERREÑAFE - SAN MIGUEL	4,405,968	1,573,560	DFC/DGER	32	1,437	6,324	OBRA EN EJECUCION
174	5	PSE EN EL EJE DE DESARROLLO TÚCUME - JAYANCA MOTUPE - OLMOS - II ETAPA	4,280,244	1,528,659	DFC/DGER	26	1,263	5,559	OBRA EN EJECUCION
175	6	SPV INCAHUASI	5,543,336	1,979,763	DFC/DGER	40	1,757	7,732	OBRA EN EJECUCION
176	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR SAN GREGORIO, DISTRITO DE PIMENTEL - LAMBAYEQUE	362,872	129,597	DPR/DGER	1	31	135	OBRA EN EJECUCION
177	8	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES SAN LUIS, SAN MIGUEL, DALLORSO NORTE Y SANTO TORIBIO, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	956,783	341,708	DPR/DGER	4	130	570	OBRA EN EJECUCION
178	9	AMPLIACIÓN ELECTRIFICACION DEL ANEXO SANTO DOMINGO DEL C.P. LAGARTERA, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	173,545	61,980	DPR/DGER	1	104	456	OBRA EN EJECUCION
179	10	INSTALACION DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA ELECTRIFICACION DEL ANEXO BARRIO MURO DEL CASERIO TRANCA SASAPE, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	132,396	47,284	DPR/DGER	1	64	281	OBRA EN EJECUCION
180	11	AMPLIACION - ELECTRIFICACION - CASERIO SAN ISIDRO DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	213,310	76,182	DPR/DGER	1	59	260	OBRA EN EJECUCION
181	12	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION ANEXOS SAN MIGUEL Y LA ESPERANZA DEL CENTRO POBLADO LAGARTERA DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	172,716	61,684	DPR/DGER	2	66	290	OBRA EN EJECUCION
182	13	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION ANEXOS SAN PABLO DEL CASERIO ARBOLSOL DEL DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	118,581	42,350	DPR/DGER	1	66	290	OBRA EN EJECUCION
183	14	INSTALACION DE LINEA PRIMARIA, REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA ELECTRIFICACION DEL CASERIO ARBOLSOL DEL DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	617,033	220,369	DPR/DGER	1	192	845	OBRA EN EJECUCION
184	15	CONSTRUCCION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y ACOMETIDAS PARA LOS CASERIOS KM. 18, KM. 20, KM. 21 Y KM. 23, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	382,281	136,529	DPR/DGER	4	44	194	OBRA EN EJECUCION
185	16	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE LOS CASERIOS DE LAMBAYEQUE III SECTOR, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	3,406,377	1,216,563	DPR/DGER	10	548	2,412	OBRA EN EJECUCION
186	17	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL P.S.E. OLMOS OESTE - II ETAPA - 10 CASERIOS, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	2,055,859	734,235	DPR/DGER	10	249	1,095	OBRA EN EJECUCION
187	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE 07 CENTROS POBLADOS: 01 EN LAMBAYEQUE, 01 EN CHICLAYO Y 05 EN PIMENTEL	2,194,640	783,800	ELECTRONORTE S.A.	-	934	4132	OBRA EN EJECUCION
188	19	ELECTRIFICACION DE 16 LOCALIDADES: 5 EN CHICLAYO, 7 EN LAMBAYEQUE Y 4 EN FERREÑAFE	5,274,386	1,883,709	ELECTRONORTE S.A.	-	2352	10102	OBRA EN EJECUCION
189	20	ELECTRIFICACION DE 16 LOCALIDADES: 10 EN CHICLAYO, 3 EN LAMBAYEQUE, 2 EN FERREÑAFE Y 1 EN LUYA	5,167,324	1,845,473	ELECTRONORTE S.A.	-	1807	8880	OBRA EN EJECUCION
190	21	ELECTRIFICACION 29 LOCALIDADES: 15 EN CHICLAYO, 12 EN LAMBAYEQUE Y 2 EN JAEN	3,595,205	1,284,002	ELECTRONORTE S.A.	-	2054	8216	OBRA EN EJECUCION
191	22	ELECTRIFICACION 15 LOCALIDADES: 06 EN CHICLAYO, 08 EN LAMBAYEQUE Y 1 EN SAN IGNACIO	2,682,493	958,033	ELECTRONORTE S.A.	-	1503	6012	OBRA EN EJECUCION
192	23	ELECTRIFICACION DE 15 LOCALIDADES: 9 EN CHICLAYO Y 6 EN SAN IGNACIO	5,745,190	2,051,854	ELECTRONORTE S.A.	-	1605	1773	OBRA EN EJECUCION
193	24	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE LOS DISTRITOS DE JOSE LEONARDO ORTIZ, CHICLAYO, SAN JOSE, JAEN, SAN IGNACIO, CHACHAPOYAS, CHOTA, CUTUBO, OYOTUN.	2,975,000	1,062,500	ELECTRONORTE S.A.	-	1561	9575	OBRA EN EJECUCION
	24	LAMBAYEQUE - 2011	52,222,705	18,650,966		143	18,659	78,878	
194	1	SER VALLE DEL RIO CHILLÓN	7,759,000	2,771,071	DFC/DGER	42	2,231	9,816	OBRA EN EJECUCION
195	2	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 13640 CONEXIONES DOMICILIARIAS	6,038,155	2,156,484	EDELNOR S.A.A.	-	13640	54560	OBRA EN EJECUCION
196	3	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 4872 CONEXIONES DOMICILIARIAS	2,162,535	772,334	EDELNOR S.A.A.	-	4872	19488	OBRA EN EJECUCION
197	4	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 5985 CONEXIONES DOMICILIARIAS	8,797,950	3,142,125	LIZ DEL SUR S.A.A.	-	5985	23940	OBRA EN EJECUCION
	4	LIMA - 2011	24,757,640	8,842,014		42	26,728	107,804	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
198	1	INSTALACIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LA COMUNIDAD NATIVA PIJUAYAL - RIO CORRIENTES, DISTRITO DE TROMPETEROS	128,228	45,796	MEM/DGER	1	24	108	EXPEDIENTE TECNICO
199	2	AMPLIACIÓN DEL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELECTRICA E LOCALIDADES DEL DISTRITO DE F. LORES, REGIÓN LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 215 SFD	714,114	255,041	DPR/DGER	12	244	1,075	ELABORACION EXPEDIENTE TECNICO
200	3	AMPLIACION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA EN LOCALIDADES DEL DISTRITO DE BELEN E INDIANA, REGION LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 298 SFD	949,092	338,961	DPR/DGER	14	339	1,490	ELABORACION EXPEDIENTE TECNICO
201	4	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL MAYORUNA	6,416,785	2,291,709	DPR/DGER	19	1,272	5,596	OBRA EN EJECUCION
202	5	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SAN FRANCISCO DE ASIS	5,229,046	1,867,516	DPR/DGER	16	983	4,327	OBRA EN EJECUCION
203	6	CONSTRUCCIÓN DE LA INTERCONEXION DEL PSE SHUCUSH YACU AL SISTEMA ELECTRICO DE YURIMAGUAS, DISTRITO DE TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS - ALTO AMAZONAS - LORETO	5,166,371	1,845,133	DPR/DGER	7	960	4,225	OBRA EN EJECUCION
204	7	INSTALACIÓN DE SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN FOTOVOLTAICA EN LA COMUNIDAD NATIVA SAN LUIS DE CHARASMANA-CONTAMANA, PROVINCIA DE UCAYALI - LORETO	519,220	185,436	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE UCAYALI	1	150	660	OBRA EN EJECUCION
205	8	INSTALACIÓN DE SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN FOTOVOLTAICA EN LA COMUNIDAD NATIVA NUEVO EDEN-CONTAMANA, PROVINCIA DE UCAYALI - LORETO	658,252	235,090	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE UCAYALI	1	305	1,340	OBRA EN EJECUCION
206	9	INSTALACIÓN DE LA ELECTRIFICACIÓN INTEGRAL EN EL SECTOR 4 - IV ETAPA 09 DE OCTUBRE, DISTRITO DE BELEN -MAYNAS -LORETO	171,725	61,330	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	111	672	OBRA EN EJECUCION
207	10	AMPLIACIÓN ELÉCTRICA DEL AA.HH. TRIUNFO, DISTRITO DE BELEN -MAYNAS -LORETO	327,056	116,806	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	215	1,290	OBRA EN EJECUCION
10		LORETO - 2011	20,279,889	7,242,818		71	4,603	20,783	
208	1	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LA PROVINCIA Y DISTRITO DE ILO	3,159,793	1,128,497	ELECTROSUR S.A.	-	1270	5308	OBRA EN EJECUCION
209	2	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LOS SECTORES DE CHEN CHEN, SAN ANTONIO Y SAN FRANCISCO DE LA PROVINCIA DE MARISCAL NIETO	3,239,663	1,157,023	ELECTROSUR S.A.	-	1085	5556	OBRA EN EJECUCION
210	3	ELECTRIFICACIÓN RP Y RS DEL ASENTAMIENTO HUMANO PROMUVI X - ILO, SECTORES A Y B, CIUDAD DE ILO	1,310,872	468,169	ELECTROSUR S.A.	-	787	2762	OBRA EN EJECUCION
3		MOQUEGUA - 2011	7,710,328	2,753,688		0	3,142	13,626	
211	1	SUMINISTRO ELÉCTRICO DE 63 VIVIENDAS EN LA LOCALIDAD DE LOS ANDES DE YANAHUANCA EN LA REGIÓN PASCO	163,135	58,263	DPR/DGER	1	72	315	ELABORACION EXPEDIENTE TECNICO
1		PASCO - 2011	163,135	58,263		1	72	315	
212	1	INTERCONEXION ELECTRICA VECINAL PERU-ECUADOR V ETAPA	1,466,051	523,590	DPR/DGER	5	196	861	OBRA EN EJECUCION
213	2	SER TAMBOGRANDE	5,012,449	1,790,160	DFC/DGER	19	1,644	7,232	OBRA EN EJECUCION
214	3	SPV CHULUCANAS	1,714,709	612,396	DFC/DGER	12	657	2,889	OBRA EN EJECUCION
215	4	SPV LA MATANZA	1,791,616	639,863	DFC/DGER	18	701	3,086	OBRA EN EJECUCION
216	5	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL AYABACA V ETAPA	10,090,414	3,603,719	DPR/DGER	68	2,576	11,333	OBRA EN EJECUCION
217	6	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL AYABACA VI ETAPA	6,641,552	2,371,983	DPR/DGER	79	2,349	10,335	OBRA EN EJECUCION
218	7	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHULUCANAS V ETAPA	12,951,141	4,625,408	DPR/DGER	67	3,197	14,066	OBRA EN EJECUCION
219	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHULUCANAS VI ETAPA	10,356,365	3,698,702	DPR/DGER	61	2,593	11,409	OBRA EN EJECUCION
220	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUANCABAMBA-HUARMACA III ETAPA	10,146,031	3,623,583	DPR/DGER	69	1,612	7,093	OBRA EN EJECUCION
221	10	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTO DOMINGO-CHALACO IV ETAPA	14,604,932	5,216,047	DPR/DGER	140	3,511	15,448	OBRA EN EJECUCION
222	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTO DOMINGO-CHALACO V ETAPA	14,072,022	5,025,722	DPR/DGER	123	3,050	13,422	OBRA EN EJECUCION
223	12	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL AH. LAS DALIAS DEL DISTRITO DE PIURA, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	2,825,019	1,008,935	DPR/DGER	5	1,626	7,155	OBRA EN EJECUCION
224	13	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION PARA EL CASERIO CHATITO SUR DISTRITO EL TALLAN, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	232,058	82,878	DPR/DGER	1	78	345	OBRA EN EJECUCION
225	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO LA GREDA ANTIGUA - TAMBOGRANDE	787,112	281,111	DPR/DGER	1	194	854	OBRA EN EJECUCION
226	15	ELECTRIFICACION LAS MERCEDES DE PEDREGAL - TAMBOGRANDE	685,680	244,886	DPR/DGER	1	169	744	OBRA EN EJECUCION
227	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE SINCHAO CHICO, ZONA NUEVA VENTURA, NUEVO TALLAN, NUEVO PIEDRAL Y TABANCO DEL DISTRITO DE EL TALLAN, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	1,758,526	628,045	DPR/DGER	5	608	2,676	OBRA EN EJECUCION
228	17	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO NUEVO PROGRESO MONTERO, PROVINCIA DE AYABACA - PIURA	190,354	67,983	DPR/DGER	1	78	342	OBRA EN EJECUCION
229	18	INSTALACION DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO DE NARANJO DE CHONTA MONTERO, PROVINCIA DE AYABACA - PIURA	235,570	84,132	DPR/DGER	1	57	252	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
230	19	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DU N 116-2009 ETAPA I 2010 FASE I : AA.HH. LOS PINOS, SAN ISIDRO Y LOS ANGELES - PIURA	1,885,165	673,273	ELECTRO NOROESTE S.A.	-	1282	6410	OBRA EN EJECUCION
231	20	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DU 116-2009 ETAPA I 2010 FASE II: AA.HH. KEYKO SOFIA II ETAPA Y LOS LAURELES - PAITA	592,538	211,621	ELECTRO NOROESTE S.A.	-	304	1520	OBRA EN EJECUCION
	20	PIURA - 2011	98,039,304	35,014,037		676	26,482	117,472	
232	1	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE CAPASO - EL COLLAO- PUNO	4,133,134	1,476,119	DPR/DGER	21	326	1,436	OBRA EN EJECUCION
233	2	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DEL DISTRITO DE CAPACHICA - PUNO	459,645	164,159	DPR/DGER	4	105	460	OBRA EN EJECUCION
234	3	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL VI ETAPA EN EL DISTRITO DE AZANGARO, PROVINCIA DE AZANGARO - PUNO	5,584,091	1,994,318	DPR/DGER	66	760	3,346	OBRA EN EJECUCION
235	4	AMPLIACION Y CONSTRUCCION DEL SUB SISTEMA DE LAS REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS COMUNIDADES DE ASILLO, PROVINCIA DE AZANGARO - PUNO	4,039,272	1,442,597	DPR/DGER	28	776	3,416	OBRA EN EJECUCION
236	5	CONSTRUCCION DE PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO IV ETAPA POMATA, DISTRITO DE POMATA - CHUCUITO - PUNO	3,772,614	1,347,362	DPR/DGER	19	461	2,028	OBRA EN EJECUCION
237	6	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO LAMPA II ETAPA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	5,352,093	1,911,462	DPR/DGER	41	960	4,224	OBRA EN EJECUCION
238	7	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO JULI	9,643,795	3,444,213	DPR/DGER	42	1,955	8,604	OBRA EN EJECUCION
239	8	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO AYAVIRI II ETAPA	5,999,754	2,142,769	DPR/DGER	30	965	4,246	OBRA EN EJECUCION
240	9	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO HUANCANE II ETAPA	11,114,715	3,969,541	DPR/DGER	71	2,678	11,784	OBRA EN EJECUCION
241	10	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN COMUNIDADES DEL DISTRITO DE CABANILLA - LAMPA - PUNO	1,933,364	690,487	DPR/DGER	18	291	1,280	OBRA EN EJECUCION
242	11	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL EN LAS COMUNIDADES,CENTROS POBLADOS Y UNIDADES DE PRODUCCION DE DISTRITO DE MACARI- MELGAR- PUNO	6,907,637	2,467,013	DPR/DGER	15	482	2,120	OBRA EN EJECUCION
243	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DISTRITO PUCARA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	5,186,602	1,852,358	DPR/DGER	13	503	2,213	OBRA EN EJECUCION
244	13	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO POMATA IV ETAPA SECTOR HUACULLANI ,DISTRITO DE HUACULLANI, DISTRITO DE KELLUYO - CHUCUITO - PUNO	9,635,558	3,441,271	DPR/DGER	22	1,361	5,989	OBRA EN EJECUCION
245	14	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO POMATA IV ETAPA SECTOR PISACOMA, DISTRITO DE PISACOMA, PROVINCIA DE CHUCUITO, PROVINCIA DE YUNGUYO - PUNO	7,215,166	2,576,845	DPR/DGER	38	2,484	10,930	OBRA EN EJECUCION
246	15	INSTALACION DE SISTEMA DE LECTRIFICACION CONVENCIONAL EN LAS COMUNIDADES DEL DISTRITO DE PARATIA - DISTRITO DE SANTA LUCIA - LAMPA - PUNO	2,757,766	984,916	DPR/DGER	12	367	1,615	OBRA EN EJECUCION
247	16	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, DISTRITO DE HUATA - PUNO - PUNO	1,626,968	581,060	DPR/DGER	11	401	1,764	OBRA EN EJECUCION
248	17	AMPUACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A SEGUNDO PAQUETE 2008	4,599,711	1,642,754	ELECTRO PUNO S.A.A.	-	2867	15035	OBRA EN EJECUCION
	17	PUNO - 2011	89,961,884	32,129,244		451	17,742	80,490	
249	1	CONSTRUCCION DE LA LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV, SUBESTACIONES DE DISTRIBUCION Y RED SECUNDARIA EN EL SECTOR COLPA Y LOS LAURELES, DISTRITO DE EL ESLABÓN - PROVINCIA DE HUACULLANI - REGION SAN MARTIN	1,585,580	566,279	DPR/DGER	5	201	885	OBRA EN EJECUCION
250	2	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION CASERIOS SAN PEDRO Y TIESTO, PROVINCIA DE TOCACHE - SAN MARTIN	299,546	106,981	DPR/DGER	2	68	300	OBRA EN EJECUCION
251	3	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES ALEDAÑAS A LA CARRETERA FERNANDO BELAUNDE TERRY TRAMO POLVORA- NUEVO SAN MARTIN, BALSAYACU, NUEVO SAN MARTIN Y VIEJO SAN MARTIN - PROVINCIA DE TOCACHE - SAN MARTIN	1,240,117	442,899	DPR/DGER	3	210	925	OBRA EN EJECUCION
252	4	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE SAN MIGUEL DEL PORVENIR Y NUEVA LIBERTAD, PROVINCIA DE TOCACHE-SAN MARTIN	293,194	104,712	DPR/DGER	2	57	249	OBRA EN EJECUCION
253	5	S.E.R. MOYOBAMBA I ETAPA	14,559,300	5,199,750	DPR/DGER	54	2,291	10,079	OBRA EN EJECUCION
254	6	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO DE PAJONAL, DISTRITO DE CALZADA, PROVINCIA DE MOYOBAMBA - SAN MARTIN	661,884	236,387	DPR/DGER	1	131	575	OBRA EN EJECUCION
255	7	P.S.E. TARAPOTO II ETAPA - SECTOR PINTO RECODO, RAMALES DE PALMICHE Y PAMPAMONTE	2,458,769	878,132	DPR/DGER	11	527	2,320	OBRA EN EJECUCION
256	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL BELLAVISTA III ETAPA	4,884,182	1,744,351	DPR/DGER	36	1,059	4,660	OBRA EN EJECUCION
257	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL RIOJA - II ETAPA	7,049,535	2,517,691	DPR/DGER	38	1,363	5,995	OBRA EN EJECUCION
258	10	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SHUMANZA, PERLAMAYO, NUEVO CHONTALI, NUEVO JAEN, SAN JUAN KM 33 Y SION - JURIDICCION DEL DIST. DE CAMPANILLA, PROV. MCAL CACERES - SAN KMARTIN	2,831,980	1,011,421	DPR/DGER	6	698	3,071	OBRA EN EJECUCION
259	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL TARAPOTO - II ETAPA	4,486,434	1,602,298	DPR/DGER	20	1,002	4,410	OBRA EN EJECUCION
260	12	ELECTRIFICACION RURAL DE 04 CASERIOS DEL VALLE DE PACHICILLA, DISTRITO DE PACHIZA, PROVINCIA DE MARISCAL CÁCERES, DEPARTAMENTO DE SAN MARTÍN	1,566,109	559,325	DPR/DGER	4	386	1,698	OBRA EN EJECUCION
261	13	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BELLAVISTA, NUEVO HORIZONTE, NUEVO SINAI, ALTO PERU Y PUERTO PROGRESO, DISTRITO SORITOR, PROVINCIA MOYOBAMBA, REGION SAN MARTIN	1,314,558	469,485	DPR/DGER	5	324	1,426	OBRA EN EJECUCION
262	14	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL RIOJA I ETAAPA	9,532,580	3,404,493	DPR/DGER	41	1,821	8,012	OBRA EN EJECUCION

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
263	15	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL DE SANTA CLARA, PUERTO METOYACU Y NUEVO PROGRESO, PROVINCIA DE MOYOBAMBA - SAN MARTÍN	596,945	213,195	DPR/DGER	3	167	735	OBRA EN EJECUCION
264	16	ELECTRIFICACIÓN DE LAS LOCALIDADES DEL SECTOR NORTE DEL DISTRITO DE SAN MARTÍN DE ALAO, PROVINCIA EL DORADO, DEPARTAMENTO SAN MARTÍN	3,861,228	1,379,010	DPR/DGER	15	931	4,097	OBRA EN EJECUCION
265	17	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE 09 LOCALIDADES DEL TRAMO JUANJUI – CAMPANILLA – II ETAPA, JURISDICCION DE LA PROVINCIA DE MARISCAL CÁCERES, DEPARTAMENTO SAN MARTÍN.	2,447,239	874,014	DPR/DGER	9	576	2,534	OBRA EN EJECUCION
266	18	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE 09 LOCALIDADES DEL VALLE DEL JUÑO – JURISDICCION DE LAS PROVINCIAS MARISCAL CÁCERES Y BELLAVISTA - DEPARTAMENTO DE SAN MARTÍN	2,914,814	1,041,005	DPR/DGER	9	653	2,873	OBRA EN EJECUCION
267	19	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE LOS CLAVELES, JORGE CHAVEZ, VILLA HERMOSA, LIMABAMBA, NUEVO VALLE, JERICO, LA LIMA, A.H. SEÑOR DE LOS MILAGROS Y AMPLIACION DE LA A.V. INTEGRACION - PROVINCIA MOYOBAMBA - DEPARTAMENTO SAN MARTIN	2,164,892	773,176	DPR/DGER	9	372	1,635	OBRA EN EJECUCION
268	20	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES ESTANCIA, NAZARETH, MANCHINGAO, PONAZAPA Y ALTO PROGRESO DE ALMENDRILLO – DISTRITO TABALOSOS – PROVINCIA DE LAMAS – DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN.	1,602,895	572,463	DPR/DGER	5	290	1,275	OBRA EN EJECUCION
269	21	REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE DISTRIBUCION SECUNDARIA 380/220 V. DEL CENTRO POBLADO VILLA PRADO, DISTRITO JUANJUI, PROVINCIA MARISCAL CÁCERES, REGION SAN MARTIN	224,672	80,240	DPR/DGER	1	106	468	OBRA EN EJECUCION
270	22	INSTALACIÓN DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE HUANCABAMBA Y NUEVO HUANCABAMBA, EN EL DISTRITO DE SAN JOSÉ DE SISA, PROVINCIA DE EL DORADO - SAN MARTÍN	281,494	100,533	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE EL DORADO	2	95	475	EXPEDIENTE TECNICO
271	23	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BAMBAMARCA Y CINCO UNIDOS - DISTRITO DE CAMPANILLA - PROVINCIA MARISCAL CÁCERES - DEPARTAMENTO SAN MARTÍN	331,609	118,432	GOBIERNO REGIONAL SAN MARTIN	2	53	233	EXPEDIENTE TECNICO
272	24	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SURQUILLO Y VILLA FLORIDA, JURISDICCION DEL DISTRITO DE SAN FERNANDO, PROVINCIA DE RIOJA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTÍN	245,048	87,517	GOBIERNO REGIONAL SAN MARTIN	2	57	251	EXPEDIENTE TECNICO
	24	SAN MARTIN - 2011	67,434,604	24,083,787		285	13,438	59,181	
273	1	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACION RURAL EN 14 CASERIOS, DISTRITO DE INCLAN - TACNA - TACNA	3,582,577	1,279,492	DPR/DGER	14	883	3,885	OBRA EN EJECUCION
274	2	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA URBANO MARGINALES EN EL DISTRITO DE TACNA	7,256,494	2,591,605	ELECTROSUR S.A.	-	2627	11240	OBRA EN EJECUCION
275	3	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LOS SECTORES DE POCOLLAY, SAMA, CALANA, PACHIA Y PARA DE TACNA	1,945,451	694,804	ELECTROSUR S.A.	-	563	2064	OBRA EN EJECUCION
	3	TACNA - 2011	12,784,521	4,565,900		14	4,073	17,189	
276	1	AMPLIACION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA EN LOCALIDADES DE LA REGION UCAYALI Y LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 403 SFD	1,023,258	365,449	DPR/DGER	19	458	2,015	ELABORACION EXPEDIENTE TECNICO
277	2	PSE BAJO AGUAYTIA	5,234,286	1,869,381	DFC/DGER	22	1,160	5,105	OBRA EN EJECUCION
278	3	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 03 JJ.VV. Y 02 CC.NN.DE LA LOCALIDAD DE SAN ALEJANDRO - DISTRITO DE IRAZOLA-PADRE ABAD-UCAYALI.	789,679	282,028	DPR/DGER	1	326	1,435	OBRA EN EJECUCION
279	4	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 04 JJ.VV. DE LA LOCALIDAD DE MONTE ALEGRE, DISTRITO DE IRAZOLA-PADRE ABAD-UCAYALI.	1,278,080	456,457	DPR/DGER	1	545	2,400	OBRA EN EJECUCION
280	5	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 06 JJ.VV. EN LA ZONA PERIFERICA DEL CPM ALEXANDER VON HUMBOLDT- DISTRITO DE IRAZOLA - PADRE ABAD-UCAYALI.	1,879,084	671,101	DPR/DGER	1	708	3,115	OBRA EN EJECUCION
281	6	INSTALACIÓN DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN 31 CC.NN. Y 2 CASERÍOS EN EL GRAN PAJONAL - OVENTENI, PROVINCIA DE ATALAYA - UCAYALI	6,487,540	2,316,979	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ATALAYA	33	1,513	6,656	OBRA EN EJECUCION
282	7	INSTALACIÓN DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL DE 30 CC.NN Y 23 CASERÍOS DE LA CUENCA DEL RIO URUBAMBA, PROVINCIA DE ATALAYA - UCAYALI	6,402,658	2,286,664	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ATALAYA	53	2,018	8,881	OBRA EN EJECUCION
283	8	ELECTRIFICACIÓN DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI: DISTRITO MANANTAY	4,290,129	1,532,189	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	2896	14620	OBRA EN EJECUCION
284	9	ELECTRIFICACIÓN DE ASENTAMIENTOS HUMANOS: DISTRITO YARINACCOCHA	4,378,069	1,563,596	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	2453	12710	OBRA EN EJECUCION
285	10	ELECTRIFICACIÓN DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI - DISTRITO DE CALLERIA I	4,260,824	1,521,723	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	2738	14275	OBRA EN EJECUCION
286	11	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI DISTRITO DE AGUAYTIA Y CAMPO VERDE	2,182,878	779,599	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	1104	7220	OBRA EN EJECUCION
287	12	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI - DISTRITO DE CALLERIA II	3,288,223	1,174,365	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	2039	10195	OBRA EN EJECUCION
	12	UCAYALI - 2011	41,494,688	14,819,531		130	17,958	88,627	
	287	TOTAL PNER - 2011	878,787,052	313,852,518		4,554	252,273	1,116,670	

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE CENTROS POBLADOS, ANEXOS Y CASERIOS, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	4,141,944	1,479,266	DPR/DGER	29	1,022	4,497
2	2	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS ANEXOS DE CASMAL, COLMAL ALTO, PUMA HERMANA, CHILLCA BRAVA Y YURAC YACO, DISTRITO DE MOLINO PAMPA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	398,004	142,144	DPR/DGER	5	104	458
3	3	ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE LA ZONA ALTA DEL DISTRITO DE CUMBA	1,979,988	707,139	DPR/DGER	11	411	1,808
4	4	INSTALACION ELECTRIFICACIÓN RURAL LOCALIDADES DEL, DISTRITO DE YAMON - UTCUBAMBA - AMAZONAS	1,327,613	474,148	DPR/DGER	17	336	1,478
5	5	S.E.R. NUEVO SEASME III ETAPA	5,542,991	1,979,640	DPR/DGER	46	1,903	8,375
6	6	S.E.R. INTERCONEXION SER NUEVO SEASME AL SEIN II ETAPA	2,399,193	856,855	DPR/DGER	16	893	3,930
7	7	S.E.R. MUYO-KUZU III ETAPA	3,216,733	1,148,833	DPR/DGER	24	1,314	5,780
8	8	S.E.R. MUYO KUZU IV ETAPA	4,072,064	1,454,309	DPR/DGER	35	1,350	5,940
9	9	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS Y CASERIOS DEL DISTRITO DE CAMPORREDONDO, DISTRITO DE CAMPORREDONDO - LUYA - AMAZONAS	935,535	334,120	DPR - DGER	1	311	1,370
10	10	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO VILLA HERMOSA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	486,332	173,690	DPR - DGER	1	34	150
11	11	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO LA PERLA DEL IMAZA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	831,198	296,856	DPR - DGER	1	91	402
12	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO TAUPA-CHILQUIN-CHACHAPOYAS-AMAZONAS, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	283,663	101,308	DPR - DGER	1	68	300
13	13	INSTALACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DE LOS CHILCHOS, LEYMEBAMBA, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	558,788	199,567	DPR - DGER	1	85	376
14	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO SAN ISIDRO DE QUIUCMAL, DISTRITO DE CONILA - LUYA - AMAZONAS	421,944	150,694	DPR - DGER	1	79	347
15	15	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE TACTAMAL, SELCHO CUZCO, DELO Y LA JALCA, DISTRITO DE OCALLI - LUYA - AMAZONAS	675,185	241,138	DPR - DGER	4	209	921
16	16	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION DEL ANEXO SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN CRISTOBAL - LUYA - AMAZONAS	183,886	65,674	DPR - DGER	1	32	140
17	17	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SALAZAR, TAMBILLO, LA LIBERTAD DE HUANDIL, SAN JUAN DE LA PROVIDENCIA, PINDUC E INGENIO, DISTRITO DE SANTA CATALINA - LUYA - AMAZONAS	2,288,539	817,335	DPR - DGER	6	464	2,042
18	18	CONSTRUCCION DE REDES PRIMARIAS EN 22.9-13.2KV Y REDES SECUNDARIAS EN 380-220 V DE LA LOCALIDAD YOMBLON Y SUS SECTORES MITOPAMPA, TRAPICHEPAMPA Y PACCHA Y REPOTENCIACION DE LA M.C.H. SAN CAYETANO	958,472	342,311	DPR - DGER	1	91	400
19	19	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL A LOS ANEXOS DE PENCAPAMPA , LUCMAURCO Y PUENTE UTCUBAMBA, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	509,014	181,791	DPR - DGER	3	106	465
20	20	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL EN LOS CACERIOS: LIRIO DEL VALLE, NUEVO VISTA ALEGRE, ALTO AMAZONAS Y VALLE ANDINO, DISTRITO DE VISTA ALEGRE - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	1,202,208	429,360	DPR - DGER	4	185	815
21	21	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE LINEAS Y REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL C.P. PEDRO RUIZ GALLO, DISTRITO DE JAZAN - BONGARA - AMAZONAS	931,795	332,784	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JAZAN	1	288	1,266
22	22	AMPLIACION EN EL MEJORAMIENTO DE ELECTRICIDAD DE LA LOCALIDAD DE LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	75,723	27,044	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LUYA VIEJO	1	305	1,340
23	23	S.E.R. CHACHAPOYAS IV ETAPA	1,108,571	395,918	DPR/DGER	21	173	622
24	24	S.E.R. RODRIGUEZ DE MENDOZA III ETAPA	2,252,840	804,586	DPR/DGER	33	366	1,401
24		AMAZONAS - 2012	36,782,225	13,136,509		264	10,220	44,623
25	1	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION PARA EL A.H ALFONSO UGARTE NORTE Y SUR - CULEBRAS, DISTRITO DE CULEBRAS - HUARMEY - ANCASH	381,446	136,231	DPR/DGER	2	178	783
26	2	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE CHILCAL, DISTRITO DE HUARMEY, PROVINCIA DE HUARMEY - ANCASH	50,520	18,043	DPR/DGER	1	20	88

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
27	3	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE NARANJAL, DISTRITO DE HUARMEY, PROVINCIA DE HUARMEY - ANCASH	599,917	214,256	DPR/DGER	1	151	664
28	4	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DEL SECTOR LLACTA , DISTRITO DE CARAZ, PROVINCIA DE HUAYLAS - ANCASH	824,262	294,379	DPR/DGER	1	292	1,285
29	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE COTUMARCA, CASHAIRCA, ANCHIN, QISHUAR, DISTRITO DE CASCAPARA, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	2,535,036	905,370	DPR/DGER	4	258	1,135
30	6	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL JIMBE – PAMPAROMAS IV ETAPA	3,435,419	1,226,935	DPR/DGER	71	848	2,974
31	7	S.E.R. CHACAS SAN LUIS IV ETAPA	1,917,384	684,780	DPR/DGER	16	273	1,201
32	8	S.E.R. HUARI V ETAPA	473,470	169,096	DPR/DGER	6	129	567
33	9	S.E.R. INTERCONEXION Y AMPLIACION CONOCOCHA PACARENCA	1,928,028	688,581	DPR/DGER	16	154	678
34	10	S.E.R. HUALLANCA - LLATA	5,131,681	1,832,743	DPR/DGER	22	1,392	6,125
35	11	S.E.R. INTERCONEXION CONGA - OCROS	803,480	286,957	DPR/DGER	0	0	0
36	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS ANEXOS DE CRUZ PAMPA, TUYU ALTO, PATO COCHA, YANAHUANCA, TULLMAY Y URBANIZACION 7 IMPERIOS, DEL DISTRITO DE MARCARA, PROVINCIA DE CARHUAZ - ANCASH	526,138	187,906	DPR - DGER	6	123	540
37	13	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CENTRO POBLADO SAN JOSE, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	142,958	51,056	DPR - DGER	1	131	575
38	14	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CENTRO POBLADO HUACATAMBO, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	221,873	79,240	DPR - DGER	1	139	612
39	15	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DE LA RED SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CASERIO DE HUAMBO MUSHO, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	263,675	94,170	DPR - DGER	1	109	480
40	16	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL DE LOS CENTROS POBLADOS DEL VALLE SAN RAFAEL Y SECHIN, DISTRITO DE CASMA, PROVINCIA DE CASMA, PROVINCIA DE CASMA - ANCASH	2,616,815	934,577	DPR - DGER	13	295	1,300
41	17	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DE LINEAS, REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE LOS CENTROS POBLADOS DEL DISTRITO DE COMANDANTE NOEL, DISTRITO DE COMANDANTE NOEL - CASMA - ANCASH	5,204,586	1,858,781	DPR - DGER	11	1,089	4,790
42	18	AMPLIACION DE REDES SECUNDARIAS ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE LA AV. UNION ALTO DEL CENTRO POBLADO RURAL DE SAN JOSE, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	443,623	158,437	DPR - DGER	1	62	274
43	19	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE HUAMARIN, PROVINCIA DE HUARAZ - ANCASH	314,440	112,300	DPR - DGER	1	284	1,250
44	20	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CHALLHUA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	155,293	55,462	DPR - DGER	1	33	144
45	21	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO ALLAUCA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	75,647	27,017	DPR - DGER	1	10	42
46	22	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CIRCO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,604	54,501	DPR - DGER	1	22	96
47	23	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TACTAPAMPA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	72,621	25,936	DPR - DGER	1	15	66
48	24	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TAMBO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,105	54,323	DPR - DGER	1	18	80
49	25	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TRANCA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	199,114	71,112	DPR - DGER	1	31	135
50	26	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO HUAYTALOC - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	233,089	83,246	DPR - DGER	1	36	160
51	27	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO JIRABAMBA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	89,367	31,917	DPR - DGER	1	16	72
52	28	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO MACCHAN - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,403	54,430	DPR - DGER	1	25	110
53	29	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO MIRAFLORES - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	95,871	34,240	DPR - DGER	1	9	40

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
54	30	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO PACHAPAQUI - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	208,800	74,571	DPR - DGER	1	38	168
55	31	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO QUITAPAMPA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	243,000	86,786	DPR - DGER	1	31	136
56	32	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO SINGUNA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	168,571	60,204	DPR - DGER	1	17	76
57	33	INSTALACION DEL SIST. DE ELECT. RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEX. DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL C.P. POMABAMBA PAMPARAGRA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH , PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	230,890	82,461	DPR - DGER	1	42	186
58	34	INSTALACION DEL SIST. DE ELECT. RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEX. DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL C.P. QUECHUABAMBA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH , PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	206,715	73,827	DPR - DGER	1	32	140
59	35	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO ACOPUQUIO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH , PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	189,532	67,690	DPR - DGER	1	25	108
60	36	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CHICREYON - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH , PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	129,452	46,233	DPR - DGER	1	15	66
61	37	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE CUSCA, PROVINCIA DE CORONGO, DISTRITO DE COMANDANTE NOEL - CASMA - ANCASH	3,024,486	1,080,174	DPR - DGER	9	493	2,170
62	38	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE 02 LOCALIDADES HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	336,617	120,220	DPR - DGER	2	35	155
63	39	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE 05 LOCALIDADES HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	770,691	275,247	DPR - DGER	5	78	345
64	40	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE COLCABAMBA - ATICARA DE LA PROVINCIA DE CORONGO , PROVINCIA DE CORONGO - ANCASH	348,832	124,583	DPR - DGER	2	46	202
65	41	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CENTRO POBLADO CHURLIN, DISTRITO DE SAN PEDRO - OCROS - ANCASH	672,682	240,244	DPR - DGER	1	140	615
66	42	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DE JULQUIAS, DISTRITO DE SAN PEDRO - OCROS - ANCASH	1,730,810	618,146	DPR - DGER	6	45	200
67	43	AMPLIACION DE LA RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE SAN JUAN-SIHUAS, PROVINCIA DE POMABAMBA - ANCASH	4,252,574	1,518,776	DPR - DGER	33	728	3,205
68	44	AMPLIACION ELECTRIFICACIÓN DE LAS LOCALIDADES DE HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	602,315	215,113	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HUANCHAY	6	139	610
69	45	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION, SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA 13.2 KV-MRT, Y RED SECUNDARIA 440220V DE LA LOCALIDAD DE RARIPAMPA, DISTRITO DE PARARIN - RECUAY - ANCASH	159,578	56,992	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PARARIN	1	42	184
70	46	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE QUECHCAP DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ - ANCASH	844,133	301,476	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUARAZ	1	184	809
71	47	S.E.R. POMABAMBA V ETAPA	3,212,976	1,147,492	DPR/DGER	30	558	2,453
72	48	S.E.R. PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO III ETAPA	2,429,368	867,632	DPR/DGER	20	427	1,798
73	49	S.E.R. CALLEJON DE HUAYLAS III ETAPA	291,696	104,177	DPR/DGER	9	167	959
74	50	S.E.R. CORONGO III ETAPA	103,330	36,903	DPR/DGER	1	19	86
75	51	S.E.R. AIJA COTAPARACO V ETAPA	2,499,539	892,693	DPR/DGER	32	344	1,203
76	52	S.E.R. CASMA QUILLO III ETAPA	2,360,824	843,151	DPR/DGER	29	396	1,706
77	53	S.E.R. PIRA IV ETAPA	106,620	38,079	DPR/DGER	1	14	55
53		ANCASH - 2012	54,316,897	19,398,892		380	10,197	43,901
78	1	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ANDAHUAYLAS - EJE PACUCHA ANDARAPA	1,982,531	708,047	DPR/DGER	24	598	2,968
79	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHALHUANCA - COLCABAMBA II ETAPA	2,261,585	807,709	DPR/DGER	22	456	2,187

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
80	3	INSTALACIONES ELECTRICAS DE CONEXIONES ACOMETIDAS DOMICILIARIAS DE LAS LOCALIDADES DE PUCUTA, COLLPA Y CHOQUEMARCA DEL DISTRITO DE CURAHUASI, PROVINCIA DE ABANCAY-REGION APURIMAC	140,007	50,003	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC	3	33	147
81	4	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ANDAHUAYLAS 04	4,814,379	1,719,421	ELECTRO SUR ESTE S.A.	-	1,284	6,420
	4	APURIMAC - 2012	9,198,502	3,285,179		49	2,371	11,722
82	1	SER CARAVELI II ETAPA	8,760,760	3,128,843	DPR/DGER	32	3,056	11,776
83	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHUQUIBAMBA IV ETAPA	9,942,297	3,550,820	DPR/DGER	60	2,134	9,937
84	3	S.E.R. ACARI-CHALA III ETAPA	8,366,524	2,988,044	DPR/DGER	21	920	4,050
85	4	S.E.R. COTAHUASI III ETAPA	3,125,700	1,116,322	DPR/DGER	10	520	2,286
86	5	INSTALACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA IRRIGACION YURAMAYO, DISTRITO DE VITOR - AREQUIPA - AREQUIPA	2,474,355	883,698	DPR - DGER	1	293	1,288
87	6	INSTALACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN MOCORO, DISTRITO DE VITOR - AREQUIPA - AREQUIPA	364,676	130,241	DPR - DGER	1	25	110
88	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION PARA LA COMUNIDAD CAMPESINA DE CHILA CHILA DEL DISTRITO DE ANDARAY, CONDESUYOS - AREQUIPA	220,044	78,587	DPR - DGER	3	184	808
	7	AREQUIPA - 2012	33,254,357	11,876,556		128	7,132	30,255
89	1	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL DISTRITO DE LOS MOROCHUCOS, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	2,996,852	1,070,304	DPR/DGER	37	840	3,696
90	2	INSTALACION DEL SSDP SSDS EN 22.9/0.38/0.22 KV DE LAS LOCALIDADES DE CORASPAMPA Y ROSASPAMPA , PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	474,677	169,527	DPR/DGER	2	154	678
91	3	INSTALACION DE ENERGIA ELECTRICADEL CENTRO POBLADO LICAPA, DISTRITO DE PARAS, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	939,821	335,650	DPR/DGER	1	163	717
92	4	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAS COMUNIDADES DE MANZANAYOCC, TOCCYASCCA Y TAMBUCUCHO, DISTRITO DE SOCOS, PROVINCIA DE HUAMANGA - AYACUCHO	659,190	235,425	DPR/DGER	3	197	867
93	5	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL EN LA COMUNIDAD DE CCOYA CCOYA, DISTRITO DE SOCOS, PROVINCIA DE HUAMANGA - AYACUCHO	76,329	27,260	DPR/DGER	1	29	128
94	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA LOCALIDAD DE SIVIA, DISTRITO DE SIVIA, PROVINCIA DE HUANTA - AYACUCHO	1,866,204	666,501	DPR/DGER	1	1,200	5,280
95	7	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION DE LOS DISTRITOS DE SAN JOSE DE USHUA - SAN JAVIER DE ALPABAMBA - OYOLO - COLTA, PROVINCIA DE PAUCAR DEL SARA SARA - AYACUCHO	1,578,468	563,738	DPR/DGER	15	295	1,298
96	8	INSTALACION E INTERCONEXION AL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL DEL CENTRO POBLADO CONDORCCOCHA-PARIAHUANCA, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	409,258	146,164	DPR - DGER	3	114	501
97	9	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DEL DISTRITO DE SARHUA DE LA PROVINCIA DE FAJARDO, PROVINCIA DE VICTOR FAJARDO - AYACUCHO	642,104	229,323	DPR - DGER	2	50	220
98	10	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL DISTRITO DE ACOS VINCHOS	1,885,000	673,214	DPR - DGER	10	770	3,390
99	11	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL DISTRITO DE CHIARA, PROVINCIA HUAMANGA - AYACUCHO.	1,929,545	689,123	GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO	8	755	3,320
100	12	S.E.R. CANGALLO VI ETAPA	5,710,220	2,039,364	DPR/DGER	56	1,125	2,505
101	13	S.E.R. AYACUCHO CIRCUITO III - IV ETAPA	1,672,769	597,417	DPR/DGER	15	300	788
102	14	S.E.R. AYACUCHO CIRCUITO II - III ETAPA	1,300,115	464,327	DPR/DGER	15	246	722
103	15	S.E.R. CONGALLA III ETAPA	5,467,573	1,952,704	DPR/DGER	49	1,109	3,759
104	16	S.E.R. CONGALLA IV ETAPA	1,534,099	547,892	DPR/DGER	11	284	760
105	17	S.E.R. SAN FRANCISCO V ETAPA	960,934	343,191	DPR/DGER	6	164	562

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
106	18	S.E.R. TAMBO QUEMADO II ETAPA	765,192	273,283	DPR/DGER	7	162	635
107	19	S.E.R. CORA CORA IV ETAPA	1,316,638	470,228	DPR/DGER	26	255	1,106
108	20	S.E.R. PUQUIO IV ETAPA	727,958	259,985	DPR/DGER	8	139	317
109	21	S.E.R. CORA CORA V ETAPA	885,102	316,108	DPR/DGER	15	191	832
110	22	S.E.R. OCAÑA OTOCA III ETAPA	1,102,049	393,589	DPR/DGER	17	214	903
22		AYACUCHO - 2012	34,900,098	12,464,321		308	8,756	32,984
111	1	CONSTRUCCION DE REDES ELECTRICAS DEL C.P. SAN ANTONIO SECTOR PLAYA HERMOSA, BUENA ESPERANZA Y LA CONGA, Y DEL CASERIO DE MANGALLPA, DISTRITO DE SOCOTA - CUTERVO - CAJAMARCA	1,026,923	366,758	DPR/DGER	5	206	906
112	2	AMPLIACION Y REMODELACION DE LAS REDES ELECTRICAS PRIMARIA-SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN SALLIQUE, SHIMANA, ALLACATE Y CATALA, DISTRITO DE SALLIQUE - JAEN - CAJAMARCA	631,979	225,707	DPR/DGER	4	422	1,857
113	3	CONSTRUCCIÓN LÍNEA PRIMARIA TRIFÁSICA 22.9KV, PISIT - MCH CATILLUC - TONGOD	676,611	241,647	DPR/DGER	0	-	0
114	4	ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE SAN BERNARDINO	2,602,665	929,523	DPR/DGER	12	450	1,980
115	5	SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL LA ENCAÑADA - HUASMIN ALTO	5,978,706	2,135,252	DPR/DGER	21	1,322	5,060
116	6	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO SOROCHUCO - HUASMIN	5,899,297	2,106,892	DPR/DGER	29	1,243	4,296
117	7	ELECTRIFICACION RURAL DE LA MICRO CUENCA CULLANMAYO Y REDES INTEGRADAS	4,192,130	1,497,189	DPR - DGER	19	1,602	7,050
118	8	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL 07 CASERIOS LA UNION, QUILCATE, LOS ANGELES, RUPAHUASI, TRES RIOS, PAMPAS VERDES Y CATILLUC ALTO, DISTRITO DE CATILLUC - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	1,248,296	445,820	DPR - DGER	7	596	2,623
119	9	CONSTRUCCIÓN Y AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LINEA Y RED PRIMARIA CASERIOS PUEBLO NUEVO Y SAN MATEO, DISTRITO DE CATILLUC - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	115,064	41,094	DPR - DGER	2	34	150
120	10	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL CASERIO UTCHUCLACHULIT BAJO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	98,355	35,127	DPR - DGER	1	91	400
121	11	MEJORAMIENTO ELECTRIFICACION RURAL - PLANTA DE BOMBEO TUNEL CONCHANO - CP. CAMPAMENTO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	180,000	64,286	DPR - DGER	1	35	156
122	12	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN EL CASERIO DE TARTAR GRANDE, DISTRITO DE LOS BANOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	1,834,465	655,166	DPR - DGER	1	586	2,577
123	13	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS DE LOS CASERIOS LA CHORRERA, LA VEGA, SECTOR LAS NARANJAS Y MANDANGOLA, DISTRITO DE PUCARA - JAEN - CAJAMARCA	442,575	158,063	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUCARA	4	72	316
124	14	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE LOS CASERIOS EL ALMENDRAL, LA CIRUELA Y EL SECTOR CARACOLES, DISTRITO DE CHOROS - CUTERVO - CAJAMARCA	891,185	318,280	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOROS	3	813	3,575
125	15	ELECTRIFICACIÓN RURAL DEL DISTRITO GREGORIO PITA PRIMERA ETAPA	1,187,016	423,934	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	9	739	3,252
126	16	CONSTRUCCION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES, SANTA LUISA Y SHIRAC EN EL CENTRO POBLADO DE CHUQUIBAMBA, DISTRITO DE CACHACHI - CAJABAMBA - CAJAMARCA	728,764	260,273	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CACHACHI	2	169	745
127	17	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL REDES SECUNDARIAS CASERIO LLASAVILCA BAJO - CAMPAMENTO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	168,270	60,096	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA	1	73	320
128	18	SER SAN IGNACIO III ETAPA	7,550,111	2,696,468	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	44	1,937	8,522
129	19	SER JAEN II ETAPA	3,520,288	1,257,246	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	22	927	4,077
130	20	SER QUEROCOTO-HUAMBOS II ETAPA	10,464,087	3,737,174	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	57	2,090	9,198
131	21	SER CUTERVO III ETAPA	20,152,211	7,197,218	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	81	4,506	19,827

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
132	22	SER JAEN III ETAPA	11,230,850	4,011,018	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	69	2,918	12,840
133	23	SER CUTERVO IV ETAPA	26,099,711	9,321,325	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	115	6,008	26,435
134	24	SER CAJABAMBA II ETAPA	11,149,171	3,981,847	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	68	4,030	17,731
135	25	SER CUTERVO II ETAPA	6,165,503	2,201,965	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	23	1,498	6,591
136	26	SER SAN MARCOS II ETAPA	19,633,650	7,012,018	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	84	3,436	15,118
137	27	SER CELENDIN IV ETAPA	26,757,247	9,556,160	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	120	6,634	29,190
138	28	SER VILLA SANTA ROSA	2,210,412	789,433	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	17	1,021	4,494
139	29	SER SAN IGNACIO IV ETAPA	7,512,205	2,682,930	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	40	1,548	6,812
140	30	SER CHILETE IV ETAPA	7,399,348	2,642,624	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	51	1,347	5,927
141	31	SER CAJAMARCA, EJE ASUNCION II ETAPA	9,985,238	3,566,156	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	57	2,330	10,252
142	32	SER CAJABAMBA III ETAPA	7,670,767	2,739,560	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	45	2,397	10,546
143	33	SER VILLA SANTA ROSA II ETAPA	1,616,037	577,156	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	14	419	1,842
144	34	SER SAN MARCOS III ETAPA	9,565,335	3,416,191	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	48	2,174	9,564
145	35	SER CAJAMARCA, EJE ASUNCION III ETAPA	5,865,409	2,094,789	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	23	1,224	5,386
146	36	SER SAN IGNACIO II ETAPA	5,305,003	1,894,644	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA	45	1,578	6,942
147	37	S.E.R. CHILETE V ETAPA	14,181,235	5,064,727	DPR/DGER	123	3,628	13,730
148	38	S.E.R. CARHUAQUERO IV ETAPA	1,537,360	549,057	DPR/DGER	14	281	977
149	39	S.E.R. CAJAMARCA, EJE HUACARIZ II ETAPA	985,233	351,869	DPR/DGER	5	185	786
150	40	S.E.R. CAJAMARCA EJE PORCON VII ETAPA	1,866,214	666,505	DPR/DGER	5	77	385
40		CAJAMARCA - 2012	246,324,926	87,973,188		1,291	60,646	262,435
151	1	S.E.R. MARCAPATA I ETAPA	1,252,662	447,379	DPR/DGER	8	119	524
152	2	INSTALACION DE ELECTRIFICACION LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, SUBESTACIONES, DISTRIBUCION EN 22.9 KV Y REDES SECUNDARIAS DE LA COMUNIDAD CAMPESINA DE QUEROCCOLLANA, DISTRITO DE COPORAQUE - ESPINAR - CUSCO	1,779,428	635,510	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE COPORAQUE	12	98	433
2		CUSCO - 2012	3,032,090	1,082,889		20	217	957
153	1	ELECTRIFICACION RURAL DE 4 BARRIOS DEL DISTRITO DE CAJA	175,416	62,649	DPR/DGER	4	30	132
154	2	ELECTRIFICACION RURAL DE SEIS LOCALIDADES DEL DISTRITO DE CAJA	303,537	108,406	DPR/DGER	6	54	238
155	3	ELECTRIFICACION RURAL DE 13 LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE ACORIA Y CUENCA	774,102	276,465	DPR/DGER	12	168	739
156	4	ELECTRIFICACION RURAL EN 7 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE HVCA - II ETAPA	1,175,092	419,676	DPR/DGER	17	193	849
157	5	ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES EN EL DISTRITO DE YAULI	1,970,054	703,591	DPR/DGER	36	425	1,870

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
158	6	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS L.P., R.P., R.S. Y ACOMETIDAS DOMICILIARIAS EN EL ANEXO DE SAN MEREGILDO DEL DISTRITO DE ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	83,033	29,655	DPR/DGER	1	17	75
159	7	AMPLIACION DE LINEA, RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV. Y REDES SECUNDARIAS EN 440-220 VOLTIOS PARA 02 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO DE AYACANCHA DEL DISTRITO DE HUARIBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	1,579,726	564,188	DPR/DGER	1	434	1,910
160	8	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE HUACACHI, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	138,500	49,464	DPR/DGER	1	36	158
161	9	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SOCOS, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCAMELICA	110,753	39,554	DPR/DGER	1	29	128
162	10	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE ARMA	1,250,000	446,429	DPR - DGER	11	184	810
163	11	ELECTRIFICACION DE LOCALIDADES DE HUANCA HUANCA,, ANGARAES- HUANCAMELICA	357,348	127,624	DPR - DGER	3	75	328
164	12	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ENERGIA ELECTRICA PARA SECCLLA, MITMAC, CHILLAMA, ALLARPO, TRANCA-PUCAHUASI, MARAY, HUARACOPATA-PURUPURU, ANTAMACHAY, ATUNA, QUIHUAY, ATUTPUURO, ECCANA DEL DISTRITO DE SECCLLA - ANGARAES - HUANCAMELICA	300,000	107,143	DPR - DGER	12	69	302
165	13	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN SIRIHUASI, INTIWATANA, YAUYIPAMPA EN LA LOCALIDAD DE ANCO, PROVINCIA DE CHURCAMPA - HUANCAMELICA	162,190	57,925	MEM/CENTRAL	3	59	260
166	14	AMPLIACION DE LINEA , RED PRIMARIA EN 22.913.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440.220 VOLTIOS PARA 03 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO MANTACRA PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	282,440	100,871	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA	3	122	535
167	15	S.E.R. CASTROVIRREYNA III ETAPA	1,469,188	524,710	DPR/DGER	15	194	683
168	16	S.E.R. LIRCAY ACOBAMBA IV ETAPA	2,314,256	826,520	DPR/DGER	35	447	1,814
169	17	S.E.R. HUANCAMELICA NORTE EJE PALCA IV ETAPA	1,045,845	373,516	DPR/DGER	16	157	711
170	18	S.E.R. PAMPAS - SAN ANTONIO II ETAPA	1,035,398	369,785	DPR/DGER	12	204	712
171	19	S.E.R. COBRIZA V ETAPA	1,310,877	468,170	DPR/DGER	18	229	772
172	20	S.E.R. PAMPAS SAN ANTONIO III ETAPA	954,170	340,775	DPR/DGER	12	182	678
173	21	S.E.R. HUANCAMELICA NORTE - EJE ACOBAMBILLA II ETAPA	555,838	198,514	DPR/DGER	6	61	216
21		HUANCAMELICA - 2012	17,347,763	6,195,629		225	3,369	13,920
174	1	INSTALACION Y AMPLIACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE PUCAYACU, JACAS CHICO, PUNTO UNION Y HUANCAMINA, DISTRITO DE JACAS CHICO - YAROWILCA - HUANUCO	278,575	99,491	DPR - DGER	4	91	400
175	2	AMPLIACION, INSTALACION DEL SUB-SISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LA LOCALIDAD DE JIVIA, DISTRITO DE JIVIA - LAURICOCHA - HUANUCO	409,641	146,300	DPR - DGER	1	92	405
176	3	S.E.R. HUANUCO EJE PANA0 III ETAPA	16,270,865	5,811,023	DPR/DGER	138	4,299	23,735
177	4	S.E.R. TINGO MARIA CIRCUITO I EJE CAYUMBA III ETAPA	2,794,414	998,005	DPR/DGER	26	478	2,390
178	5	S.E.R. TINGO MARIA CIRCUITO II RAMAL VALLE MONZON IV ETAPA	4,572,997	1,633,213	DPR/DGER	57	1,112	6,500
179	6	S.E.R. AUCAYACU III ETAPA	4,026,707	1,438,110	DPR/DGER	33	732	3,760
6		HUANUCO - 2012	28,353,200	10,126,143		259	6,804	37,190
180	1	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES PARA 5246 CONEXIONES	7,869,000	2,810,357	ELECTRO DUNAS S.A.A.	-	5,246	20,984
1		ICA - 2012	7,869,000	2,810,357		0	5,246	20,984
181	1	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL SAN LUIS DE SHUARO- LA MERCED DISTRITO DE SAN LUIS DE SHUARO, PROVINCIA DE CHANCHAMAYO - JUNIN	1,896,347	677,267	DPR/DGER	19	535	2,675
182	2	S.E.R. ASOCIADO A LA CH CANUJA II ETAPA	4,561,194	1,628,998	DPR/DGER	15	652	2,868

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
183	3	CONSTRUCCION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO DE POYENI - ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DE LA CUENCA DEL RIO TAMBO	6,499,107	2,321,110	DPR - DGER	5	576	2,535
184	4	INSTALACION SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHANCHAMAYO, SAN LUIS DE SHUARO, SAN RAMON Y PERENE, PROVINCIA DE CHANCHAMAYO - JUNIN	11,194,540	3,998,050	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHANCHAMAYO	50	1,542	6,783
185	5	AMPLIACION ELECTRIFICACION LOCALIDADES DEL DISTRITO DE ONDORES	995,710	355,611	GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN	21	226	995
186	6	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. HUANCAYO-VALLE MANTARO	3,524,070	1,258,596	ELECTROCENTRO S.A.	-	885	4,425
187	7	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. SELVA CENTRAL	3,524,070	1,258,596	ELECTROCENTRO S.A.	-	885	4,425
188	8	S.E.R. SATIPO IV ETAPA	8,379,253	2,992,590	DPR/DGER	56	1,471	6,244
189	9	S.E.R. SATIPO V ETAPA	10,031,743	3,582,765	DPR/DGER	58	1,831	7,965
190	10	S.E.R. PICHANAKI III ETAPA	5,256,661	1,877,379	DPR/DGER	47	772	3,251
191	11	S.E.R. CHANCHAMAYO III ETAPA	6,511,210	2,325,432	DPR/DGER	46	1,011	4,913
192	12	S.E.R. COMAS ANDAMARCA II ETAPA	1,644,181	587,208	DPR/DGER	19	263	956
193	13	S.E.R. TARMA IV ETAPA	2,532,450	904,447	DPR/DGER	35	450	1,654
194	14	S.E.R. HUANCAYO SUR II ETAPA	1,131,786	404,209	DPR/DGER	12	149	559
195	15	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. TARMA - PASCO	3,532,034	1,261,441	ELECTROCENTRO S.A.	-	887	4,435
15		JUNIN - 2012	71,214,358	25,433,699		383	12,135	54,683
196	1	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL, DISTRITO DE SALPO - OTUZCO - LA LIBERTAD	5,049,846	1,803,516	DPR/DGER	30	1,257	5,531
197	2	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHEPEN-GUADALUPE II ETAPA	4,421,606	1,579,145	DPR/DGER	40	866	2,823
198	3	SISTEMA ELECTRICO RURAL OTUZCO IV ETAPA	9,266,175	3,309,348	DPR/DGER	88	2,890	13,171
199	4	SISTEMA ELECTRICO RURAL OTUZCO V ETAPA	9,789,313	3,496,183	DPR/DGER	80	2,160	9,792
200	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUAMACHUCO III ETAPA	6,641,086	2,371,816	DPR/DGER	61	1,893	8,335
201	6	SISTEMA ELECTRICO RURAL TAYABAMBA-HUANCASPATA V ETAPA	12,743,027	4,551,081	DPR/DGER	82	3,800	15,902
202	7	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL CASERIO RAYAMPAMPA, DISTRITO DE SALPO, PROVINCIA DE OTUZCO - LA LIBERTAD	221,028	78,939	DPR - DGER	1	75	330
203	8	INSTALACION DEL SITEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL, REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA EL AA.HH. CHAFAN GRANDE, DISTRITO DE GUADALUPE,, PROVINCIA DE PACASMAYO - LA LIBERTAD	454,713	162,398	DPR - DGER	1	119	524
204	9	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL, REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA EL AA.HH. LA ESPERANZA, DISTRITO DE GUADALUPE, PROVINCIA DE PACASMAYO - LA LIBERTAD	119,136	42,549	DPR - DGER	1	33	144
205	10	AMPLIACION SISTEMA ELECTRIFICACION C.P GUADALUPITO,MOCHICA, SAN IGNACIO Y SAN JUANITO, DISTRITO DE GUADALUPITO - VIRU - LA LIBERTAD	431,503	154,108	DPR - DGER	1	278	1,225
206	11	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO EL MIRADOR URPAY, PROVINCIA DE PATAZ - LA LIBERTAD	236,522	84,472	DPR - DGER	1	39	170
207	12	FORTALECIMIENTO, AMPLIACION DE LA MICRO CENTRAL HIDROELECTRICA DE CAPELLANIA, DISTRITO DE CONDORMARCA - BOLIVAR - LA LIBERTAD	657,367	234,774	DPR - DGER	1	315	1,388
208	13	INSTALACION DEL SISTEMA DE UTILIZACION PARA LA ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES CHACARILLA, LOS COLONOS Y ARMONIA ALTA, DISTRITO DE CASA GRANDE - ASCOPE - LA LIBERTAD	563,383	201,208	DPR - DGER	3	71	311

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
209	14	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA EN 10 KV MONOFASICO Y DISTRIBUCION SECUNDARIA EN 440-220V, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS PARA EL ANEXO DE MOLINO CAJANLEQUE SECTOR SALAS, DISTRITO DE CHOCOPE - ASCOPE - LA LIBERTAD	284,664	101,666	DPR - DGER	2	37	162
210	15	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE CHAO, DISTRITO DE CHAO - VIRU - LA LIBERTAD	2,484,550	887,339	DGER/MEM	18	566	2,490
211	16	S.E.R. HUAMACHUCO IV ETAPA	3,398,189	1,213,639	DPR/DGER	34	812	3,444
212	17	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUACRACHUCO III ETAPA	6,223,478	2,222,671	DPR/DGER	58	2,100	9,243
17		LA LIBERTAD - 2012	62,985,585	22,494,852		502	17,311	74,985
213	1	ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL HORCON I , II Y FAICALITO DISTRITO DE PICSÍ	70,905	25,323	DPR/DGER	3	17	75
214	2	INSTALACION DE REDES PRIMARIAS TRIFASICO EN 10KV Y REDES SECUNDARIAS EN 380-220V DE LA HABILITACION URBANA LOS NOGALES, DISTRITO DE LA VICTORIA - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	288,867	103,167	DPR - DGER	1	73	321
215	3	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL - EL ARENAL, NORIA NUEVA, PUERTO RICO, EL CAUTIVO, SAN CARRASCO, LOS ANGELES Y PAMPA DE LINO, DISTRITO DE JAYANCA, LAMBAYEQUE, LAMBAYEQUE	636,614	227,362	DPR - DGER	7	210	924
216	4	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS C.P. SONGOY, SANTA SOFIA, MATA INDO, EL TAIME, MEDIO MUNDO, BARRIOS ALTOS., DISTRITO DE CAYALTI - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	1,872,504	668,751	DPR - DGER	6	182	800
217	5	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS FALA, SAMAME, YESQUEN, ACOSTA, MACALOPU, ROLDAN, CARPA HUAMANTANGA, MEDIA LUNA, LA PIEDRA Y EL SECTOR AÑI, DISTRITO DE PUEBLO NUEVO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	1,950,750	696,696	DPR - DGER	10	572	2,517
218	6	INSTALACION DE LINEAS Y REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE OLMOS NORTE - I ETAPA, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	2,097,175	748,991	DPR - DGER	6	422	1,858
219	7	AMPLIACION ELECTRIFICACION CASERIO JABONERO,BOTIJA,LA PARED Y OTROS, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	1,999,000	713,929	DPR - DGER	10	273	1,200
220	8	INSTALACION LINEAS Y REDES PRIMARIAS,REDES SECUNDARIAS, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO JUAN PABLO II, SAN LUIS B, MANCHURIA B Y OTROS, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	3,823,758	1,365,628	DPR - DGER	14	689	3,030
221	9	INSTALACION DE LINEA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LOS CASERIOS CHAPOÑANES-INOÑANES, SAN CRISTOBAL, SALINAS SUR Y ANEXO MENDOZA, DISTRITO DE TUCUME - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	602,719	215,257	DPR - DGER	4	245	1,080
222	10	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL III ETAPA DE LOS CASERIOS MESONES MURO, DISTRITO DE MANUEL ANTONIO MESONES MURO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	1,508,753	538,840	DPR - DGER	13	355	1,560
223	11	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL MIRACOSTA I ETAPA MIRACOSTA, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	8,764,535	3,130,191	DPR - DGER	20	1,418	6,240
224	12	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES PAREDONES Y DALLORSO SUR, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	290,908	103,896	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PIMENTEL	2	76	335
225	13	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL SECTOR EL HIGO K-4, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	79,414	28,362	DGER/MEM	1	20	86
226	14	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR LAS PALMERAS DE LA JOYITA, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	129,708	46,324	DGER/MEM	1	51	224
227	15	ELECTRIFICACION DEL CASERIO QUEFE DISTRITO DE JOSE LEONARDO ORTIZ Y CENTRO POBLADO COLLOCSI – DISTRITOS DE PICSÍ	298,346	106,552	GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE	2	43	190
228	16	S.E.R. LA VIÑA II ETAPA	307,260	109,736	DPR/DGER	3	234	983
229	17	S.E.R. MOTUPE II ETAPA	2,101,490	750,532	DPR/DGER	23	368	1,534
230	18	S.E.R. CARHUAQUERO III ETAPA	1,329,092	474,676	DPR/DGER	11	301	1,181
231	19	S.E.R. CHICLAYO	660,242	235,801	DPR/DGER	5	133	1,066
19		LAMBAYEQUE - 2012	28,812,039	10,290,014		142	5,682	25,204
232	1	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DE CALANGO II ETAPA, PROVINCIA DE CANETE - LIMA	1,531,689	547,032	DPR/DGER	13	329	1,448
233	2	ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE CHATACANCHI HUAYQUE Y LLAQUIMASCA DEL DISTRITO DE MARIATANA EN LA PROVINCIA DE HUAROCHIRI	337,552	120,554	DPR/DGER	2	57	251
234	3	CONSTRUCCION DE INSTALACIONES ELECTRICAS EN LOS C.P. CAÑAVERALES Y SAN SEBASTIAN, MZ C, DISTRITO DE HUAURA - HUAURA - LIMA	531,526	189,831	DPR/DGER	2	114	502

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
235	4	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL C. P LA QUERENCIA Y ANEXOS IRRIGACION SAN FELIPE, DISTRITO DE VEGUETA - HUARA - LIMA	1,094,323	390,830	DPR/DGER	3	208	915
236	5	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LA LOCALIDAD DE HUANCATAMA	195,131	69,690	DPR/DGER	1	27	120
237	6	ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS Y CASERIOS DEL DISTRITO DE HUANGASCAR - YAUYOS	349,371	124,775	DPR - DGER	8	68	297
238	7	ELECTRIFICACION LOCALIDADES DEL DISTRITO DE QUINOCAY	659,769	235,632	DPR - DGER	4	125	550
239	8	ELECTRIFICACION DE CASERIOS DEL DISTRITO DE LINCHA	266,388	95,139	DPR - DGER	6	55	244
240	9	ELECTRIFICACION RURAL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO VALLE DE CARAL	3,827,212	1,366,861	DPR - DGER	12	750	3,300
241	10	ELECTRIFICACION RURAL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO DEL VALLE DE PURMACANA - SUPE - BARRANCA	3,010,062	1,075,022	DPR - DGER	8	1,089	4,792
242	11	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO SAN ANDRES - LA YESERA - CATA -, DISTRITO DE SAN ANTONIO - CANETE - LIMA	514,081	183,600	DPR - DGER	3	244	1,074
243	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL C.P PAMPA DE ANIMAS Y ANEXOS, DISTRITO DE SANTA MARIA - HUAURA - LIMA	1,782,498	636,606	DPR - DGER	1	298	1,311
244	13	AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE SAN MARTIN DE MANI, BELLAVISTA, CHOQUES Y COCHACAYA MANI - COLCAPAMPA, DISTRITO DE COCHAMARCA - OYON -LIMA	508,316	181,541	DPR - DGER	4	105	460
245	14	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL A LOS CENTROS POBLADOS DE SAN JUAN, LATERAL 10 Y SAN LORENZO, DISTRITO DE VEGUETA - HUAURA - LIMA	332,736	118,834	DGER/MEM	3	52	230
246	15	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES PARA 17990 CONEXIONES	26,445,300	9,444,750	LUZ DEL SUR	-	17,990	71,960
247	16	S.E.R. HUAROCHIRI II ETAPA	1,362,600	486,643	DPR/DGER	14	285	1,545
248	17	S.E.R. CAJATAMBO AMBAR III ETAPA	1,298,790	463,853	DPR/DGER	14	242	1,305
249	18	S.E.R. SANTA LEONOR III ETAPA	691,240	246,872	DPR/DGER	8	158	870
250	19	S.E.R. HONGOS III ETAPA, II FASE	1,031,932	368,547	DPR/DGER	16	150	815
251	20	S.E.R. VALLE DEL SUPE II ETAPA	1,260,655	450,234	DPR/DGER	11	265	1,410
252	21	S.E.R. VALLE HUAURA SAYAN III ETAPA	1,216,028	434,296	DPR/DGER	11	217	1,135
253	22	S.E.R. ASIA-COAYLLO II ETAPA	617,714	220,612	DPR/DGER	8	99	525
22		LIMA - 2012	48,864,912	17,451,754		152	22,927	95,059
254	1	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR PROVIDENCIA, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	3,030,533	1,082,333	DPR/DGER	16	554	2,438
255	2	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR JEBERILLOS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	2,001,531	714,833	DPR/DGER	10	365	1,606
256	3	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR PUERTO PERU, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	650,304	232,251	DPR/DGER	6	292	1,285
257	4	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR MUNICHIS - II ETAPA, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	2,938,224	1,049,366	DPR/DGER	17	659	2,900
258	5	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN DE LA LOCALIDAD DE PUERTO ELISA, DISTRITO DE MANSERICHE, DATEM DEL MARAÑÓN - LORETO	167,487	59,817	DPR/DGER	1	47	207
259	6	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DEL MARAÑÓN, DISTRITO DE MANSERICHE - DATEM DEL MARANON - LORETO	285,386	101,924	DPR/DGER	1	96	422
260	7	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN DE LA LOCALIDAD DE GASOLINA, DISTRITO DE MANSERICHE, DATEM DEL MARAÑÓN - LORETO	155,323	55,473	DPR/DGER	1	35	154

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
261	8	INSTALACION Y MEJORAMIENTO DE SISTEMA ELECTRICO EN LAS COMUNIDADES DE MUSAKARUSHA, NARANJAL, PUERTO INDUSTRIAL, RECREO, SANTA ANA, TRUENO COCHA Y UNGUMAYO, DISTRITO DE PASTAZA - DATEM MARAÑON - LORETO	1,356,440	484,443	DPR/DGER	7	456	2,006
262	9	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE REFORMA, DISTRITO DE URARINAS - LORETO - LORETO	158,128	56,474	DPR/DGER	1	36	158
263	10	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE CAYMITUYO, DISTRITO DE URARINAS - LORETO - LORETO	164,629	58,796	DPR/DGER	1	36	158
264	11	S.E.R. NAUTA II ETAPA	3,674,785	1,312,423	DPR/DGER	42	1,216	5,350
265	12	S.E.R. IQUITOS NORTE II ETAPA	8,638,074	3,085,026	DPR/DGER	49	2,568	11,300
266	13	S.E.R. REQUENA II ETAPA	7,041,518	2,514,828	DPR/DGER	46	1,623	7,140
267	14	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION LOCALIDAD BUEN SUCESO, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA - LORETO	468,897	167,463	DPR - DGER	1	82	360
268	15	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION COMUNIDAD NATIVA BELLAVISTA CALLAR, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA - LORETO	876,725	313,116	DPR - DGER	1	452	1,990
269	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN RAMON DE SINAR, DISTRITO DE CAHUAPANAS - DATEM DEL MARANON - LORETO	180,389	64,425	DPR - DGER	1	71	312
270	17	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN LA COMUNIDAD PUERTO SOL, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	241,939	86,407	DPR - DGER	1	62	273
271	18	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD DE SAPUENA - DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	182,806	65,288	DPR - DGER	1	254	1,117
272	19	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD DE FLOR DE CASTAÑA, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	175,666	62,738	DPR - DGER	1	57	250
273	20	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN LA COMUNIDAD DE 28 DE JULIO, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	137,166	48,988	DPR - DGER	1	45	196
274	21	INSTALACION INTERCONEXION ELECTRIFICACION RURAL ISLANDIA - BENJAMIN CONSTANT, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA LORETO	541,149	193,268	DPR - DGER	1	864	3,800
275	22	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN LAS LOCALIDADES DE NUEVO ANDOAS Y NUEVO PORVENIR, DISTRITO DE ANDOAS - DATEM DEL MARANON - LORETO	831,613	297,005	DPR - DGER	2	182	801
276	23	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR DE SANTA CRUZ Y ANEXOS - DISTRITO DE SANTA CRUZ, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	5,601,189	2,000,425	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA CRUZ	22	2,370	10,428
277	24	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LA COMUNIDAD DE CASA GRANDE, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	223,711	79,897	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JENARO HERRERA	1	84	368
278	25	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LA COMUNIDAD DE CEDRO ISLA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	257,818	92,078	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JENARO HERRERA	1	156	688
279	26	SER NAUTA	9,642,967	3,443,917	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	26	1,087	4,782
280	27	SER REQUENA	11,898,087	4,249,317	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	27	1,982	8,719
281	28	SER CABALLOCOCHA II ETAPA	4,150,745	1,482,409	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	18	889	3,910
282	29	SER IQUITOS SUR I ETAPA	2,827,559	1,009,843	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	8	1,275	5,611
283	30	SER PEVAS	3,233,480	1,154,814	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	11	1,968	8,658
284	31	SER IQUITOS SUR II ETAPA	5,439,168	1,942,560	GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	33	836	3,678
285	32	INSTALACION DE ELECTRIFICACION CABO LÓPEZ, DISTRITO DE BELÉN - MAYNAS -LORETO	666,422	238,008	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	251	1,644
286	33	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LOS DISTRITOS DE IQUITOS, PUNCHANA Y BELEN	4,197,228	1,499,010	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,723	8,615
287	34	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA	4,979,184	1,778,280	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	2,044	10,220

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
288	35	AMPLIACIÓN DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LAS LOCALIDADES DE NAUTA, REQUENA, CONTAMANA Y CABALLOCOCHA	4,790,779	1,710,993	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,772	9,080
	35	LORETO - 2012	91,807,051	32,788,232		355	26,489	120,624
289	1	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO ELECTRICO DE LOS ANEXOS DE QUELE, CHUVILAQUE ALTO, PARALAUQUE, LAMESANA, OTORA, OTORA ALTA, POROBAYA Y SAN JUAN SAN JUNE, DISTRITO DE TORATA - MARISCAL NIETO - MOQUEGUA	1,168,491	417,318	DPR/DGER	8	249	1,096
290	2	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO ELÉCTRICO DE LOS ANEXOS DE COPLAY, ALTO COPLAY, NUEVO COPLAY Y CHUVILAQUE BAJO DEL DISTRITO DE TORATA - MARISCAL NIETO - MOQUEGUA	611,284	218,316	DPR/DGER	4	168	739
	2	MOQUEGUA - 2012	1,779,775	635,634		12	417	1,835
291	1	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO RURAL DE TINGOCANCHA DISTRITO DE HUACHON, PROVINCIA DE PASCO - PASCO	288,361	102,986	DPR - DGER	1	18	77
292	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS 33 CASERIOS , DEL DISTRITO DE POZUZO, PROVINCIA DE OXAPAMPA - PASCO	6,499,524	2,321,259	DPR - DGER	33	824	3,625
293	3	ELECTRIFICACION DE CASERIOS RURALES DEL DISTRITO DE VICCO.	923,775	329,920	GOBIERNO REGIONAL DE PASCO	13	133	586
294	4	S.E.R. PUERTO BERMUDEZ III ETAPA	8,430,772	3,010,990	DPR/DGER	54	1,490	6,920
295	5	S.E.R. POZUZO PALCAZU III ETAPA	2,342,563	836,630	DPR/DGER	19	310	1,550
296	6	S.E.R. HUARIACA IV ETAPA	1,545,519	551,971	DPR/DGER	19	254	1,340
297	7	S.E.R. VILLA RICA III ETAPA	8,414,351	3,005,125	DPR/DGER	36	683	2,977
298	8	S.E.R. CHAUIHUARANGA V ETAPA	3,002,248	1,072,231	DPR/DGER	27	387	1,955
299	9	S.E.R. OXAPAMPA II ETAPA	1,481,032	528,940	DPR/DGER	17	190	830
300	10	S.E.R. PAUCARTAMBO HUACHON III ETAPA	837,239	299,014	DPR/DGER	11	137	685
301	11	S.E.R. SHELBY II ETAPA	742,238	265,085	DPR/DGER	8	99	515
	11	PASCO - 2012	34,507,622	12,324,151		238	4,525	21,060
302	1	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR II, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	2,834,040	1,012,157	DPR/DGER	22	750	3,300
303	2	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR III, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,548,149	1,267,196	DPR/DGER	28	1,216	5,350
304	3	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA ,LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR IV, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,316,477	1,184,456	DPR/DGER	20	1,036	4,558
305	4	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE REDES PRIMARIAS ,LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR V, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,870,910	1,382,468	DPR/DGER	26	932	4,101
306	5	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA ,LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR VI, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,312,311	1,182,968	DPR/DGER	24	1,265	5,566
307	6	INSTALACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO SAN PABLO Y EL GREDAL, DISTRITO DE CATACAOS - PIURA - PIURA	635,412	226,933	DPR/DGER	2	215	946
308	7	ELECTRIFICACION DEL CASERIO VIVIANO ESPINOZA ALTO - LAS LOMAS	136,612	48,790	DPR/DGER	1	61	268
309	8	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN EL AA.HH. LOS GERANIOS Y EL ROSAL - PIURA	532,592	190,211	DPR/DGER	2	448	1,971
310	9	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS CORDILLERA, ANTIGUO POZO OSCURO, LA FLORIDA Y VEGA DEL CHILCO - DISTRITO DE BERNAL, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	599,445	214,087	DPR/DGER	4	101	444
311	10	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL AA.HH CIRILO ANTON BANCAYAN DISTRITO DE RINCONADA LLICUAR, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	143,844	51,373	DPR/DGER	1	61	268
312	11	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION INTEGRAL, RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL A.H. NUEVA ESPERANZA II ETAPA- DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	421,799	150,642	DPR/DGER	1	388	1,707

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
313	12	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL A.H JUAN BAUTISTA DEL DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	177,494	63,391	DPR/DGER	1	124	546
314	13	CONSTRUCCION PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO RURAL DEL CENTRO POBLADO SAN MARTIN -DISTRITO DE QUERECOTILLO-PROVINCIA DE SULLANA, PROVINCIA DE SULLANA - PIURA	1,043,051	372,518	DPR/DGER	1	400	1,760
315	14	INSTALACION DEL SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA EN 10-22,9 KV TRIFASICO Y SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA 380-220V TRIFASICO DEL AA.HH 24 DE JUNIO DEL CASERIO SIMBILA, DISTRITO DE CATACAOS - PIURA - PIURA	419,135	149,691	DPR/DGER	1	140	685
316	15	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL A.H NUEVO BAZAN PERTENECIENTE AL DISTRITO Y, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	459,480	164,100	DPR/DGER	1	204	816
317	16	AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA RURAL EN EL CASERIO DE SAN ISIDRO 10-4, SECTOR I,II,III -ZONA CRUCETA DEL DISTRITO DE TAMBO GRANDE - PIURA - PIURA	724,273	258,669	DPR - DGER	1	91	400
318	17	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL EN CABO VERDE ALTO DISTRITO DE QUERECOTILLO, PROVINCIA DE SULLANA - PIURA	305,417	109,078	DPR - DGER	1	74	324
319	18	INSTALACION DE LINEA DE SUB TRANSMISION EN 13.2 KV PARA EL CASERIO SANTA ROSA, DISTRITO DE LA HUACA, PROVINCIA DE PAITA - PIURA	170,166	60,774	DPR - DGER	1	15	65
320	19	ELECTRIFICACIÓN LAS MERCEDES DE PEDREGAL - TAMBOGRANDE	896,340	320,121	DPR - DGER	1	180	790
321	20	AMPLIACION DE INSTALACION DE REDES ELECTRICAS Y SISTEMA DE DISTRIBUCION EN LOS CENTROS POBLADOS Y AA.HH DEL DISTRITO DE VICE, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	3,625,386	1,294,781	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VICE	7	1,682	7,400
322	21	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CASERIO DE BELIZARIO, DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	208,142	74,336	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SECHURA	1	61	270
323	22	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LOS CENTROS POBLADOS DE: CARPINTERÍA LOS PALTOS DE ANCHALAY - CUCUYAS Y LA CAPILLA - DISTRITO DE JILILI - AYABACA	880,721	314,543	GOBIERNO REGIONAL DE PIURA	4	86	380
324	23	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR I, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	5,523,562	1,972,701	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HUARMACA	25	572	2,516
325	24	S.E.R. BAJO PIURA III ETAPA	1,757,266	627,595	DPR/DGER	8	306	1,185
326	25	S.E.R. HUANCABAMBA HUARMACA IV ETAPA	1,314,403	469,430	DPR/DGER	10	263	1,079
327	26	S.E.R. SULLANA V ETAPA	994,932	355,333	DPR/DGER	10	108	919
328	27	S.E.R. PAITA I ETAPA	21,699	7,750	DPR/DGER	1	5	30
27		PIURA - 2012	37,873,057	13,526,092		205	10,784	47,644
329	1	AMPLIACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO APUTANTANI DISTRITO DE AYAVIRI, PROVINCIA DE MELGAR - PUNO	1,541,273	550,455	DPR/DGER	5	417	1,835
330	2	AMPLIACION DE ELECTRIFICACIÓN RURAL ORURILLO III ETAPA, DISTRITO DE ORURILLO - MELGAR - PUNO	2,433,076	868,956	DPR/DGER	23	567	2,495
331	3	CONSTRUCCION DEL CENTRO DE DISTRIBUCION DEL S.E.T. AZANGARO EN 22.9 KV	2,959,240	1,056,871	DPR/DGER	1	17,020	78,290
332	4	IMPLEMENTACION ALIMENTADOR V EN 22,9 KV S.E.T. POMATA 60/22,9/10 KV	999,986	357,138	DPR/DGER	1	22,199	35,851
333	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL CAMINACA - PUSI II ETAPA	6,670,391	2,382,283	DPR/DGER	58	1,880	8,603
334	6	SISTEMA ELECTRICO RURAL SANDIA III ETAPA	8,781,989	3,136,425	DPR/DGER	60	2,935	14,939
335	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS POBLADOS AYUSUMA, ESQUENA, UMACHULLO, ANANA, UMACHINQUINI, CHACAMARCA, LAHUAMANI, SACO Y UCHUHUMA, DISTRITO DE COASA - CARABAYA - PUNO	1,249,734	446,334	DPR - DGER	9	550	2,420
336	8	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN EL DISTRITO DE SANTA ROSA MAZOCRUZ, PROVINCIA DE EL COLLAO - PUNO	2,353,484	840,530	DPR - DGER	9	339	1,493
337	9	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO CALAPUJA II ETAPA	1,742,954	622,484	DPR - DGER	13	849	3,735
338	10	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL -EC- DEL DISTRITO DE VILAVILA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	4,924,232	1,758,654	DPR - DGER	63	223	983

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
339	11	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL ANEXO MUCUMAYO UPINA 02, DISTRITO DE ITUATA - CARABAYA - PUNO	4,187,820	1,495,650	DPR - DGER	15	655	2,883
340	12	INSTALACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL V ETAPA DEL DISTRITO DE ATUNCOLLA - PUNO - PUNO	1,320,879	471,743	DPR - DGER	9	255	1,120
341	13	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL CON ENERGIA NO CONVENCIONAL DE COMUNIDADES DE ZONA ALTA, DISTRITO DE POTONI - AZANGARO - PUNO	2,657,105	948,966	DPR - DGER	17	561	2,470
342	14	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL MEDIANTE EXTENSION REDES COMUNIDADES PHARA II ETAPA, DISTRITO DE PHARA - SANDIA - PUNO	3,448,023	1,231,437	DGER/MEM	14	961	4,227
343	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO IV ETAPA RURAL, DISTRITO DE NICASIO - LAMPA - PUNO	1,462,835	522,441	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE NICASIO	12	132	581
344	16	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A SEGUNDO CUARTO PAQUETE 2010	3,075,675	1,098,455	ELECTRO PUNO S.A.A.	-	3,021	15,105
345	17	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A TERCER PAQUETE 2010	5,921,624	2,114,866	ELECTRO PUNO S.A.A.	-	4,026	20,130
17		PUNO - 2012	55,730,320	19,903,686		309	56,590	197,160
346	1	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES ESTERO, SAN FRANCISCO, SAN FERNANDO, MAMONAQUIHUA Y LAS FLORES DE MAMONAQUIHUA, DISTRITO DE CUÑUMBUQUI, PROVINCIA LAMAS, REGION DE SAN MARTIN	1,826,853	652,448	DPR/DGER	5	387	1,703
347	2	ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DEL ALTO MAYO, SECTORES SORITOR Y YORONGOS, JURISDICCION DE LAS PROVINCIAS DE MOYOBAMBA Y RIOJA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	2,738,239	977,942	DPR/DGER	16	515	1,969
348	3	ELECTRIFICACION DE 19 LOCALIDADES DEL VALLE DEL ALTO MAYO - JURISDICCION DE LOS DISTRITOS DE JEPELACIO Y MOYOBAMBA, PROVINCIA DE MOYOBAMBA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	3,880,958	1,386,056	DPR/DGER	19	728	2,695
349	4	ELECTRIFICACION DEL VALLE DEL ALTO MAYO - LOCALIDADES DE RIOJA Y MOYOBAMBA, JURISDICCION DE LA PROVINCIA DE RIOJA Y MOYOBAMBA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	2,512,814	897,434	DPR/DGER	13	388	1,724
350	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL TOCACHE III ETAPA	2,393,978	854,992	DPR/DGER	24	493	3,940
351	6	AMPLIACION, MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO DEL CENTRO POBLADO DE YUMBATOS, DISTRITO DE CAYNARACHI - LAMAS - SAN MARTIN	538,422	192,294	DPR - DGER	1	186	820
352	7	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL - LINEA Y RED DE DISTRIBUCION EN MEDIA Y BAJA TENSION DE SECTORES MARONILLA Y ROSANAICO, DISTRITO DE CACATACHI - SAN MARTIN - SAN MARTIN	691,327	246,903	DPR - DGER	2	82	360
353	8	P.S.E. MOYOBAMBA II ETAPA - SECTOR PINTO RECODO, RAMALES DE SANTA ANITA, LA FLORIDA, VENCEDOR, MIRAFLORES, RAMON CASTILLA Y LA MERCED	3,208,659	1,145,950	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PINTO RECODO	13	522	2,295
354	9	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SANTA FLOR, NUEVO CONTROL, ALMIRANTE GRAU, NUEVA ESPERANZA, SANTA ROSA, SANTA FE, LIMON, PRIMAVERA, NUEVO CHANCHAMAYO, PONAL, DISTRITO DE BAJO BIAVO - BELLAVISTA - SAN MARTIN	4,583,317	1,636,899	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE BAJO BIAVO	10	915	4,027
355	10	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR I	4,232,320	1,511,543	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,360	6,800
356	11	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR II	5,078,784	1,813,851	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,632	8,160
357	12	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR III	3,952,240	1,411,514	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,270	6,350
358	13	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL MOYOBAMBA III ETAPA	2,494,955	891,055	DPR/DGER	18	528	2,292
359	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE AUCALOMA - EN EL, DISTRITO DE SAN ROQUE DE CUMBAZA - LAMAS - SAN MARTIN	243,808	87,074	DPR/DGER	1	83	365
360	15	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL DE LAS LOCALIDADES FAUSTINO MALDONADO, SANTA ROSA DEL BAJO TANGUMI Y EL EDEN, DISTRITO DE CALZADA - MOYOBAMBA - SAN MARTIN	954,524	340,901	DPR/DGER	3	221	972
361	16	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BETANIA, EL TRIUNFO, CRACHUPAYACU Y PINTUYACU, PROVINCIA DE MOYOPAMPA Y LAMAS, REGION SAN MARTIN	1,047,887	374,245	DPR/DGER	4	417	1,835
362	17	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION CAHUIDE, PROVINCIA DE TOCACHE - SAN MARTIN	400,638	143,085	DPR/DGER	3	124	546
363	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. MOYOBAMBA	5,642,056	2,015,020	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,813	9,065
364	19	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. YURIMAGUAS	2,210,736	789,549	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	636	3,180

**CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2012**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
365	20	AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. BELLAVISTA	3,778,412	1,349,433	ELECTRO ORIENTE S.A.	-	1,087	5,435
366	21	SISTEMA ELECTRICO RURAL TOCACHE II ETAPA	2,892,461	1,033,022	DPR/DGER	24	620	5,438
	21	SAN MARTIN - 2012	55,303,389	19,751,210		156	14,007	69,971
367	1	ELECTRIFICACION RURAL A.H. JOSE CARLOS MARIATEGUI	70,645	25,230	DPR - DGER	1	53	232
368	2	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO JOSE ABELARDO QUIÑONES DEL DISTRITO DE PAPAYAL-PROVINCIA DE ZARUMILLA - DEPARTAMENTO DE TUMBES	108,553	38,769	DPR - DGER	1	11	50
369	3	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES DE SALADILLO Y PUEBLO NUEVO DEL CC.PP CAPITAN HOYLE, PROVINCIA DE TUMBES	99,929	35,689	DPR - DGER	1	14	60
370	4	S.E.R. MANCORA II ETAPA	363,502	129,822	DPR/DGER	7	78	252
	4	TUMBES - 2012	642,629	229,511		10	156	594
371	1	SER AGUAYTIA III ETAPA	5,872,991	2,097,497	DPR/DGER	72	1,780	7,830
372	2	SER PUCALLPA CAMPO VERDE II ETAPA	6,838,676	2,442,384	DPR/DGER	32	2,241	9,860
373	3	S.E.R. PUCALLPA III ETAPA	8,673,096	3,097,534	DPR/DGER	33	2,592	11,405
374	4	INSTALACION DE LAS REDES SECUNDARIAS EN 220 V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL CASERIO VIRGEN DEL CARMEN, DISTRITO DE IRAZOLA - PADRE ABAD - UCAYALI	191,000	68,214	DPR - DGER	1	68	300
375	5	ELECTRIFICACIÓN DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI: DISTRITO ATALAYA	1,946,647	695,231	ELECTRO UCAYALI S.A.	-	1,278	6,390
	5	UCAYALI - 2012	23,522,410	8,400,861		138	7,959	35,785
	375	TOTAL PNER - 2012	984,422,204	351,579,358		5,526	293,940	1,243,575

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	SERF CAMPO REDONDO - OCUMAL	5,167,464	1,845,523	DPR/DGER	112	1,567	6,268	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
2	2	SERF BALSAS - LEIMEBAMBA	544,117	194,328	DPR/DGER	22	165	660	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
3	3	SERF YAMBRASBAMBA - SHIPASBAMBA	676,024	241,437	DPR/DGER	38	205	820	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
4	4	SERF JAZAN - SAN ISIDRO DE MAINO	3,281,192	1,171,854	DPR/DGER	266	995	3,980	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
5	5	SERF MAGDALENA - MOLINOPAMPA	207,754	74,198	DPR/DGER	11	63	252	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
6	6	SERF NUEVO SEASME - II ETAPA	3,410,792	1,218,140	DGER	36	980	4312	CONFIGURACION BASICA
7	7	SERF NUEVO SEASME - I ETAPA	3,786,675	1,352,384	DGER	32	1088	4787	CONFIGURACION BASICA
8	8	SER INTERCONEXION SER NUEVO SEASME AL SEIN - III ETAPA	1,971,849	704,232	DGER	13	415	1826	CONFIGURACION BASICA
9	9	SER NUEVO SEASME - IV ETAPA	2,211,114	789,684	DGER	27	501	2204	CONFIGURACION BASICA
10	10	CH CACHYACU y SER ASOCIADO	3,049,675	1,089,170	DGER	17	358	1575	CONFIGURACION BASICA
10		AMAZONAS - 2013	24,306,657	8,680,949		574	6,337	26,684	
11	1	SERF CHACAS - PISCOBAMBA	1,308,183	467,208	DPR/DGER	39	335	1,340	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
12	2	SERF-MACATE-SANTA ROSA	335,832	119,940	DPR/DGER	12	86	344	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
13	3	SERF-HUALLANCA-CATAC	1,741,641	622,014	DPR/DGER	57	446	1,784	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
14	4	SERF PAMPAS - RECUAY	4,600,118	1,642,899	DPR/DGER	267	1,178	4,712	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
15	5	SERF-PAMPAS-HUARMEY	425,648	152,017	DPR/DGER	13	109	436	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
16	6	SER CHACAS SAN LUIS - V ETAPA	1,537,065	548,952	DGER	33	506	2226	CONFIGURACION BASICA
6		ANCASH - 2013	9,948,486	3,553,031		421	2,660	10,842	
17	1	S.E.R. CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBAS II ETAPA	511,082	182,529	DPR/DGER	3	103	394	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
18	2	S.E.R. GRAU IV ETAPA	877,308	313,324	DPR/DGER	7	138	534	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
19	3	S.E.R. CHALHUANCA - ANTABAMBA II ETAPA	481,302	171,894	DPR/DGER	6	78	303	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
20	4	S.E.R. GRAU III	718,445	256,588	DPR/DGER	7	121	448	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
21	5	S.E.R. CACHORA CURAHUASI III ETAPA	176,438	63,014	DPR/DGER	1	26	104	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
22	6	S.E.R. ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS III ETAPA	1,186,701	423,822	DPR/DGER	8	215	860	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
23	7	S.E.R. ABANCAY III ETAPA	772,416	275,863	DPR/DGER	6	125	488	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
24	8	S.E.R. ANDAHUAYLAS EJE BELEN ANTA EJE BELEN COCAIRO II ETAPA	246,784	88,137	DPR/DGER	2	34	136	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
25	9	SERF-PACHACONAS-CHUQUIBAMBILLA	2,253,199	804,714	DPR/DGER	15	577	2308	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
26	10	SERF CHUQUIBAMBILLA - SAN JUAN DE CHACÑA	878,630	313,797	DPR/DGER	8	225	900	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
27	11	SERF CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBAS - I ETAPA	215,785	77,066	DGER	5	62	273	CONFIGURACION BASICA
28	12	SERF GRAU - I ETAPA	755246.8	269731	DGER	14	217	955	CONFIGURACION BASICA
29	13	SERF CHALHUANCA ANTABAMBA - I ETAPA	866619.6	309507	DGER	18	249	1096	CONFIGURACION BASICA
13		APURIMAC - 2013	9,939,957	3,549,985		100	2,170	8,799	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL	
30	1	S.E.R. COTAHUASI IV ETAPA	542,111	193,611	DPR/DGER	3	24	72	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
31	2	S.E.R. ACARI CHALA V ETAPA	1,248,999	446,071	DPR/DGER	11	426	1,910	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
32	3	S.E.R. OCOÑA	2,077,066	741,809	DPR/DGER	8	584	2,920	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
33	4	S.E.R. VALLE DEL COLCA III ETAPA	1,606,833	573,869	DPR/DGER	10	250	983	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
34	5	S.E.R. OCOÑA II ETAPA	842,015	300,720	DPR/DGER	3	35	175	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
35	6	S.E.R. CHUQUIBAMBA V ETAPA	804,993	287,498	DPR/DGER	5	87	180	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
36	7	SERF TUTI - LARI	2,233,674	797,741	DPR/DGER	32	572	2288	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
37	8	SERF ORCOPAMPA - VIRACO	1,171,507	418,395	DPR/DGER	20	300	1200	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
38	9	SERF SAMUEL PASTOR - MARISCAL CACERES	1,058,261	377,951	DPR/DGER	84	271	1084	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
39	10	SERF QUICACHA - BELLA UNION	1,237,893	442,104	DPR/DGER	44	317	1288	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
40	11	SERF HUANCA - MAJES	1,722,115	615,041	DPR/DGER	15	441	1764	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
41	12	SERF HUARCANQUI - NICOLAS DE PIEROLA	2,842,857	1,015,306	DPR/DGER	53	728	2912	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
42	13	SERF SAN JUAN DE TARUCANI - LLUTA	6,579,965	2,349,987	DPR/DGER	301	1,685	6740	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
43	14	SERF SAN JUAN DE TARUCANI	19,525	6,973	DPR/DGER	2	5	20	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
44	15	SERF APLAO	1,233,987	440,710	DPR/DGER	56	316	1264	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
45	16	SERF URACA	89,816	32,077	DPR/DGER	6	23	92	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
46	17	LT 60 KV CAMANA - OCOÑA Y SUBESTACION	11,200,000	4,000,000	EERR				CONFIGURACION BASICA
17		AREQUIPA - 2013	36,511,618	13,039,864		653	6,064	24,872	
47	1	SERF LOS MOROCHUCOS - PUQUIO	5,154,631	1,840,940	DPR/DGER	172	1,320	5,280	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
48	2	SERF-SANCOS-LARAMATE	972,351	347,268	DPR/DGER	33	249	996	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
49	3	SERF-CANARIA-HUACAPI	89,816	32,077	DPR/DGER	9	23	92	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
50	4	SERF-LUCANAS-HUAC HUAC	355,357	126,913	DPR/DGER	7	91	364	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
51	5	SERF-PUQUIO-CABANA	273,352	97,626	DPR/DGER	20	70	280	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
52	6	SERF HUAC HUAS - LARAMATE	1,241,798	443,499	DPR/DGER	26	318	1,272	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
53	7	SERF AYACUCHO - LURICOCHA	3,698,057	1,320,735	DPR/DGER	56	947	3,788	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
54	8	SERF-LEONCIO PRADO - SANTA LUCIA	70,290	25,104	DPR/DGER	7	18	72	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
55	9	SERF-PULLO-PUYUSCA	226,491	80,890	DPR/DGER	15	58	232	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
56	10	SERF-SAISA-SANTA LUCIA	46,860	16,736	DPR/DGER	10	12	48	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
57	11	SER AYACUCHO CIRCUITO I - III ETAPA	1,870,282	667,958	DGER	21	460	2024	CONFIGURACION BASICA
58	12	SERF INTERCUENCA BAJO APURIMAC - I ETAPA	936227.6	334367	DGER	11	269	1184	CONFIGURACION BASICA
59	13	SER CANGALLO - VII ETAPA	13,823,481	4,936,957	DGER	251	3966	17450	CONFIGURACION BASICA
60	14	SERF CUENCA PAMPAS - I ETAPA	3,288,978	1,174,635	DGER	57	945	4158	CONFIGURACION BASICA
61	15	SER SAN FRANCISCO - VI ETAPA	5,411,320	1,932,614	DGER	52	1511	6648	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
62	16	SER AYACUCHO CIRCUITO III - V ETAPA	5,058,908	1,806,753	DGER	92	1495	6578	CONFIGURACION BASICA
	16	AYACUCHO - 2013	42,518,200	15,185,072		839	11,752	50,466	
63	1	SERF-BELLAVISTA-SEXI	156,201	55,786	DPR/DGER	4	40	160	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
64	2	SERF CONTUMAZA - BOLIVAR	7,056,378	2,520,135	DPR/DGER	221	1,807	7,228	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
65	3	SERF CONTUMAZA - SAN BENITO	1,222,272	436,526	DPR/DGER	23	313	1,252	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
66	4	SERF-CELENDÍN -SUCRE	261,637	93,442	DPR/DGER	8	67	268	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
67	5	CH SALLIQUE y SER ASOCIADO	1,635,060	583,950	DGER	10	100	440	CONFIGURACION BASICA
68	6	SER SALLIQUE - III ETAPA	1,516,531	541,618	DGER	37	419	1844	CONFIGURACION BASICA
69	7	SER CAJABAMBA - IV ETAPA	7,622,273	2,722,240	DGER	83	2509	11040	CONFIGURACION BASICA
70	8	CH LA MAJADA y SER ASOCIADO	2,013,624	719,152	DGER	11	420	1848	CONFIGURACION BASICA
71	9	SER CUTERVO - V ETAPA	5,878,095	2,099,319	DGER	71	1904	8378	CONFIGURACION BASICA
72	10	SER TABACONAS - III ETAPA	2,753,965	983,559	DGER	33	835	3674	CONFIGURACION BASICA
	10	CAJAMARCA - 2013	30,116,036	10,755,727		501	8,414	36,132	
73	1	S.E.R. CHUMBIVILCAS V ETAPA	10,859,854	3,878,519	DPR/DGER	60	1,244	5,180	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
74	2	S.E.R. ESPINAR V ETAPA	3,161,631	1,129,154	DPR/DGER	49	464	1,667	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
75	3	S.E.R. CANAS III ETAPA	458,648	163,803	DPR/DGER	12	81	326	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
76	4	S.E.R. YAVERO IV ETAPA	887,816	317,077	DPR/DGER	5	123	438	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
77	5	S.E.R. PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO IV ETAPA	1,601,805	572,073	DPR/DGER	7	81	380	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
78	6	S.E.R. VALLE VILCANOTA IV ETAPA	3,305,451	1,180,518	DPR/DGER	4	349	1,305	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
79	7	S.E.R. URUBAMBA III ETAPA	1,269,401	453,357	DPR/DGER	4	123	665	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
80	8	SERF-ESPINAR	1,628,395	581,570	DPR/DGER	16	417	1668	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
81	9	SERF SICUANI - ESPINAR	597,469	213,382	DPR/DGER	7	153	612	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
82	10	SERF-CAMANTI	4,166,660	1,488,093	DPR/DGER	28	1,067	4268	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
83	11	SERF-SANTA TERESA-HUAYOPATA	1,081,692	386,318	DPR/DGER	9	277	1108	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
84	12	SERF CALCA - PARURO	1,624,490	580,175	DPR/DGER	15	416	1664	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
85	13	SERF SANTA TERESA - HUAYOPATA	156,201	55,786	DPR/DGER	2	40	160	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
86	14	SER CHUMBIVILCAS - VI ETAPA	5,756,052	2,055,733	DGER	94	1892	8325	CONFIGURACION BASICA
87	15	SERF CHUMBIVILCAS - I ETAPA	3,525,645	1,259,159	DGER	49	1013	4457	CONFIGURACION BASICA
88	16	SER ESPINAR - VI ETAPA	5,404,469	1,930,167	DGER	97	1527	6719	CONFIGURACION BASICA
	16	CUSCO - 2013	45,485,678	16,244,885		458	9,267	38,942	
89	1	SERF- CAPILLAS	242,111	86,468	DPR/DGER	18	62	248	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
90	2	SERF- HUAYTARA - TICRAPO	113,246	40,445	DPR/DGER	8	29	116	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
91	3	SERF HUANCAVELICA - LARIA	2,507,025	895,366	DPR/DGER	93	642	2,568	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
92	4	SERF- HUANCAVELICA - ASCENCIÓN	1,030,926	368,188	DPR/DGER	34	264	1,056	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
	4	HUANCAVELICA - 2013	3,893,309	1,390,467		153	997	3,988	
93	1	SERF-JOSÉ CRESPO Y CASTILLO	62,480	22,314	DPR/DGER	1	16	64	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
94	2	SERF-QUEROPALCA-LA UNION	269,447	96,231	DPR/DGER	19	69	276	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
95	3	SERF LUYANDO - RUPA RUPA	406,122	145,044	DPR/DGER	3	104	416	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
96	4	SERF QUEROPALCA - LA UNIÓN IIE	4,908,615	1,753,077	DPR/DGER	93	1,257	5,028	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
97	5	CH QUECHUARPATA y SER ASOCIADO	5,981,883	2,136,387	DGER	83	1432	6301	CONFIGURACION BASICA
98	6	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - V ETAPA	13,942,208	4,979,360	DGER	249	4731	20816	CONFIGURACION BASICA
99	7	SER HUANUCO EJE PANA O - V ETAPA	10,299,243	3,678,301	DGER	123	3347	14727	CONFIGURACION BASICA
100	8	CH CHONTABAMBA y SER ASOCIADO	2,701,055	964,663	DGER	13	447	1967	CONFIGURACION BASICA
101	9	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VI ETAPA	5,360,842	1,914,586	DGER	115	1360	5984	CONFIGURACION BASICA
102	10	SERF INTERCUENCA ALTO HUALLAGA - II ETAPA	1,837,651	656,304	DGER	27	528	2323	CONFIGURACION BASICA
103	11	SER CHAUPHUARANGA - VI ETAPA	3,664,388	1,308,710	DGER	66	951	4184	CONFIGURACION BASICA
104	12	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VII ETAPA	25,026,221	8,937,936	DGER	564	8242	36265	CONFIGURACION BASICA
105	13	SER HUANUCO EJE PANA O - IV ETAPA	9,753,715	3,483,470	DGER	127	3067	13495	CONFIGURACION BASICA
	13	HUANUCO - 2013	84,213,870	30,076,382		1,483	25,551	111,846	
106	1	SERF-NAZCA-CHANGUILLO	511,558	182,699	DPR/DGER	29	131	524	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
107	2	SERF PALPA - NAZCA	1,366,758	488,128	DPR/DGER	96	350	1400	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
108	3	SERF-SANTA CRUZ-PARACAS	367,072	131,097	DPR/DGER	15	94	376	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
109	4	SERF-ALTO LARAN-GROCIO PRADO	3,202,119	1,143,614	DPR/DGER	57	820	3280	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
	4	ICA - 2013	5,447,508	1,945,539		197	1,395	5,580	
110	1	SERF CHANCHAMAYO - PERENE	1,515,149	541,125	DPR/DGER	24	388	1,552	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
111	2	SERF JUNIN - ONDORES	2,643,701	944,179	DPR/DGER	164	677	2,708	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
112	3	SERF HUAY HUAY - CHACAPALPA	616,994	220,355	DPR/DGER	101	158	632	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
113	4	SERF-PICHANAQUI-HUASAHUASI	210,871	75,311	DPR/DGER	4	54	216	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
114	5	SERF-MARCAPOMACOCOA-SANTA BÁRBARA	429,553	153,412	DPR/DGER	61	110	440	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
115	6	SERF CHONGOS BAJOS - YAULI	1,499,529	535,546	DPR/DGER	41	384	1536	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
116	7	SERF-QUILCAS-APATA	566,228	202,224	DPR/DGER	26	145	580	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
117	8	SERF CUENCA ANAPATI - I ETAPA	3,964,176	1,415,777	DGER	32	1139	5012	CONFIGURACION BASICA
	8	JUNIN - 2013	11,446,201	4,087,929		453	3,055	12,676	
118	1	SERF-GRAN CHIMU - ASCOPE	878,630	313,797	DPR/DGER	10	225	900	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
119	2	SERF LONGOTEA - PATAZ	710,714	253,827	DPR/DGER	45	182	728	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
120	3	SERF-VIRU-POROTO	808,340	288,693	DPR/DGER	13	207	828	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
121	4	SER HUAMACHUCO - V ETAPA	3,871,625	1,382,723	DGER	48	1407	6191	CONFIGURACION BASICA
122	5	SER HUAMACHUCO - VI ETAPA	5,717,628	2,042,010	DGER	55	1910	8404	CONFIGURACION BASICA
123	6	SER TAYABAMBA HUANCASPATA - VI ETAPA	6,916,297	2,470,106	DGER	70	2270	9988	CONFIGURACION BASICA
124	7	SERF CUENCA CRISNEJAS - SANTA - I ETAPA	1193777.2	426349	DGER	20	343	1509	CONFIGURACION BASICA
7		LA LIBERTAD - 2013	20,097,012	7,177,504		261	6,544	28,548	
125	1	SERF-OLMOS CHONGOYAPE	265,542	94,836	DPR/DGER	7	68	272	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
126	2	SER POMAHUACA - PUCARA - III ETAPA	2,935,410	1,048,361	DGER	38	999	4396	CONFIGURACION BASICA
127	3	SER LA VIÑA - III ETAPA	3,228,693	1,153,105	DGER	32	929	4088	CONFIGURACION BASICA
3		LAMBAYEQUE - 2013	6,429,645	2,296,302		77	1,996	8,756	
128	1	SERF-SAN LORENZO DE QUINTI-MIRAFLORES	249,922	89,258	DPR/DGER	35	64	256	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
129	2	SERF-HUAROS-PACARAOS	2,452,355	875,841	DPR/DGER	87	628	2,512	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
130	3	SERF-HUACHO-VEGETA	335,832	119,940	DPR/DGER	5	86	344	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
131	4	SERF-HUANTAN-CRACA	343,642	122,729	DPR/DGER	37	88	352	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
132	5	SERF AZANGARO - HUANGASGAR	1,058,261	377,951	DPR/DGER	129	271	1,084	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
133	6	SERF SAN VICENTE DE CAÑETE - QUILMANA	3,530,141	1,260,765	DPR/DGER	83	904	3616	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
134	7	SERF-CAJATAMBO-OYON	667,759	238,485	DPR/DGER	43	171	684	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
7		LIMA - 2013	8,637,912	3,084,969		419	2,212	8,848	
135	1	S.E.R. CABALLOCOCHA III ETAPA	1,939,216	692,577	DPR/DGER	16	473	2,604	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
136	2	S.E.R. IQUITOS SUR III ETAPA	2,167,973	774,276	DPR/DGER	34	613	2,911	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
137	3	S.E.R. SAN FRANCISCO DE ASIS II ETAPA	3,791,191	1,353,997	DPR/DGER	20	576	3,125	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
138	4	SERF PASTAZA - MORONA	95,633	34,155	DPR/DGER	8	29	116	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
139	5	SERF BARRANCA-PASTAZA	336,363	120,130	DPR/DGER	13	102	408	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
140	6	SERF LAGUNAS - JEBEROS	896,969	320,346	DPR/DGER	151	272	1088	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
141	7	SERF YURIMAGUAS - 1	445,187	158,995	DPR/DGER	7	135	540	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
142	8	SERF YURIMAGUAS	709,001	253,215	DPR/DGER	36	215	860	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
143	9	SERF PUNCHANA	102,228	36,510	DPR/DGER	13	31	124	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
144	10	SERF BELEN - PUNCHANA	788,145	281,481	DPR/DGER	14	239	956	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
145	11	SERF IQUITOS - SAN JUAN BAUTISTA	699,108	249,681	DPR/DGER	13	212	848	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
146	12	SERF CAPELO - REQUENA	372,638	133,085	DPR/DGER	11	113	452	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
147	13	SERF BELEN	4,273,793	1,526,355	DPR/DGER	165	1,296	5184	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
148	14	SERF TAPICHE	481,461	171,950	DPR/DGER	12	146	584	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
149	15	SERF PUINAHUA - REQUENA	873,885	312,102	DPR/DGER	17	265	1060	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
150	16	SERF - CONTAMANA	395,722	141,329	DPR/DGER	12	120	480	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
151	17	SERF CONTAMANA	5,543,400	1,979,786	DPR/DGER	118	1,681	6724	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
152	18	SERF CUENCA PASTAZA - I ETAPA	699560.4	249843	DGER	14	201	884	CONFIGURACION BASICA
153	19	CH BALSA PUERTO y SER ASOCIADO	2,503,437	894,085	DGER	14	487	2143	CONFIGURACION BASICA
154	20	CH SAN ANTONIO y SER ASOCIADO	7,731,590	2,761,282	DGER	37	1420	6248	CONFIGURACION BASICA
155	21	SERF CUENCA CARHUAPANAS - BAJO HUALLAGA - I ETAPA	1343434.4	479798	DGER	17	386	1698	CONFIGURACION BASICA
156	22	SERF CUENCA NAPO - I ETAPA	1451326.8	518331	DGER	19	417	1835	CONFIGURACION BASICA
157	23	SERF CUENCA PUTUMAYO - I ETAPA	428,089	152,889	DGER	9	123	541	CONFIGURACION BASICA
158	24	CH AICHYACU y SER ASOCIADO	2357692.4	842033	DGER	10	190	836	CONFIGURACION BASICA
24		LORETO - 2013	40,427,043	14,438,230		780	9,742	42,249	
159	1	S.E.R. PUERTO MALDONADO IV ETAPA	12,012,086	4,290,031	DPR/DGER	13	264	2,122	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
160	2	S.E.R. PUERTO MALDONADO III ETAPA	13,440,605	4,800,216	DPR/DGER	13	222	848	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
161	3	S.E.R. IBERIA II ETAPA	9,184,434	3,280,155	DPR/DGER	5	121	2,028	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
162	4	S.E.R. MAZUKO II ETAPA	5,100,942	1,821,765	DPR/DGER	6	228	2,950	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
163	5	SERF- LAS PIEDRAS-TAMBOPATA	1,843,403	658,358	DPR/DGER	24	559	2,236	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
164	6	SERF IBERIA - LAS PIEDRAS	6,915,235	2,469,727	DPR/DGER	110	2,097	8388	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
165	7	SERF LABERINTO - TAMBOPATA	16,128,952	5,760,340	DPR/DGER	182	4,891	19,564.00	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
166	8	SERF- MADRE DE DIOS-LABERINTO	2,070,943	739,622	DPR/DGER	31	628	2512	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
8		MADRE DE DIOS - 2013	66,696,600	23,820,214		384	9,010	40,648	
167	1	SERF-TORATA-CHOJATA	464,698	165,964	DPR/DGER	15	119	476	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
168	2	SERF-ICHUÑA-LLOQUE	710,714	253,827	DPR/DGER	49	182	728	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
169	3	SERF-LA CAPILLA	4,861,754	1,736,341	DPR/DGER	61	1,245	4980	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
170	4	SERF-EL ALGARROBAL-PACCOCHA	406,122	145,044	DPR/DGER	6	104	416	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
4		MOQUEGUA - 2013	6,443,289	2,301,175		131	1,650	6,600	
171	1	SERF VILLARICA	281,162	100,415	DPR/DGER	6	72	288	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
172	2	SERF SAN PEDRO DE PILLAO - TICLACAYAN	339,737	121,335	DPR/DGER	20	87	348	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
173	3	SERF YANAHUANCA	308,497	110,177	DPR/DGER	11	79	316	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
174	4	SERF HUACHON HUANCABAMBA	156,201	55,786	DPR/DGER	9	40	160	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
175	5	SERF OXAPAMPA CHONTABAMBA	187,441	66,943	DPR/DGER	5	48	192	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
176	6	SERF HUAYLLAY	42,955	15,341	DPR/DGER	1	11	44	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
177	7	SERF TINYAHUARCO PAUCARTAMBO	234,301	83,679	DPR/DGER	7	60	240	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
178	8	SERF HUAYLLAY	1,390,188	496,496	DPR/DGER	32	356	1,424	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
179	9	SERF SIMON BOLIVAR HUAYLLAY	937,206	334,716	DPR/DGER	57	240	960	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
9		PASCO - 2013	3,877,689	1,384,889		148	993	3,972	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
180	SERF-MARCAVELICA-IGNACIO ESCUDERO	835,675	298,455	DPR/DGER	25	214	856	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
181	SERF-SECHURA-LA MATANZA	761,480	271,957	DPR/DGER	21	195	780	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
182	SERF MARCAVELICA - SALITRAL	2,510,930	896,761	DPR/DGER	34	643	2,572	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
183	SERF AYABACA - I ETAPA	943,188	336,853	DGER	26	271	1192	CONFIGURACION BASICA
184	SER HUANCABAMBA HUARMACA - V ETAPA	5,279,143	1,885,408	DGER	74	1834	8070	CONFIGURACION BASICA
185	SER AYABACA - VII ETAPA	6,547,666	2,338,452	DGER	84	2204	9698	CONFIGURACION BASICA
6	PIURA - 2013	16,878,082	6,027,886		264	5,361	23,168	
186	S.E.R. AYAVIRI IV ETAPA	6,516,119	2,327,185	DPR/DGER	42	982	4,197	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
187	S.E.R. CALAPUJA NICASIO III ETAPA	1,306,111	466,468	DPR/DGER	10	194	774	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
188	S.E.R. CRUCERO III ETAPA	6,024,828	2,151,724	DPR/DGER	71	1,082	4,720	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
189	S.E.R. CALAPUJA - NICASIO II ETAPA	2,332,143	832,908	DPR/DGER	26	376	1,550	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
190	S.E.R. CABANA CABANILLAS IV ETAPA	12,963,467	4,629,810	DPR/DGER	68	2,758	9,788	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
191	S.E.R. JULIACA III ETAPA	10,061,023	3,593,222	DPR/DGER	80	1,491	5,248	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
192	S.E.R. HUANCANE IV ETAPA	10,471,031	3,739,654	DPR/DGER	96	1,737	7,960	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
193	S.E.R. SAN GABAN II ETAPA	1,995,110	712,539	DPR/DGER	31	286	1,387	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
194	S.E.R. SANDIA IV ETAPA	4,943,741	1,765,622	DPR/DGER	23	840	3,264	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
195	S.E.R. MAZO CRUZ II ETAPA	4,937,556	1,763,413	DPR/DGER	37	804	3,336	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
196	S.E.R. JULI II ETAPA	3,098,181	1,106,493	DPR/DGER	20	643	1,996	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
197	S.E.R. ILAVE V ETAPA	3,391,363	1,211,201	DPR/DGER	30	751	2,411	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
198	S.E.R. PUNO IV ETAPA	2,635,132	941,119	DPR/DGER	11	510	1,646	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
199	S.E.R. POMATA V ETAPA	3,662,317	1,307,970	DPR/DGER	50	547	1,987	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
200	S.E.R. PUNO III ETAPA	7,698,170	2,749,346	DPR/DGER	40	1,434	5,357	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
201	SERF - AYAVIRI - SANTA LUCIA	3,643,387	1,301,210	DPR/DGER	53	933	3732	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
202	SERF CRUCERO - ANTAUTA	78,100	27,893	DPR/DGER	2	20	80	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
203	SERF - ANTAUTA - CRUCERO	574,038	205,014	DPR/DGER	17	147	588	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
204	SERF AMANTANI - SAN ANTONIO	616,994	220,355	DPR/DGER	12	158	632	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
205	SERF - PIZACOMA - ACORA	363,167	129,703	DPR/DGER	7	93	372	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
206	SERF HUATASANI - CONIMA	1,452,669	518,810	DPR/DGER	16	372	1488	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
207	SERF ILAVE - ACORA	97,626	34,866	DPR/DGER	3	25	100	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
208	SERF - MAÑAZO- LEON PICHACANI	101,531	36,261	DPR/DGER	2	26	104	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
209	SERF-ANAPIA	1,702,590	608,068	DPR/DGER	25	436	1744	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
210	SERF AYAVIRI - I ETAPA	3,824,960	1,366,057	DGER	106	1099	4836	CONFIGURACION BASICA
211	SER AYAVIRI - V ETAPA	9,383,574	3,351,276	DGER	140	2771	12192	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
212	27 SER AYAVIRI - VI ETAPA	5,159,353	1,842,626	DGER	93	1505	6622	CONFIGURACION BASICA
213	28 SERF AYAVIRI - II ETAPA	1559219.2	566864	DGER	28	448	1971	CONFIGURACION BASICA
214	29 SER AZANGARO - VI ETAPA	19,173,178	6,847,564	DGER	218	6494	28574	CONFIGURACION BASICA
215	30 SERF SANDIA - I ETAPA	1614905.6	576752	DGER	37	464	2042	CONFIGURACION BASICA
216	31 SERF CRUCERO - II ETAPA	2,509,368	896,203	DGER	52	721	3172	CONFIGURACION BASICA
31	PUNO - 2013	133,890,951	47,818,197		1,446	30,147	123,870	
217	1 S.E.R. PAPAPLAYA II ETAPA	1,930,609	689,503	DPR/DGER	17	390	1,783	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
218	2 S.E.R. BELLAVISTA IV ETAPA	5,784,764	2,065,987	DPR/DGER	54	1,539	7,342	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
219	3 S.E.R. TARAPOTO III ETAPA	4,272,378	1,525,849	DPR/DGER	51	1,052	4,812	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
220	4 S.E.R. RIOJA III ETAPA	1,080,991	386,068	DPR/DGER	4	92	447	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
221	5 S.E.R. TOCACHE IV ETAPA	2,420,991	864,640	DPR/DGER	33	693	3,219	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
222	6 SERF JUANJUI - TINGO DE PONASA	1,718,091	613,604	DPR/DGER	48	521	2084	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
223	7 SERF-EL ESLABON-TRES UNIDOS	636,452	227,304	DPR/DGER	60	193	772	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
224	8 SERF TABALOSOS - MOYOBAMBA	718,894	256,748	DPR/DGER	40	218	872	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
225	9 SERF-NUEVO PROGRESO	788,145	281,481	DPR/DGER	107	239	956	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
226	10 SERF TOCACHE - NUEVO PROGRESO	2,275,399	812,643	DPR/DGER	155	690	2760	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
10	SAN MARTIN - 2013	21,626,715	7,723,827		569	5,627	25,047	
227	1 S.E.R. PALCA II ETAPA	485,184	173,280	DPR/DGER	4	54	161	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
228	2 SERF-TARATA-PALCA	6,111,362	2,182,629	DPR/DGER	53	1,565	6260	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
229	3 SERF-SUSAPAYA-CANDARAVE	5,033,576	1,797,706	DPR/DGER	78	1,289	5156	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
3	TACNA - 2013	11,630,122	4,153,615		135	2,908	11,577	
230	1 SERF-TUMBES-ZORRITOS	105,436	37,656	DPR/DGER	4	27	108	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
1	TUMBES - 2013	105,436	37,656		4	27	108	
231	1 S.E.R. ASOCIADO A LA CH CANUJA III ETAPA	1,343,404	479,787	DPR/DGER	6	108	557	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
232	2 SERF-TAHUANIA-IPARIA	1,734,580	619,493	DPR/DGER	22	526	2104	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
233	3 SERF CALLERIA - MASISEA	728,787	260,281	DPR/DGER	27	221	884	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
234	4 SERF - SEPAHUA I	197,861	70,665	DPR/DGER	11	60	240	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
235	5 SERF - SEPAHUA II	253,921	90,686	DPR/DGER	20	77	308	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
236	6 SERF ATALAYA	1,104,723	394,544	DPR/DGER	29	335	1340	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
237	7 SERF CALLERIA - YARINACOCHA	2,318,269	827,953	DPR/DGER	92	703	2812	ELABORACION PERFIL INTEGRAL+ANTEPROYECTO
238	8 SERF CUENCA BAJO UCAYALI - I ETAPA	4,099,911	1,464,254	DGER	39	1178	5183	CONFIGURACION BASICA
239	9 CH TAHUANIA y SER ASOCIADO	2,737,924	977,830	DGER	14	386	1698	CONFIGURACION BASICA
240	10 CH IPARIA y SER ASOCIADO	1140023.04	4071436.8	DGER	40	1948	8571	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2013

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
	10	UCAYALI - 2013	25,919,403	9,256,930		300	5,542	23,697	
241	1	CENTRALES EOLICAS - 2013	280,000	100,000	DPR/DGER	0	0	0	
242	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2013	84,000,000	30,000,000	EERR	0	30,000	132,000	
243	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2013	84,000,000	30,000,000	GR/GL	0	25,000	110,000	
	243	TOTAL PNER - 2013	834,767,416	298,131,220		10,750	214,421	919,915	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2014

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	SERF MUYO KUZU - I ETAPA	2840006.4	1014288	DGER	19	816	3590	CONFIGURACION BASICA
2	2	SER MUYO KUZU - V ETAPA	2,111,749	754,196	DGER	27	551	2424	CONFIGURACION BASICA
2		AMAZONAS - 2014	4,951,756	1,768,484		46	1,367	6,014	
3	1	SER CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBAS - III ETAPA	2,089,798	746,356	DGER	39	528	2323	CONFIGURACION BASICA
1		APURIMAC - 2014	2,089,798	746,356		39	528	2,323	
4	1	SER CANGALLO - VIII ETAPA	12,908,073	4,610,026	DGER	225	3138	13807	CONFIGURACION BASICA
5	2	SER AYACUCHO CIRCUITO I - IV ETAPA	6,231,674	2,225,598	DGER	81	1484	6530	CONFIGURACION BASICA
6	3	SERF CHALHUANCA PAMPACHIRI - I ETAPA	518,580	185,207	DGER	10	149	656	CONFIGURACION BASICA
3		AYACUCHO - 2014	19,658,326	7,020,831		316	4,771	20,993	
7	1	SER JAEN - IV ETAPA	4,709,112	1,681,826	DGER	59	1274	5606	CONFIGURACION BASICA
8	2	SER SAN MARCOS - IV ETAPA	10,186,069	3,637,882	DGER	109	3754	16518	CONFIGURACION BASICA
9	3	SERF CUENCA CHINCHIPE - I ETAPA	1,914,220	683,650	DGER	26	550	2420	CONFIGURACION BASICA
10	4	SERF CUENCA JEQUETEPEQUE - I ETAPA	1148532	410190	DGER	16	330	1452	CONFIGURACION BASICA
11	5	SERF CUENCA ALTO MARAÑON - I ETAPA	1,555,739	555,621	DGER	25	447	1967	CONFIGURACION BASICA
12	6	SER CHONTALI - III ETAPA	2,439,277	871,170	DGER	23	657	2891	CONFIGURACION BASICA
13	7	SERF CUENCA CHAMAYA - I ETAPA	3,261,135	1,164,691	DGER	50	937	4123	CONFIGURACION BASICA
14	8	SERF CUENCA CRISNEJAS - I ETAPA	1,935,102	691,108	DGER	26	556	2446	CONFIGURACION BASICA
15	9	SER SANTA CRUZ - CHOTA - BAMBAMARCA - V ETAPA	9,354,942	3,341,051	DGER	55	3768	16579	CONFIGURACION BASICA
16	10	SER QUEROCOTO HUAMBOS - III ETAPA	2,264,955	808,913	DGER	30	652	2869	CONFIGURACION BASICA
17	11	SER CHILETE - VI ETAPA	13,346,717	4,766,684	DGER	104	4568	20099	CONFIGURACION BASICA
18	12	SER SAN IGNACIO - V ETAPA	4,394,765	1,569,559	DGER	51	1436	6318	CONFIGURACION BASICA
19	13	SER SANTA CRUZ - CHOTA - BAMBAMARCA - VI ETAPA	4,744,724	1,694,544	DGER	49	1804	7938	CONFIGURACION BASICA
20	14	SER JAEN - V ETAPA	3,845,691	1,373,461	DGER	52	1218	5359	CONFIGURACION BASICA
21	15	SER CHILETE - VII ETAPA	4,404,454	1,573,019	DGER	76	1442	6345	CONFIGURACION BASICA
22	16	SER POMAHUACA - PUCARA - IV ETAPA	1,311,434	468,369	DGER	19	345	1518	CONFIGURACION BASICA
23	17	SER CUTERVO - VI ETAPA	5,451,648	1,947,017	DGER	47	2063	9077	CONFIGURACION BASICA
24	18	SER CAJAMARCA EJE ASUNCION - COSPAN - IV ETAPA	3,237,699	1,156,321	DGER	58	1012	4453	CONFIGURACION BASICA
18		CAJAMARCA - 2014	79,506,214	28,395,076		875	26,813	117,978	
25	1	SERF SANTA TERESA - I ETAPA	1691474.4	604098	DGER	25	486	2138	CONFIGURACION BASICA
26	2	SER CHUMBIVILCAS - VII ETAPA	9,814,047	3,505,017	DGER	159	2880	12672	CONFIGURACION BASICA
27	3	CH SARAPAMPA y SER ASOCIADO	1,980,667	707,381	DGER	13	426	1874	CONFIGURACION BASICA
28	4	SERF ESPINAR - I ETAPA	1,291,228	461,153	DGER	23	371	1632	CONFIGURACION BASICA
29	5	SER LANGUI - II ETAPA	1,952,753	697,412	DGER	28	618	2719	CONFIGURACION BASICA
30	6	SERF CANAS - I ETAPA	640393.6	228712	DGER	11	184	810	CONFIGURACION BASICA
6		CUSCO - 2014	17,370,563	6,203,772		259	4,965	21,845	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2014

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
31	1	SERF CUENCA PISCO - ICA - I ETAPA	758,727	270,974	DGER	13	218	959	CONFIGURACION BASICA
1		HUANCAVELICA - 2014	758,727	270,974		13	218	959	
32	1	SER TINGO MARIA CIRCUITO I EJE CAYUMBA - IV ETAPA	5,018,836	1,792,441	DGER	62	1471	6472	CONFIGURACION BASICA
33	2	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VIII ETAPA	10,934,414	3,905,148	DGER	250	2767	12175	CONFIGURACION BASICA
34	3	SERF INTERCUENCA ALTO MARAÑON - II ETAPA	1,124,169	401,489	DGER	20	323	1421	CONFIGURACION BASICA
35	4	SER HUARI - VII ETAPA	2,520,009	900,003	DGER	50	681	2996	CONFIGURACION BASICA
36	5	SER HUANUCO EJE AMBO - III ETAPA	3,891,944	1,389,980	DGER	65	1189	5232	CONFIGURACION BASICA
37	6	SER TINGO MARIA CIRCUITO II RAMAL VALLE MONZON - V ETAPA	3,071,015	1,096,791	DGER	39	1017	4475	CONFIGURACION BASICA
38	7	SER TINGOMARIA CIRCUITO III Y IV - II ETAPA	3,100,319	1,107,257	DGER	33	910	4004	CONFIGURACION BASICA
7		HUANUCO - 2014	29,660,706	10,593,109		519	8,358	36,775	
39	1	SER SATIPO - VI ETAPA	5,336,532	1,905,904	DGER	69	1722	7577	CONFIGURACION BASICA
40	2	CH POYENI y SER ASOCIADO	2,201,047	786,088	DGER	8	375	1650	CONFIGURACION BASICA
41	3	CH SAURENI y SER ASOCIADO	2,839,875	1,014,241	DGER	11	426	1874	CONFIGURACION BASICA
3		JUNIN - 2014	10,377,454	3,706,234		88	2,523	11,101	
42	1	SER GRAN CHIMU - I ETAPA	2,198,590	785,211	DGER	22	799	3516	CONFIGURACION BASICA
43	2	SERF INTERCUENCA ALTO MARAÑON - I ETAPA	887,502	316,965	DGER	15	255	1122	CONFIGURACION BASICA
44	3	SER PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO - III ETAPA	6,649,781	2,374,922	DGER	55	2114	9302	CONFIGURACION BASICA
3		LA LIBERTAD - 2014	9,735,873	3,477,098		92	3,168	13,940	
45	1	SER OLMOS - III ETAPA	1,204,613	430,219	DGER	13	241	1060	CONFIGURACION BASICA
46	2	LINEA DE TRANSMISION 60 KV OLMOS - LA PAMPA Y SUB ESTACION	10,050,431	3,589,440	EERR				CONFIGURACION BASICA
2		LAMBAYEQUE - 2014	11,255,044	4,019,659		13	241	1,060	
47	1	SER SANTA CLOTILDE - I ETAPA	19,796,753	7,070,289	DGER	72	2048	9011	CONFIGURACION BASICA
48	2	SERF CUENCA TIGRE - I ETAPA	2,523,290	901,175	DGER	34	725	3190	CONFIGURACION BASICA
49	3	SERF IQUITOS NORTE - I ETAPA	2321426.8	829081	DGER	34	667	2935	CONFIGURACION BASICA
50	4	SERF LAS AMAZONAS - I ETAPA	2178730.4	778118	DGER	28	626	2754	CONFIGURACION BASICA
51	5	SERF SAN FRANCISCO DE ASIS - I ETAPA	1,242,503	443,751	DGER	18	357	1571	CONFIGURACION BASICA
52	6	SER YURIMAGUAS - II ETAPA	3,674,628	1,312,367	DGER	35	782	3441	CONFIGURACION BASICA
53	7	SERF CABALLOCOCHA - I ETAPA	2958340	1056550	DGER	23	850	3740	CONFIGURACION BASICA
7		LORETO - 2014	34,695,671	12,391,311		244	6,055	26,642	
54	1	LT 60 KV SULLANA - TAMBGRANDE Y SUBESTACION	5,880,000	2,100,000	EERR				CONFIGURACION BASICA
1		PIURA - 2014	5,880,000	2,100,000					
55	1	SERF AZANGARO - I ETAPA	2,425,839	866,371	DGER	56	697	3067	CONFIGURACION BASICA
56	2	SERF JULIACA - I ETAPA	348,040	124,300	DGER	10	100	440	CONFIGURACION BASICA
57	3	SER AZANGARO - VII ETAPA	9,271,597	3,311,284	DGER	128	3047	13407	CONFIGURACION BASICA
58	4	SER SANDIA - V ETAPA	5,301,528	1,893,403	DGER	78	1511	6648	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2014

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
59	5	SER CABANA CABANILLAS - V ETAPA	4,569,433	1,631,940	DGER	68	1206	5306	CONFIGURACION BASICA
60	6	SER JULIACA - IV ETAPA	3,395,563	1,212,701	DGER	43	1060	4664	CONFIGURACION BASICA
61	7	SERF CRUCERO - I ETAPA	2,178,730	778,118	DGER	55	626	2754	CONFIGURACION BASICA
62	8	SER CALAPUJA NICASIO - IV ETAPA	1,663,177	593,992	DGER	18	573	2521	CONFIGURACION BASICA
63	9	SER CRUCERO - IV ETAPA	5,422,460	1,936,593	DGER	85	1289	5672	CONFIGURACION BASICA
64	10	CH HUARI HUARI y SER ASOCIADO	4,084,508	1,458,753	DGER	22	715	3146	CONFIGURACION BASICA
65	11	SERF SAN GABAN - I ETAPA	696,080	248,600	DGER	17	200	880	CONFIGURACION BASICA
66	12	SER AMPLIACION E INTERCONEXION AL SEIN DEL SER CH. Q. HUARI HUARI - I ETAPA	3,000,609	1,071,646	DGER	45	660	2904	CONFIGURACION BASICA
12		PUNO - 2014	42,357,564	15,127,701		625	11,684	51,409	
67	1	SERF CUENCA HUAYABAMBA - ALTO HUALLAGA - I ETAPA	880541.2	314479	DGER	12	253	1113	CONFIGURACION BASICA
68	2	SER PAPAPLAYA - III ETAPA	1,538,817	549,578	DGER	13	307	1351	CONFIGURACION BASICA
69	3	SER MOYOBAMBA - IV ETAPA	5,800,656	2,071,663	DGER	64	1787	7863	CONFIGURACION BASICA
70	4	SERF CUENCA MAYO - BAJO HUALLAGA - I ETAPA	1,162,454	415,162	DGER	17	334	1470	CONFIGURACION BASICA
71	5	SER BELLAVISTA - V ETAPA	5,427,252	1,938,304	DGER	79	1420	6248	CONFIGURACION BASICA
5		SAN MARTIN - 2014	14,809,720	5,289,186		185	4,101	18,045	
72	1	SERF CUENCA TAMAYA - I ETAPA	1,955,985	698,566	DGER	26	562	2473	CONFIGURACION BASICA
73	2	CH SHIPIPO y SER ASOCIADO	2,710,352	967,983	DGER	20	578	2543	CONFIGURACION BASICA
74	3	CH SHIMA y SER ASOCIADO	4,318,803	1,542,430	DGER	17	561	2468	CONFIGURACION BASICA
75	4	SER ASOC. CH CANUJA - IV ETAPA	5,158,087	1,842,174	DGER	35	1104	4858	CONFIGURACION BASICA
4		UCAYALI - 2014	14,143,227	5,051,152		98	2,805	12,342	
76	1	CENTRALES EOLICAS - 2014	1,688,400	603,000	DPR/DGER		381	1,675	
77	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2014	84,000,000	30,000,000	EERR		30,000	132,000	
78	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2014	84,000,000	30,000,000	GR/GL		25,000	110,000	
78		TOTAL PNER - 2014	466,939,044	166,763,944		3,412	132,978	585,101	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2015

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	SER LONYA GRANDE - IV ETAPA	4,293,728	1,533,474	DGER	50	1,304	5,738	CONFIGURACION BASICA
2	2	SERF LONYA GRANDE - I ETAPA	619,511	221,254	DGER	16	178	783	CONFIGURACION BASICA
3	3	SER BAGUA - VI ETAPA	6,895,310	2,462,611	DGER	73	2,192	9,645	CONFIGURACION BASICA
4	4	SERF CHACHAPOYAS - II ETAPA	1,357,356	484,770	DGER	19	390	1,716	CONFIGURACION BASICA
5	5	LT 60 KV MUYO - IMACITA Y SUBESTACION	10,920,000	3,900,000	DGER				CONFIGURACION BASICA
5		AMAZONAS - 2015	24,085,905	8,602,109		158	4,064	17,882	
6	1	SER POMABAMBA - VI ETAPA	2,500,941	893,193	DGER	52	862	3,793	CONFIGURACION BASICA
7	2	SER HUARI - VI ETAPA	5,059,119	1,806,828	DGER	110	1,401	6,164	CONFIGURACION BASICA
2		ANCASH - 2015	7,560,060	2,700,022		162	2,263	9,957	
8	1	SER ABANCA Y - SANTA ROSA - IV ETAPA	2,442,829	872,439	DGER	48	739	3,252	CONFIGURACION BASICA
9	2	SER CACHORA CURAHUASI - IV ETAPA	1,362,415	486,577	DGER	25	369	1,624	CONFIGURACION BASICA
10	3	SER CHALHUANCA ANTABAMBA - III ETAPA	903,969	322,846	DGER	23	243	1,069	CONFIGURACION BASICA
11	4	SERF ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS - I ETAPA	1,273,826	454,938	DGER	16	366	1,610	CONFIGURACION BASICA
12	5	SER ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS - IV ETAPA	2,274,517	812,327	DGER	37	701	3,084	CONFIGURACION BASICA
13	6	SERF CACHORA CURAHUASI - I ETAPA	431,570	154,132	DGER	9	124	546	CONFIGURACION BASICA
14	7	SER ABANCA Y - IV ETAPA	1,823,407	651,217	DGER	28	485	2,134	CONFIGURACION BASICA
15	8	SERF CHALHUANCA COLCABAMBA - I ETAPA	696,080	248,600	DGER	10	200	880	CONFIGURACION BASICA
16	9	SER TAMBOMBAMBA - IV ETAPA	2,922,806	1,043,859	DGER	38	581	2,556	CONFIGURACION BASICA
9		APURIMAC - 2015	14,131,419	5,046,935		234	3,808	16,755	
17	1	SER AYACUCHO CIRCUITO II - III ETAPA	5,684,133	2,030,047	DGER	107	1,323	5,821	CONFIGURACION BASICA
18	2	SER CHALHUANCA PAMPACHIRI - III ETAPA	1,965,483	701,958	DGER	27	502	2,209	CONFIGURACION BASICA
19	3	SER SAN FRANCISCO - VII ETAPA	5,442,252	1,943,661	DGER	74	1,514	6,662	CONFIGURACION BASICA
20	4	SER PUQUIO - V ETAPA	3,812,446	1,361,588	DGER	54	444	1,954	CONFIGURACION BASICA
21	5	SER CONGALLA - V ETAPA	5,732,254	2,047,234	DGER	90	1,336	5,878	CONFIGURACION BASICA
5		AYACUCHO - 2015	22,636,568	8,084,489	0	352	5,119	22,524	
22	1	CH QUEBRADA HONDA y SER ASOCIADO	894,474	319,455	DGER	5	194	854	CONFIGURACION BASICA
23	2	SER CELENDIN - V ETAPA	6,216,518	2,220,185	DGER	71	2,061	9,068	CONFIGURACION BASICA
24	3	SER NIEPOS - III ETAPA	1,831,481	654,101	DGER	21	538	2,367	CONFIGURACION BASICA
25	4	SER CARHUAQUERO - V ETAPA	2,764,156	987,199	DGER	47	542	2,385	CONFIGURACION BASICA
26	5	SER VILLA SANTA ROSA - III ETAPA	1,345,165	480,416	DGER	19	479	2,108	CONFIGURACION BASICA
27	6	SER CAJAMARCA EJE BAÑOS DEL INCA - II ETAPA	7,446,455	2,659,448	DGER	58	2,947	12,967	CONFIGURACION BASICA
6		CAJAMARCA - 2015	20,498,249	7,320,803		221	6,761	29,749	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2015

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
28	1	SER LANGUI - III ETAPA	1,732,956	618,913	DGER	22	544	2,394	CONFIGURACION BASICA
29	2	SERF HUARO - I ETAPA	977,992	349,283	DGER	15	281	1,236	CONFIGURACION BASICA
30	3	SERF LANGUI - I ETAPA	692,600	247,357	DGER	8	199	876	CONFIGURACION BASICA
31	4	SER CANAS - IV ETAPA	995,869	355,668	DGER	20	292	1,285	CONFIGURACION BASICA
32	5	SER KITENI - III ETAPA	3,439,036	1,228,227	DGER	37	1,160	5,104	CONFIGURACION BASICA
33	6	SERF KITENI - I ETAPA	5,572,120	1,990,043	DGER	44	1,601	7,044	CONFIGURACION BASICA
34	7	SERF VALLE VILCANOTA - I ETAPA	595,148	212,553	DGER	10	171	752	CONFIGURACION BASICA
35	8	SERF PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO - I ETAPA	807,453	288,376	DGER	15	232	1,021	CONFIGURACION BASICA
36	9	SER ESPINAR - VII ETAPA	6,589,337	2,353,335	DGER	105	1,480	6,512	CONFIGURACION BASICA
37	10	SER VALLE VILCANOTA - V ETAPA	3,203,925	1,144,259	DGER	46	1,042	4,585	CONFIGURACION BASICA
38	11	SER HUARO - II ETAPA	2,354,704	840,966	DGER	41	702	3,089	CONFIGURACION BASICA
39	12	SERF YANATILE - I ETAPA	612,550	218,768	DGER	6	176	774	CONFIGURACION BASICA
40	13	SER PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO - V ETAPA	2,705,399	966,214	DGER	47	740	3,256	CONFIGURACION BASICA
41	14	SER YAVERO - V ETAPA	802,746	286,695	DGER	18	302	1,329	CONFIGURACION BASICA
14		CUSCO - 2015	31,081,836	11,100,656		434	8,922	39,257	
42	1	SER CASTROVIRREYNA - IV ETAPA	5,043,988	1,801,424	DGER	106	1,029	4,528	CONFIGURACION BASICA
43	2	SER LIRCAY ACOBAMBA - V ETAPA	6,802,617	2,429,506	DGER	121	1,500	6,600	CONFIGURACION BASICA
44	3	SER COBRIZA - VI ETAPA	3,402,681	1,215,243	DGER	50	799	3,516	CONFIGURACION BASICA
45	4	SER COBRIZA - VII ETAPA	2,487,251	881,161	DGER	43	815	3,586	CONFIGURACION BASICA
46	5	SER HUANCAVELICA NORTE EJE PALCA - V ETAPA	3,548,553	1,267,340	DGER	78	1,267	5,575	CONFIGURACION BASICA
47	6	SERF CUENCA MANTARO - I ETAPA	1,124,169	401,489	DGER	20	323	1,421	CONFIGURACION BASICA
48	7	SER CASTROVIRREYNA - V ETAPA	4,899,050	1,749,661	DGER	77	752	3,309	CONFIGURACION BASICA
49	8	SER EJE RESTITUCION - I ETAPA	1,122,573	400,919	DGER	15	226	994	CONFIGURACION BASICA
50	9	SER HUANCAVELICA NORTE EJE PALCA - VI ETAPA	1,756,599	627,357	DGER	39	562	2,473	CONFIGURACION BASICA
9		HUANCAVELICA - 2015	30,167,479	10,774,100		549	7,273	32,002	
51	1	SERF CUENCA PACHITEA - I ETAPA	2,634,663	940,951	DGER	32	757	3,331	CONFIGURACION BASICA
52	2	SER POZUZO PALCAZU - IV ETAPA	6,158,390	2,199,425	DGER	63	1,177	5,179	CONFIGURACION BASICA
53	3	SER HUANUCO EJE AMBO - IV ETAPA	2,848,508	1,017,324	DGER	57	800	3,520	CONFIGURACION BASICA
54	4	CH CAYAY y SER ASOCIADO	2,131,669	761,311	DGER	18	405	1,782	CONFIGURACION BASICA
55	5	SER AUCAYACU - IV ETAPA	8,549,587	3,053,424	DGER	55	1,808	7,955	CONFIGURACION BASICA
56	6	SER POZUZO PALCAZU - V ETAPA	7,970,288	2,846,532	DGER	40	1,319	5,804	CONFIGURACION BASICA
6		HUANUCO - 2015	30,293,105	10,818,966		265	6,266	27,571	
57	1	SER YURINAKI - II ETAPA	2,681,177	957,563	DGER	31	1,012	4,453	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2015

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
	1	JUNIN - 2015	2,681,177	957,563		31	1,012	4,453	
58	1	SER OTUZCO - VI ETAPA	15,270,464	5,453,737	DGER	131	5,903	25,973	CONFIGURACION BASICA
59	2	SER SITABAMBA - III ETAPA	1,616,478	577,314	DGER	20	450	1,980	CONFIGURACION BASICA
60	3	SERF CUENCA CHICAMA - I ETAPA	1,374,758	490,985	DGER	21	395	1,738	CONFIGURACION BASICA
61	4	SER HUACRACHUCO - IV ETAPA	2,912,431	1,040,154	DGER	53	910	4,004	CONFIGURACION BASICA
62	5	CH HUARADAY y SER ASOCIADO	3,051,086	1,089,674	DGER	16	534	2,350	CONFIGURACION BASICA
63	6	LT 60 KV CAJABAMBA - HUAMACHUCO Y SUBESTACION	4,200,000	1,500,000	DGER				CONFIGURACION BASICA
	6	LA LIBERTAD - 2015	28,425,217	10,151,863		241	8,192	36,045	
64	1	SER MOTUPE - III ETAPA	1,893,555	676,270	DGER	17	378	1,663	CONFIGURACION BASICA
	1	LAMBAYEQUE - 2015	1,893,555	676,270		17	378	1,663	
65	1	SERF CUENCA CHILCA - LURIN - I ETAPA	428,089	152,889	DGER	7	123	541	CONFIGURACION BASICA
66	2	SER HUAROCHIRI - III ETAPA	3,100,620	1,107,364	DGER	85	763	3,357	CONFIGURACION BASICA
	2	LIMA - 2015	3,528,709	1,260,253		92	886	3,898	
67	1	SER IQUITOS NORTE - III ETAPA	2,649,104	946,108	DGER	22	665	2,926	CONFIGURACION BASICA
68	2	SERF CUENCA YAVARI - I ETAPA	664,756	237,413	DGER	11	191	840	CONFIGURACION BASICA
69	3	SER IQUITOS NORTE - IV ETAPA	2,109,752	753,483	DGER	15	387	1,703	CONFIGURACION BASICA
70	4	SERF IQUITOS SUR - I ETAPA	4,534,961	1,619,629	DGER	58	1,303	5,733	CONFIGURACION BASICA
71	5	SERF INTERCUENCA MEDIO BAJO MARAÑON - I ETAPA	3,375,988	1,205,710	DGER	44	970	4,268	CONFIGURACION BASICA
72	6	SER IQUITOS SUR - IV ETAPA	2,956,090	1,055,746	DGER	26	577	2,539	CONFIGURACION BASICA
73	7	SER CABALLOCOCHA - IV ETAPA	5,339,985	1,907,138	DGER	34	930	4,092	CONFIGURACION BASICA
74	8	SERF REQUENA - I ETAPA	3,285,498	1,173,392	DGER	43	944	4,154	CONFIGURACION BASICA
75	9	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV YURIMAGUAS - SAN LORENZO Y SUBESTACIONES	6,300,000	2,250,000	DGER				CONFIGURACION BASICA
	9	LORETO - 2015	31,216,134	11,148,619		253	5,967	26,255	
76	1	SER PUERTO BERMUDEZ - IV ETAPA	1,379,005	492,502	DGER	17	374	1,646	CONFIGURACION BASICA
	1	PASCO - 2015	1,379,005	492,502		17	374	1,646	
77	1	SERF HUANCABAMBA HUARMACA - I ETAPA	1,468,729	524,546	DGER	30	422	1,857	CONFIGURACION BASICA
78	2	SERF SANTO DOMINGO CHALACO - I ETAPA	696,080	248,600	DGER	12	200	880	CONFIGURACION BASICA
79	3	SERF BAJO PIURA - I ETAPA	382,844	136,730	DGER	10	110	484	CONFIGURACION BASICA
80	4	SER SANTO DOMINGO CHALACO - VI ETAPA	5,642,670	2,015,239	DGER	78	2,010	8,844	CONFIGURACION BASICA
81	5	SERF SULLANA - I ETAPA	560,344	200,123	DGER	20	161	708	CONFIGURACION BASICA
	5	PIURA - 2015	8,750,667	3,125,238		150	2,903	12,773	
82	1	SERF CABANA CABANILLAS - I ETAPA	1,917,700	684,893	DGER	46	551	2,424	CONFIGURACION BASICA
83	2	CH CHALLAPAMPA y SER ASOCIADO	2,710,609	968,075	DGER	21	328	1,443	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2015

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
84	3	SER CRUCERO - V ETAPA	5,122,766	1,829,559	DGER	66	707	3,111	CONFIGURACION BASICA
85	4	SER SAN GABAN - III ETAPA	3,917,019	1,398,935	DGER	62	878	3,863	CONFIGURACION BASICA
86	5	SER CABANA CABANILLAS - VI ETAPA	3,753,520	1,340,543	DGER	57	1,315	5,786	CONFIGURACION BASICA
87	6	SER CAMINACA PUSI - III ETAPA	2,190,819	782,435	DGER	22	849	3,736	CONFIGURACION BASICA
88	7	SERF HUANCANE - I ETAPA	842,257	300,806	DGER	28	242	1,065	CONFIGURACION BASICA
89	8	SERF POMATA - I ETAPA	532,501	190,179	DGER	20	153	673	CONFIGURACION BASICA
90	9	SERF JULI - I ETAPA	946,669	338,096	DGER	23	272	1,197	CONFIGURACION BASICA
9		PUNO - 2015	21,933,861	7,833,522		345	5,295	23,298	
91	1	SER RIOJA - IV ETAPA	2,055,061	733,950	DGER	27	590	2,596	CONFIGURACION BASICA
92	2	SER TARAPOTO - IV ETAPA	2,638,884	942,459	DGER	42	822	3,617	CONFIGURACION BASICA
93	3	CH SELECACHI y SER ASOCIADO	1,052,209	375,789	DGER	14	214	942	CONFIGURACION BASICA
94	4	CH POROTONGO y SER ASOCIADO	1,841,078	657,528	DGER	12	329	1,448	CONFIGURACION BASICA
4		SAN MARTIN - 2015	7,587,232	2,709,726		95	1,955	8,603	
95	1	SERF CUENCA URUBAMBA - ALTO YURUA - I ETAPA	1,273,826	454,938	DGER	22	366	1,610	CONFIGURACION BASICA
96	2	SERF ESPERANZA - I ETAPA	254,069	90,739	DGER	5	73	321	CONFIGURACION BASICA
97	3	SERF PUCALLPA - I ETAPA	622,992	222,497	DGER	9	179	788	CONFIGURACION BASICA
98	4	SER AGUAYTIA - IV ETAPA	3,255,227	1,162,581	DGER	26	770	3,388	CONFIGURACION BASICA
99	5	SER PUCALLPA - IV ETAPA	9,610,895	3,432,462	DGER	82	2,066	9,090	CONFIGURACION BASICA
5		UCAYALI - 2015	15,017,009	5,363,218		144	3,454	15,197	
100	1	CENTRALES EOLICAS - 2015	15,372,000	5,490,000	DPR/DGER		3,466	15,250	
101	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2015	84,000,000	30,000,000	EERR		30,000	132,000	
102	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2015	84,000,000	30,000,000	GR/GL		25,000	110,000	
102		TOTAL PNER - 2015	486,239,189	173,656,853		3,760	133,358	586,778	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2016

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	SERF CHACHAPOYAS - I ETAPA	556,864	198,880	DGER	13	160	704	CONFIGURACION BASICA
2	2	SER CHACHAPOYAS - V ETAPA	3,218,007	1,149,288	DGER	51	923	4,061	CONFIGURACION BASICA
3	3	SERF RODRIGUEZ DE MENDOZA - I ETAPA	1,761,082	628,958	DGER	29	506	2,226	CONFIGURACION BASICA
4	4	SER RODRIGUEZ DE MENDOZA - IV ETAPA	2,512,623	897,365	DGER	45	787	3,463	CONFIGURACION BASICA
4		AMAZONAS - 2016	8,048,576	2,874,491	0	138	2,376	10,454	
5	1	SERF CUENCA SANTA - ALTO MARAÑON - I ETAPA	908,384	324,423	DGER	18	261	1,148	CONFIGURACION BASICA
6	2	SER SIHUAS QUINCHES - III ETAPA	4,501,153	1,607,555	DGER	89	1,543	6,789	CONFIGURACION BASICA
7	3	SER CHAVIN	559,287	199,745	DGER	10	187	823	CONFIGURACION BASICA
8	4	SER ALJA COTAPARACO - VI ETAPA	3,624,857	1,294,592	DGER	93	770	3,388	CONFIGURACION BASICA
9	5	SERF CUENCA FORTALEZA - PATIVILCA - I ETAPA	299,314	106,898	DGER	8	86	378	CONFIGURACION BASICA
10	6	SER PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO - IV ETAPA	1,166,504	416,609	DGER	22	295	1,298	CONFIGURACION BASICA
11	7	SER CHIQUIAN - V ETAPA	2,761,081	986,100	DGER	42	494	2,174	CONFIGURACION BASICA
12	8	SER JIMBE PAMPAROMAS - V ETAPA	1,064,274	380,098	DGER	26	240	1,056	CONFIGURACION BASICA
13	9	SER CALLEJON DE HUAYLAS - IV ETAPA	1,681,315	600,470	DGER	41	516	2,270	CONFIGURACION BASICA
14	10	SER CASMA QUILLO - IV ETAPA	1,751,547	625,552	DGER	24	500	2,200	CONFIGURACION BASICA
15	11	SER PIRA - V ETAPA	897,356	320,484	DGER	20	192	845	CONFIGURACION BASICA
11		ANCASH - 2016	19,215,073	6,862,526	0	393	5,084	22,369	
16	1	SER ANDAHUAYLAS EJE CHIARA BELEN - IV ETAPA	1,007,416	359,791	DGER	19	241	1,060	CONFIGURACION BASICA
17	2	SERF ANDAHUAYLAS EJE CHIARA BELEN - I ETAPA	556,864	198,880	DGER	12	160	704	CONFIGURACION BASICA
18	3	SER CHALHUANCA PAMPACHIRI - IV ETAPA	2,387,667	852,738	DGER	31	526	2,314	CONFIGURACION BASICA
3		APURIMAC - 2016	3,951,947	1,411,410	0	62	927	4,078	
19	1	SERF CAYLLOMA - I ETAPA	814,414	290,862	DGER	22	234	1,030	CONFIGURACION BASICA
20	2	CH PALCAPAMPA y SER ASOCIADO	1,604,539	573,050	DGER	3	166	730	CONFIGURACION BASICA
21	3	SERF CHUQUIBAMBA - I ETAPA	595,148	212,553	DGER	16	171	752	CONFIGURACION BASICA
22	4	SERF ACARI CHALA - I ETAPA	435,050	155,375	DGER	13	125	550	CONFIGURACION BASICA
23	5	SERF CARAVELI - I ETAPA	501,178	178,992	DGER	7	144	634	CONFIGURACION BASICA
24	6	SERF AREQUIPA - I ETAPA	473,334	169,048	DGER	7	136	598	CONFIGURACION BASICA
25	7	SER ACARI CHALA - VI ETAPA	6,526,609	2,330,932	DGER	36	1,148	5,051	CONFIGURACION BASICA
26	8	SER VALLE DEL COLCA - IV ETAPA	2,144,350	765,839	DGER	27	370	1,628	CONFIGURACION BASICA
27	9	SER CARAVELI - III ETAPA	3,049,749	1,089,196	DGER	23	541	2,380	CONFIGURACION BASICA
28	10	SER CHUQUIBAMBA - VI ETAPA	2,666,093	952,176	DGER	44	756	3,326	CONFIGURACION BASICA
29	11	SER LA JOYA - III ETAPA	2,879,734	1,028,477	DGER	15	836	3,678	CONFIGURACION BASICA
30	12	SER SOCABAYA - I ETAPA	1,850,021	660,722	DGER	14	262	1,153	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2016

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
	12	AREQUIPA - 2016	23,540,219	8,407,221	0	227	4,889	21,510	
31	1	SER OCAÑA OTOCA - IV ETAPA	3,394,402	1,212,287	DGER	32	351	1,544	CONFIGURACION BASICA
32	2	SER TAMBO QUEMADO - III ETAPA	932,999	333,214	DGER	14	159	700	CONFIGURACION BASICA
33	3	SER CORA CORA - VI ETAPA	3,994,914	1,426,755	DGER	81	775	3,410	CONFIGURACION BASICA
34	4	SER CORA CORA - VII ETAPA	5,240,482	1,871,601	DGER	86	804	3,538	CONFIGURACION BASICA
	4	AYACUCHO - 2016	13,562,797	4,843,856	0	213	2,089	9,192	
35	1	CH BELLAVISTA y SER ASOCIADO	1,272,782	454,565	DGER	11	198	871	CONFIGURACION BASICA
36	2	SER LARES - II ETAPA	1,928,221	688,650	DGER	33	514	2,262	CONFIGURACION BASICA
37	3	SER CCORCA - II ETAPA	1,918,425	685,152	DGER	17	492	2,165	CONFIGURACION BASICA
38	4	SER HUARO - III ETAPA	2,177,041	777,515	DGER	21	525	2,310	CONFIGURACION BASICA
39	5	SER YANATILE - III ETAPA	1,845,927	659,260	DGER	21	469	2,064	CONFIGURACION BASICA
40	6	SER VALLE VILCANOTA - VI ETAPA	2,561,593	914,855	DGER	37	602	2,649	CONFIGURACION BASICA
41	7	SERF CANCHIS - I ETAPA	831,816	297,077	DGER	11	239	1,052	CONFIGURACION BASICA
42	8	SER CCORCA - III ETAPA	1,282,990	458,211	DGER	24	335	1,474	CONFIGURACION BASICA
43	9	SER MARCAPATA - II ETAPA	2,687,853	959,948	DGER	36	560	2,464	CONFIGURACION BASICA
44	10	SER CANCHIS - III ETAPA	3,336,950	1,191,768	DGER	40	1,160	5,104	CONFIGURACION BASICA
45	11	SERF ANTA LIMATAMBO - I ETAPA	368,922	131,758	DGER	9	106	466	CONFIGURACION BASICA
46	12	SER URUBAMBA - IV ETAPA	977,701	349,179	DGER	21	271	1,192	CONFIGURACION BASICA
	12	CUSCO - 2016	21,190,220	7,567,936	0	281	5,471	24,073	
47	1	SER HUANCAYOCCASA - I ETAPA	1,055,506	376,967	DGER	18	309	1,360	CONFIGURACION BASICA
48	2	SER PAMPAS SAN ANTONIO - IV ETAPA	3,183,884	1,137,102	DGER	76	888	3,907	CONFIGURACION BASICA
49	3	SER PAMPAS SAN ANTONIO - V ETAPA	2,198,216	785,077	DGER	44	616	2,710	CONFIGURACION BASICA
50	4	SER CHONGOS ALTOS - II ETAPA	1,218,108	435,039	DGER	31	354	1,558	CONFIGURACION BASICA
51	5	SER HUANCAVELICA NORTE - EJE ACOBAMBILLA - III ETAPA	2,702,574	965,205	DGER	49	571	2,512	CONFIGURACION BASICA
	5	HUANCAVELICA - 2016	10,358,289	3,699,389	0	218	2,738	12,047	
52	1	SER POZUZO PALCAZU - VI ETAPA	7,855,765	2,805,630	DGER	55	1,303	5,733	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANUCO - 2016	7,855,765	2,805,630	0	55	1,303	5,733	
53	1	CH LOMO LARGO y SER ASOCIADO	997,066	356,095	DGER	9	142	625	CONFIGURACION BASICA
54	2	SER YAUCA DEL ROSARIO - II ETAPA	2,122,821	758,150	DGER	19	241	1,060	CONFIGURACION BASICA
55	3	SER HUMAY PAMPANO - I ETAPA	1,698,520	606,614	DGER	12	205	902	CONFIGURACION BASICA
56	4	SERF HONGOS - I ETAPA	612,550	218,768	DGER	12	176	774	CONFIGURACION BASICA
57	5	SER HONGOS - IV ETAPA	866,114	309,326	DGER	19	190	836	CONFIGURACION BASICA
	5	ICA - 2016	6,297,071	2,248,954	0	71	954	4,197	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2016

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
58	1	SER SATIPO - VII ETAPA	8,950,438	3,196,585	DGER	92	2,529	11,128	CONFIGURACION BASICA
59	2	SERF CUENCA PERENE - I ETAPA	1,604,464	573,023	DGER	18	461	2,028	CONFIGURACION BASICA
60	3	SER CARHUAMAYO - IV ETAPA	3,741,961	1,336,415	DGER	52	1,092	4,805	CONFIGURACION BASICA
61	4	SERF CUENCA MANTARO - II ETAPA	1,190,297	425,106	DGER	16	342	1,505	CONFIGURACION BASICA
62	5	SER CHANCHAMAYO - IV ETAPA	2,634,355	940,841	DGER	38	819	3,604	CONFIGURACION BASICA
63	6	SER COMAS ANDAMARCA - II ETAPA	2,404,863	858,880	DGER	24	603	2,653	CONFIGURACION BASICA
64	7	SER TARMA - V ETAPA	3,494,546	1,248,052	DGER	40	546	2,402	CONFIGURACION BASICA
7		JUNIN - 2016	24,020,924	8,578,902		280	6,392	28,125	
65	1	SERF INTERCUENCA ALTO HUALLAGA - I ETAPA	710,002	253,572	DGER	9	204	898	CONFIGURACION BASICA
66	2	SER TAYABAMBA HUANCASPATA - VII ETAPA	1,322,598	472,357	DGER	21	331	1,456	CONFIGURACION BASICA
67	3	SERF CUENCA MOCHE - I ETAPA	431,570	154,132	DGER	8	124	546	CONFIGURACION BASICA
3		LA LIBERTAD - 2016	2,464,169	880,061		38	659	2,900	
68	1	SER CHICLAYO - II ETAPA	2,251,257	804,020	DGER	29	543	2,389	CONFIGURACION BASICA
69	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV NIEPOS - CAYALTI Y SUBESTACIONES	2,310,000	825,000	DGER				CONFIGURACION BASICA
2		LAMBAYEQUE - 2016	4,561,257	1,629,020		29	543	2,389	
70	1	SER HONGOS - V ETAPA	1,603,860	572,807	DGER	31	354	1,558	CONFIGURACION BASICA
71	2	SERF CUENCA RIMAC - CHILLON - I ETAPA	351,520	125,543	DGER	7	101	444	CONFIGURACION BASICA
72	3	SER VALLE RIO CHILLON - II ETAPA	2,673,005	954,645	DGER	23	706	3,106	CONFIGURACION BASICA
73	4	SER CAJATAMBO AMBAR - IV ETAPA	2,430,686	868,102	DGER	46	397	1,747	CONFIGURACION BASICA
74	5	SERF CUENCA HUARAL - CHANCAY - I ETAPA	574,266	205,095	DGER	9	165	726	CONFIGURACION BASICA
75	6	SER CANTA - IV ETAPA	1,122,626	400,938	DGER	20	263	1,157	CONFIGURACION BASICA
76	7	SER SANTA LEONOR - IV ETAPA	1,449,275	517,598	DGER	28	323	1,421	CONFIGURACION BASICA
77	8	SERF CUENCA CAÑETE - MALA - I ETAPA	302,795	108,141	DGER	6	87	383	CONFIGURACION BASICA
78	9	CH MARACHANCA Y SER ASOCIADO	592,789	211,711	DGER	10	107	471	CONFIGURACION BASICA
79	10	SER VALLE HUAURA SAYAN - IV ETAPA	4,864,153	1,737,198	DGER	60	945	4,158	CONFIGURACION BASICA
80	11	SER PATIVILCA - II ETAPA	3,333,224	1,190,437	DGER	34	783	3,445	CONFIGURACION BASICA
81	12	SER VALLE DE SUPE - III ETAPA	1,243,004	443,930	DGER	9	232	1,021	CONFIGURACION BASICA
82	13	SER HOYOS ACOS - II ETAPA	1,246,925	445,330	DGER	16	365	1,606	CONFIGURACION BASICA
83	14	SER PAMPA CONCON-TOPARA	4,760,885	1,700,316	DGER	10	1,155	5,082	CONFIGURACION BASICA
14		LIMA - 2016	26,549,014	9,481,791	0	309	5,983	26,325	
84	1	CH SANTA CATALINA Y SER ASOCIADO	18,840,380	6,728,707	DGER	43	4,422	19,457	CONFIGURACION BASICA
85	2	SERF CONTAMANA - I ETAPA	469,854	167,805	DGER	7	135	594	CONFIGURACION BASICA
2		LORETO - 2016	19,310,234	6,896,512	0	50	4,557	20,051	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2016

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
86	1	SERF MADRE DE DIOS - I ETAPA	1,085,885	387,816	DGER	18	312	1,373	CONFIGURACION BASICA
87	2	SERF MAZUKO - I ETAPA	877,061	313,236	DGER	19	252	1,109	CONFIGURACION BASICA
	2	MADRE DE DIOS - 2016	1,962,946	701,052	0	37	564	2,482	
88	1	SERF PUQUINA OMATE UBINAS - I ETAPA	904,904	323,180	DGER	19	260	1,144	CONFIGURACION BASICA
89	2	SERF MOLTALVO - I ETAPA	421,128	150,403	DGER	14	121	532	CONFIGURACION BASICA
90	3	SER MONTALVO - I ETAPA	1,958,117	699,327	DGER	10	358	1,575	CONFIGURACION BASICA
91	4	SER PUQUINA OMATE UBINAS - V ETAPA	1,548,290	552,961	DGER	20	270	1,188	CONFIGURACION BASICA
	4	MOQUEGUA - 2016	4,832,439	1,725,871	0	63	1,009	4,439	
92	1	SER HUARIACA - V ETAPA	3,965,758	1,416,342	DGER	79	952	4,189	CONFIGURACION BASICA
93	2	SER VILLA RICA - IV ETAPA	3,024,073	1,080,026	DGER	42	844	3,714	CONFIGURACION BASICA
94	3	SERF CUENCA PERENE - PACHITEA - I ETAPA	682,158	243,628	DGER	11	196	862	CONFIGURACION BASICA
95	4	SER CHAUIHUARANGA - VII ETAPA	1,920,501	685,893	DGER	40	328	1,443	CONFIGURACION BASICA
96	5	SERF CUENCA MANTARO - ALTO HUALLAGA - I ETAPA	643,874	229,955	DGER	15	185	814	CONFIGURACION BASICA
97	6	SER PAUCARTAMBO HUACHON - IV ETAPA	2,313,568	826,274	DGER	35	441	1,940	CONFIGURACION BASICA
	6	PASCO - 2016	12,549,932	4,482,119	0	222	2,946	12,962	
98	1	SER BAJO PIURA - IV ETAPA	910,765	325,273	DGER	10	210	924	CONFIGURACION BASICA
99	2	SERF CHULUCANAS - I ETAPA	723,923	258,544	DGER	11	208	915	CONFIGURACION BASICA
100	3	SER MEDIO PIURA - II ETAPA	2,956,341	1,055,836	DGER	18	640	2,816	CONFIGURACION BASICA
101	4	SER CHULUCANAS - VII ETAPA	6,335,852	2,262,804	DGER	40	1,754	7,718	CONFIGURACION BASICA
102	5	SER SULLANA - VI ETAPA	1,630,208	582,217	DGER	20	231	1,016	CONFIGURACION BASICA
	5	PIURA - 2016	12,557,089	4,484,675	0	99	3,043	13,389	
103	1	SERF SANDIA - II ETAPA	901,424	321,937	DGER	11	259	1,140	CONFIGURACION BASICA
104	2	SER HUANCANE - V ETAPA	10,079,770	3,599,918	DGER	130	3,489	15,352	CONFIGURACION BASICA
105	3	SER SANDIA - VI ETAPA	9,023,726	3,222,759	DGER	73	3,182	14,001	CONFIGURACION BASICA
106	4	SER JULI - III ETAPA	8,539,424	3,049,794	DGER	78	2,328	10,243	CONFIGURACION BASICA
107	5	SERF PUNO - I ETAPA	2,714,712	969,540	DGER	54	780	3,432	CONFIGURACION BASICA
108	6	SER CABANA CABANILLAS - VII ETAPA	2,996,163	1,070,058	DGER	57	734	3,230	CONFIGURACION BASICA
109	7	SER PUNO - V ETAPA	3,633,386	1,297,638	DGER	59	1,159	5,100	CONFIGURACION BASICA
110	8	SER MAZUKO - III ETAPA	1,760,469	628,739	DGER	18	350	1,540	CONFIGURACION BASICA
111	9	SER ILAVE - VI ETAPA	4,654,917	1,662,470	DGER	40	1,243	5,469	CONFIGURACION BASICA
112	10	SER POMATA - VI ETAPA	8,771,839	3,132,799	DGER	117	2,717	11,955	CONFIGURACION BASICA
	10	PUNO - 2016	53,075,829	18,955,653	0	637	16,241	71,462	
113	1	SER TOCACHE - V ETAPA	3,829,028	1,367,510	DGER	37	1,111	4,888	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2016

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
	1	SAN MARTIN - 2016	3,829,028	1,367,510	0	37	1,111	4,888	
114	1	SERF PALCA - I ETAPA	368,922	131,758	DGER	15	106	466	CONFIGURACION BASICA
115	2	SER PALCA - III ETAPA	741,718	264,899	DGER	11	151	664	CONFIGURACION BASICA
116	3	SERF TARATA - I ETAPA	414,168	147,917	DGER	8	119	524	CONFIGURACION BASICA
117	4	SER YARADA - I ETAPA	1,895,757	677,056	DGER	11	404	1,778	CONFIGURACION BASICA
	4	TACNA - 2016	3,420,566	1,221,631	0	45	780	3,432	
118	1	SERF TUMBES - I ETAPA	341,079	121,814	DGER	10	98	431	CONFIGURACION BASICA
	1	TUMBES - 2016	341,079	121,814	0	10	98	431	
119	1	CENTRALES EOLICAS - 2016	15,120,000	5,400,000	DPR/DGER		3,409	15,000	
120	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2016	84,000,000	30,000,000	EERR		30,000	132,000	
121	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2016	84,000,000	30,000,000	GR/GL		25,000	110,000	
	121	TOTAL PNER - 2016	466,614,465	166,648,023		3,514	128,166	563,928	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2017

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936	DPR/DGER	2,106	8,010	CONFIGURACION BASICA
	1	AMAZONAS - 2017	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010	
2	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048	DPR/DGER	3,772	14,344	CONFIGURACION BASICA
	1	ANCASH - 2017	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344	
3	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669	DPR/DGER	4,077	15,504	CONFIGURACION BASICA
	1	APURIMAC - 2017	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504	
4	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668	DPR/DGER	1,610	6,123	CONFIGURACION BASICA
	1	AREQUIPA - 2017	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123	
5	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487	DPR/DGER	3,644	13,859	CONFIGURACION BASICA
	1	AYACUCHO - 2017	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859	
6	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999	DPR/DGER	9,788	37,226	CONFIGURACION BASICA
	1	CAJAMARCA - 2017	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226	
7	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265	DPR/DGER	11,722	44,580	CONFIGURACION BASICA
	1	CUSCO - 2017	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580	
8	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCAMELICA	13,068,847	4,667,445	DPR/DGER	3,000	11,409	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANCAMELICA - 2017	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409	
9	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219	DPR/DGER	5,071	19,287	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANUCO - 2017	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287	
10	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830	DPR/DGER	629	2,390	CONFIGURACION BASICA
	1	ICA - 2017	2,737,923	977,830		629	2,390	
11	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852	DPR/DGER	3,176	12,080	CONFIGURACION BASICA
	1	JUNIN - 2017	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080	
12	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985	DPR/DGER	4,063	15,451	CONFIGURACION BASICA
	1	LA LIBERTAD - 2017	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451	
13	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731	DPR/DGER	997	3,793	CONFIGURACION BASICA
	1	LAMBAYEQUE - 2017	4,344,847	1,551,731		997	3,793	
14	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527	DPR/DGER	1,335	5,076	CONFIGURACION BASICA
	1	LIMA - 2017	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076	
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,829	DPR/DGER	3,247	12,349	CONFIGURACION BASICA
16	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV NAUTA - REQUENA Y SUBESTACION	3,360,000	1,200,000	EERR			CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2017

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
17	3	LT 60 KV IQUITOS - NAUTA Y SUBESTACION	13,440,000	4,800,000	EERR			CONFIGURACION BASICA
	3	LORETO - 2017	30,945,121	11,051,829		3,247	12,349	
18	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADREDE DIOS	1,501,556	536,270	DPR/DGER	345	1,311	CONFIGURACION BASICA
	1	MADRE DE DIOS - 2017	1,501,556	536,270		345	1,311	
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790	DPR/DGER	476	1,808	CONFIGURACION BASICA
	1	MOQUEGUA - 2017	2,071,412	739,790		476	1,808	
20	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	DPR/DGER	1,578	6,001	CONFIGURACION BASICA
	1	PASCO - 2017	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001	
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615	DPR/DGER	4,829	18,367	CONFIGURACION BASICA
	1	PIURA - 2017	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367	
22	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964	DPR/DGER	5,801	22,063	CONFIGURACION BASICA
	1	PUNO - 2017	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063	
23	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465	DPR/DGER	4,253	16,176	CONFIGURACION BASICA
	1	SAN MARTIN - 2017	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176	
24	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513	DPR/DGER	212	808	CONFIGURACION BASICA
	1	TACNA - 2017	925,438	330,513		212	808	
25	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849	DPR/DGER	488	1,855	CONFIGURACION BASICA
	1	TUMBES - 2017	2,124,777	758,849		488	1,855	
26	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260	DPR/DGER	1,268	4,824	CONFIGURACION BASICA
	1	UCAYALI - 2017	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824	
27	1	CENTRALES EOLICAS - 2017	15,120,000	5,400,000	DPR/DGER	3,409	15,000	
28	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2017	84,000,000	30,000,000	EERR	30,000	132,000	
29	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2017	84,000,000	30,000,000	GR/GL	25,000	110,000	
29		TOTAL PNER - 2017	537,479,600	191,957,000		135,897	551,694	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2018

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936	DPR/DGER	2,106	8,010	CONFIGURACION BASICA
	1	AMAZONAS - 2018	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010	
2	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048	DPR/DGER	3,772	14,344	CONFIGURACION BASICA
	1	ANCASH - 2018	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344	
3	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669	DPR/DGER	4,077	15,504	CONFIGURACION BASICA
	1	APURIMAC - 2018	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504	
4	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668	DPR/DGER	1,610	6,123	CONFIGURACION BASICA
	1	AREQUIPA - 2018	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123	
5	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487	DPR/DGER	3,644	13,859	CONFIGURACION BASICA
	1	AYACUCHO - 2018	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859	
6	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999	DPR/DGER	9,788	37,226	CONFIGURACION BASICA
	1	CAJAMARCA - 2018	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226	
7	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265	DPR/DGER	11,722	44,580	CONFIGURACION BASICA
	1	CUSCO - 2018	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580	
8	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCAVELICA	13,068,847	4,667,445	DPR/DGER	3,000	11,409	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANCAVELICA - 2018	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409	
9	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219	DPR/DGER	5,071	19,287	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANUCO - 2018	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287	
10	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830	DPR/DGER	629	2,390	CONFIGURACION BASICA
	1	ICA - 2018	2,737,923	977,830		629	2,390	
11	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852	DPR/DGER	3,176	12,080	CONFIGURACION BASICA
	1	JUNIN - 2018	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080	
12	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985	DPR/DGER	4,063	15,451	CONFIGURACION BASICA
	1	LA LIBERTAD - 2018	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451	
13	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731	DPR/DGER	997	3,793	CONFIGURACION BASICA
	1	LAMBAYEQUE - 2018	4,344,847	1,551,731		997	3,793	
14	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527	DPR/DGER	1,335	5,076	CONFIGURACION BASICA
15	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV ANDAHUASI - SANTA LEONOR Y SUBESTACIONES	2,730,000	975,000	EERR			CONFIGURACION BASICA
	2	LIMA - 2018	8,544,275	3,051,527	0	1,335	5,076	
16	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,829	DPR/DGER	3,247	12,349	CONFIGURACION BASICA

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2018

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
17	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV TARAPOTO - CONTAMANA Y SUBESTACIONES	8,400,000	3,000,000	EERR			CONFIGURACION BASICA
	2	LORETO - 2018	22,545,121	8,051,829		3,247	12,349	
18	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADREDE DIOS	1,501,556	536,270	DPR/DGER	345	1,311	CONFIGURACION BASICA
	1	MADRE DE DIOS - 2018	1,501,556	536,270		345	1,311	
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790	DPR/DGER	476	1,808	CONFIGURACION BASICA
	1	MOQUEGUA - 2018	2,071,412	739,790		476	1,808	
20	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	DPR/DGER	1,578	6,001	CONFIGURACION BASICA
	1	PASCO - 2018	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001	
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615	DPR/DGER	4,829	18,367	CONFIGURACION BASICA
	1	PIURA - 2018	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367	
22	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964	DPR/DGER	5,801	22,063	CONFIGURACION BASICA
	1	PUNO - 2018	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063	
23	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465	DPR/DGER	4,253	16,176	CONFIGURACION BASICA
	1	SAN MARTIN - 2018	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176	
24	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513	DPR/DGER	212	808	CONFIGURACION BASICA
	1	TACNA - 2018	925,438	330,513		212	808	
25	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849	DPR/DGER	488	1,855	CONFIGURACION BASICA
	1	TUMBES - 2018	2,124,777	758,849		488	1,855	
26	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260	DPR/DGER	1,268	4,824	CONFIGURACION BASICA
27	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV SATIPO - ATALAYA Y SUBESTACIONES	5,040,000	1,800,000	EERR			CONFIGURACION BASICA
	2	UCAYALI - 2018	10,565,127	3,773,260		1,268	4,824	
28	1	CENTRALES EOLICAS - 2018	15,120,000	5,400,000	DPR/DGER	3,409	15,000	
29	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2018	84,000,000	30,000,000	EERR	30,000	132,000	
30	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2018	84,000,000	30,000,000	GR/GL	25,000	110,000	
30		TOTAL PNER - 2018	536,849,600	191,732,000		135,897	551,694	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2019

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936	DPR/DGER	2,106	8,010	CONFIGURACION BASICA
	1	AMAZONAS - 2019	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010	
2	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048	DPR/DGER	3,772	14,344	CONFIGURACION BASICA
	1	ANCASH - 2019	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344	
3	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669	DPR/DGER	4,077	15,504	CONFIGURACION BASICA
	1	APURIMAC - 2019	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504	
4	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668	DPR/DGER	1,610	6,123	CONFIGURACION BASICA
	1	AREQUIPA - 2019	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123	
5	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487	DPR/DGER	3,644	13,859	CONFIGURACION BASICA
	1	AYACUCHO - 2019	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859	
6	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999	DPR/DGER	9,788	37,226	CONFIGURACION BASICA
	1	CAJAMARCA - 2019	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226	
7	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265	DPR/DGER	11,722	44,580	CONFIGURACION BASICA
	1	CUSCO - 2019	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580	
8	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCVELICA	13,068,847	4,667,445	DPR/DGER	3,000	11,409	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANCVELICA - 2019	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409	
9	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219	DPR/DGER	5,071	19,287	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANUCO - 2019	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287	
10	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830	DPR/DGER	629	2,390	CONFIGURACION BASICA
	1	ICA - 2019	2,737,923	977,830		629	2,390	
11	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852	DPR/DGER	3,176	12,080	CONFIGURACION BASICA
	1	JUNIN - 2019	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080	
12	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985	DPR/DGER	4,063	15,451	CONFIGURACION BASICA
	1	LA LIBERTAD - 2019	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451	
13	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731	DPR/DGER	997	3,793	CONFIGURACION BASICA
	1	LAMBAYEQUE - 2019	4,344,847	1,551,731		997	3,793	
14	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527	DPR/DGER	1,335	5,076	CONFIGURACION BASICA
	1	LIMA - 2019	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076	
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,829	DPR/DGER	3,247	12,349	CONFIGURACION BASICA
	1	LORETO - 2019	14,145,121	5,051,829		3,247	12,349	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2019

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
16	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADREDE DIOS	1,501,556	536,270	DPR/DGER	345	1,311	CONFIGURACION BASICA
	1	MADRE DE DIOS - 2019	1,501,556	536,270		345	1,311	
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790	DPR/DGER	476	1,808	CONFIGURACION BASICA
	1	MOQUEGUA - 2019	2,071,412	739,790		476	1,808	
18	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	DPR/DGER	1,578	6,001	CONFIGURACION BASICA
	1	PASCO - 2019	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001	
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615	DPR/DGER	4,829	18,367	CONFIGURACION BASICA
	1	PIURA - 2019	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367	
20	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964	DPR/DGER	5,801	22,063	CONFIGURACION BASICA
	1	PUNO - 2019	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063	
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465	DPR/DGER	4,253	16,176	CONFIGURACION BASICA
	1	SAN MARTIN - 2019	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176	
22	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513	DPR/DGER	212	808	CONFIGURACION BASICA
	1	TACNA - 2019	925,438	330,513		212	808	
23	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849	DPR/DGER	488	1,855	CONFIGURACION BASICA
	1	TUMBES - 2019	2,124,777	758,849		488	1,855	
24	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260	DPR/DGER	1,268	4,824	CONFIGURACION BASICA
	1	UCAYALI - 2019	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824	
25	1	CENTRALES EOLICAS - 2019	15,120,000	5,400,000	DPR/DGER	3,409	15,000	
26	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2019	84,000,000	30,000,000	EERR	30,000	132,000	
27	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2019	84,000,000	30,000,000	GR/GL	25,000	110,000	
27		TOTAL PNER - 2019	520,679,600	185,957,000		135,897	551,694	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2020

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
1	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936	DPR/DGER	2,106	8,010	CONFIGURACION BASICA
	1	AMAZONAS - 2020	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010	
2	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048	DPR/DGER	3,772	14,344	CONFIGURACION BASICA
	1	ANCASH - 2020	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344	
3	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669	DPR/DGER	4,077	15,504	CONFIGURACION BASICA
	1	APURIMAC - 2020	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504	
4	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668	DPR/DGER	1,610	6,123	CONFIGURACION BASICA
	1	AREQUIPA - 2020	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123	
5	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487	DPR/DGER	3,644	13,859	CONFIGURACION BASICA
	1	AYACUCHO - 2020	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859	
6	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999	DPR/DGER	9,788	37,226	CONFIGURACION BASICA
	1	CAJAMARCA - 2020	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226	
7	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265	DPR/DGER	11,722	44,580	CONFIGURACION BASICA
	1	CUSCO - 2020	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580	
8	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCANELICA	13,068,847	4,667,445	DPR/DGER	3,000	11,409	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANCANELICA - 2020	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409	
9	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219	DPR/DGER	5,071	19,287	CONFIGURACION BASICA
	1	HUANUCO - 2020	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287	
10	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830	DPR/DGER	629	2,390	CONFIGURACION BASICA
	1	ICA - 2020	2,737,923	977,830		629	2,390	
11	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852	DPR/DGER	3,176	12,080	CONFIGURACION BASICA
	1	JUNIN - 2020	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080	
12	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985	DPR/DGER	4,063	15,451	CONFIGURACION BASICA
	1	LA LIBERTAD - 2020	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451	
13	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731	DPR/DGER	997	3,793	CONFIGURACION BASICA
	1	LAMBAYEQUE - 2020	4,344,847	1,551,731		997	3,793	
14	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527	DPR/DGER	1,335	5,076	CONFIGURACION BASICA
	1	LIMA - 2020	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076	
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,829	DPR/DGER	3,247	12,349	CONFIGURACION BASICA
	1	LORETO - 2020	14,145,121	5,051,829		3,247	12,349	

CUADRO N° 02
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2020

N°		NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	UNIDAD EJECUTORA	N° VIVIENDAS	POBLACION	SITUACION ACTUAL
16	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADRE DE DIOS	1,501,556	536,270	DPR/DGER	345	1,311	CONFIGURACION BASICA
	1	MADRE DE DIOS - 2020	1,501,556	536,270		345	1,311	
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790	DPR/DGER	476	1,808	CONFIGURACION BASICA
	1	MOQUEGUA - 2020	2,071,412	739,790		476	1,808	
18	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	DPR/DGER	1,578	6,001	CONFIGURACION BASICA
	1	PASCO - 2020	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001	
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615	DPR/DGER	4,829	18,367	CONFIGURACION BASICA
	1	PIURA - 2020	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367	
20	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964	DPR/DGER	5,801	22,063	CONFIGURACION BASICA
	1	PUNO - 2020	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063	
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465	DPR/DGER	4,253	16,176	CONFIGURACION BASICA
	1	SAN MARTIN - 2020	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176	
22	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513	DPR/DGER	212	808	CONFIGURACION BASICA
	1	TACNA - 2020	925,438	330,513		212	808	
23	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849	DPR/DGER	488	1,855	CONFIGURACION BASICA
	1	TUMBES - 2020	2,124,777	758,849		488	1,855	
24	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260	DPR/DGER	1,268	4,824	CONFIGURACION BASICA
	1	UCAYALI - 2020	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824	
25	1	CENTRALES EOLICAS - 2020	15,120,000	5,400,000	DPR/DGER	3,409	15,000	
26	1	EMPRESAS ELECTRICAS - 2020	84,000,000	30,000,000	EERR	30,000	132,000	
27	1	GOBIERNO REGIONAL-LOCAL - 2020	84,000,000	30,000,000	GR/GL	25,000	110,000	
27		TOTAL PNER - 2020	520,679,600	185,957,000		135,897	551,694	

**PLAN NACIONAL
DE ELECTRIFICACION RURAL (PNER)
PERIODO 2011 - 2020**

**CUADRO DE
INVERSIONES POR DEPARTAMENTO**

RESUMEN
CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AÑO 2011 - 2020
POR DEPARTAMENTO

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	76	TOTAL PNER - AMAZONAS 2011-2020	181,863,494	64,951,248	1,260	45,881	195,836
2	103	TOTAL PNER - ANCASH 2011-2020	212,412,597	75,861,642	1,438	52,805	223,140
3	51	TOTAL PNER - APURIMAC 2011-2020	181,588,371	64,852,989	641	45,600	192,579
4	51	TOTAL PNER - AREQUIPA 2011-2020	161,517,112	57,684,683	1,013	39,361	167,082
5	68	TOTAL PNER - AYACUCHO 2011-2020	258,590,753	92,353,840	2,247	69,121	288,661
6	105	TOTAL PNER - CAJAMARCA 2011-2020	691,988,415	247,138,720	3,521	179,208	759,723
7	93	TOTAL PNER - CUSCO 2011-2020	452,733,239	161,690,442	2,002	102,462	424,470
8	87	TOTAL PNER - HUANCVELICA 2011-2020	166,534,346	59,476,552	1,644	40,813	171,099
9	51	TOTAL PNER - HUANUCO 2011-2020	315,290,908	112,603,896	2,674	83,819	363,357
10	22	TOTAL PNER - ICA 2011-2020	70,846,345	25,302,266	268	23,019	97,126
11	48	TOTAL PNER - JUNIN 2011-2020	222,023,743	79,294,194	1,320	52,672	224,677
12	67	TOTAL PNER - LA LIBERTAD 2011-2020	275,626,674	98,438,098	1,485	76,600	325,611
13	63	TOTAL PNER - LAMBAYEQUE 2011-2020	148,616,425	53,077,295	421	39,831	169,818
14	62	TOTAL PNER - LIMA 2011-2020	888,271,168	317,239,703	1,014	304,691	1,320,958
15	102	TOTAL PNER - LORETO 2011-2020	355,072,672	126,811,669	1,753	81,809	356,192
16	22	TOTAL PNER - MADRE DE DIOS 2011-2020	106,057,925	37,877,830	421	21,025	92,702
17	25	TOTAL PNER - MOQUEGUA 2011-2020	53,761,270	19,200,454	206	16,048	68,604
18	40	TOTAL PNER - PASCO 2011-2020	104,082,339	37,172,264	626	22,957	97,991
19	76	TOTAL PNER - PIURA 2011-2020	300,198,210	107,213,647	1,394	79,443	338,730
20	108	TOTAL PNER - PUNO 2011-2020	530,212,876	189,361,741	3,813	171,207	681,261
21	77	TOTAL PNER - SAN MARTIN 2011-2020	279,190,291	99,710,818	1,327	68,317	299,103
22	22	TOTAL PNER - TACNA 2011-2020	50,811,095	18,146,820	194	14,795	62,622
23	18	TOTAL PNER - TUMBES 2011-2020	39,584,091	14,137,176	24	11,856	50,913
24	49	TOTAL PNER - UCAYALI 2011-2020	186,583,411	66,636,932	810	55,415	250,488
	1,486	TOTAL PNER - 2011 - 2020	6,233,457,769	2,226,234,918	31,516	1,698,752	7,222,742

CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AMAZONAS 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. YUWI EN TSA DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	219,859	78,521	1	50	230
2	2	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. KAMIT EN TSA DEL DISTRITO DE RÍO SANTIAGO, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	203,481	72,672	1	36	280
3	3	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. MAMAYAQUIN DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	190,135	67,905	1	35	180
4	4	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. NUEVO TUTINO DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	183,238	65,442	1	39	200
5	5	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. PAMPA EN TSA DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	295,281	105,457	1	80	460
6	6	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. SAN ANTONIO DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	220,714	78,827	1	40	380
7	7	SUMINISTRO Y APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CC. NN. TEESH DEL DISTRITO DE CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGIÓN DE AMAZONAS	271,558	96,985	1	71	349
8	8	PEQUEÑO SISTEMA ELÉCTRICO MUJO KUSU II ETAPA	3,955,615	1,412,720	16	1,046	4,604
9	9	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS PACHE, HUAYLAS, PALCA Y HUALAMITA DE SHIPASBAMBA, DISTRITO DE SHIPASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	747,657	267,020	4	135	594
10	10	INSTALACION Y REHABILITACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE CENTROS POBLADOS NOGALCUCHO, KUELA, MANGALPA, QUIZANGO, INSTANTANEO, LANCHAMPAMPA, CUCHAPAMPA, MARIA, LONSUTA, CHOCTAMAL	2,394,064	855,023	10	475	2,090
11	11	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS ANEXOS MITOPAMPA, EL PARAISO Y AMPLIACIONES - DISTRITO DE CHIRIMOTO - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	462,343	165,122	3	70	310
12	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL PARA LOS ANEXOS DE SACSOL Y CUILLAMAL	160,309	57,253	2	58	255
13	13	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS LA UNION - SECTOR EL 27, FLORIDA - NUEVO CUMBA Y COMBOCA SHIPASBAMBA, DISTRITO DE SHIPASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	1,288,929	460,332	4	199	875
14	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE DIEZ LOCALIDADES DE LA MARGEN IZQUIERDA, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	2,601,159	928,985	10	569	2,505
15	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO TAMBILLO, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	73,031	26,083	1	18	79
16	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO PERLA MAYO, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	146,062	52,165	1	36	158
17	17	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO SAN PEDRO, BARRIOS LIMATAMBO, COSHA, CORRALHUAYCO Y AMPLIACION DE REDES SECUNDARIAS DEL BARRIO LA PUNTA, DISTRITO DE MARISCAL CASTILLA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	486,873	173,883	4	120	528
18	18	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION DEL ANEXO QUITACHE, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	215,036	76,798	1	53	233
19	19	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHACHAPOYAS III ETAPA	3,124,857	1,116,020	17	418	1,837
19		AMAZONAS - 2011	17,240,199	6,157,214	80	3,548	16,147
20	1	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE CENTROS POBLADOS, ANEXOS Y CASERIOS, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	4,141,944	1,479,266	29	1,022	4,497
21	2	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS ANEXOS DE CASMAL, CULMAL ALTO, PUMA HERMANA, CHILLCA BRAVA Y YURAC YACO, DISTRITO DE MOLINO PAMPA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	398,004	142,144	5	104	458
22	3	ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE LA ZONA ALTA DEL DISTRITO DE CUMBA	1,979,988	707,139	11	411	1,808
23	4	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL LOCALIDADES DEL, DISTRITO DE YAMON - UTCUBAMBA - AMAZONAS	1,327,613	474,148	17	336	1,478
24	5	S.E.R. NUEVO SEASME III ETAPA	5,542,091	1,979,640	46	1,903	8,375
25	6	S.E.R. INTERCONEXION SER NUEVO SEASME AL SEIN II ETAPA	2,399,193	856,855	16	893	3,930
26	7	S.E.R. MUJO-KUZU III ETAPA	3,216,733	1,148,833	24	1,314	5,780
27	8	S.E.R. MUJO KUZU IV ETAPA	4,072,064	1,454,309	35	1,350	5,940
28	9	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS Y CASERIOS DEL DISTRITO DE CAMPORREDONDO, DISTRITO DE CAMPORREDONDO - LUYA - AMAZONAS	935,535	334,120	1	311	1,370
29	10	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO VILLA HERMOSA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	486,332	173,690	1	34	150
30	11	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL ANEXO LA PERLA DEL IMAZA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	831,198	296,856	1	91	402
31	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO TAUPA-CHILQUIN-CHACHAPOYAS-AMAZONAS, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	283,663	101,308	1	68	300
32	13	INSTALACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DE LOS CHILCHOS, LEYMEBAMBA, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	558,788	199,567	1	85	376
33	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO SAN ISIDRO DE QUIJUMAL, DISTRITO DE CONILA - LUYA - AMAZONAS	421,944	150,694	1	79	347
34	15	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE TACTAMAL, SELCHO CUZCO, DELO Y LA JALCA, DISTRITO DE OCALLI - LUYA - AMAZONAS	675,185	241,138	4	209	921
35	16	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION DEL ANEXO SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN CRISTOBAL - LUYA - AMAZONAS	183,886	65,674	1	32	140
36	17	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SALAZAR, TAMBILLO, LA LIBERTAD DE HUANDIL, SAN JUAN DE LA PROVIDENCIA, PINDUO E INGENIO, DISTRITO DE SANTA CATALINA - LUYA - AMAZONAS	2,288,539	817,335	6	464	2,042
37	18	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS EN ZEPHIZANKI Y REDES SECUNDARIAS EN 380-220 V DE LA LOCALIDAD YOMBLON Y SUS SECTORES MITOPAMPA, TRAPICHEPAMPA Y PACCHA Y REPOTENCIACION DE LA M.C.H. SAN CAYETANO	958,472	342,311	1	91	400
38	19	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL A LOS ANEXOS DE PENCAPAMPA, LUCMAUROCO Y PUENTE UTCUBAMBA, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	509,014	181,791	3	106	465
39	20	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL EN LOS CASERIOS: LIRIO DEL VALLE, NUEVO VISTA ALEGRE, ALTO AMAZONAS Y VALLE ANDINO, DISTRITO DE VISTA ALEGRE - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	1,202,208	429,360	4	185	815
40	21	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE LINEAS Y REDES PRIMARIAS SECUNDARIAS, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL C.P. PEDRO RUIZ GALLO, DISTRITO DE JAZAN - BONGARA - AMAZONAS	931,795	332,784	1	288	1,266
41	22	AMPLIACION EN EL MEJORAMIENTO DE ELECTRICIDAD DE LA LOCALIDAD DE LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	75,723	27,044	1	305	1,340
42	23	S.E.R. CHACHAPOYAS IV ETAPA	1,108,571	395,918	21	173	622
43	24	S.E.R. RODRIGUEZ DE MENDOZA III ETAPA	2,252,840	804,586	33	366	1,401
24		AMAZONAS - 2012	36,782,225	13,136,509	264	10,220	44,623
44	1	SERF CAMPO REDONDO - OCUMAL	5,167,464	1,845,523	112	1,567	6,268
45	2	SERF BALSAS - LEIMEBAMBA	544,117	194,328	22	165	660
46	3	SERF YAMBRASBAMBA - SHIPASBAMBA	676,024	241,437	38	205	820

47	4	SERF JAZAN - SAN ISIDRO DE MAINO	3,281,192	1,171,854	266	995	3,980
48	5	SERF MAGDALENA - MOLINOPAMPA	207,754	74,198	11	63	252
49	6	SERF NUEVO SEASME - II ETAPA	3,410,792	1,218,140	36	980	4312
50	7	SERF NUEVO SEASME - I ETAPA	3,786,675	1,352,384	32	1088	4787
51	8	SER INTERCONEXION SER NUEVO SEASME AL SEIN - III ETAPA	1,971,849	704,232	13	415	1826
52	9	SER NUEVO SEASME - IV ETAPA	2,211,114	789,684	27	501	2204
53	10	CH CACHIYACU Y SER ASOCIADO	3,049,675	1,089,170	17	358	1575
54	11	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,650,013	1,303,576		1193	5249
11		AMAZONAS - 2013	27,956,670	9,984,525	574	7,530	31,933
55	1	SERF MUYO KUZU - I ETAPA	2,840,006	1,014,288	19	816	3590
56	2	SER MUYO KUZU - V ETAPA	2,111,749	754,196	27	551	2424
57	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,655,242	1,305,444		1193	5249
3		AMAZONAS - 2014	8,606,998	3,073,928	46	2,560	11,263
58	1	SER LONYA GRANDE - IV ETAPA	4,293,728	1,533,474	50	1,304	5,738
59	2	SERF LONYA GRANDE - I ETAPA	619,511	221,254	16	178	783
60	3	SER BAGUA - VI ETAPA	6,895,310	2,462,611	73	2,192	9,645
61	4	SERF CHACHAPOYAS - II ETAPA	1,357,356	484,770	19	390	1,716
62	5	LT 60 KV MUYO - IMACITA Y SUBESTACION	10,920,000	3,900,000			
63	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,741,454	1,336,233		1193	5249
6		AMAZONAS - 2015	27,827,359	9,938,342	158	5,257	23,131
64	1	SERF CHACHAPOYAS - I ETAPA	556,864	198,880	13	160	704
65	2	SER CHACHAPOYAS - V ETAPA	3,218,007	1,149,288	51	923	4,061
66	3	SERF RODRIGUEZ DE MENDOZA - I ETAPA	1,761,082	628,958	29	506	2,226
67	4	SER RODRIGUEZ DE MENDOZA - IV ETAPA	2,512,823	897,365	45	787	3,463
68	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,739,958	1,335,699		1193	5249
5		AMAZONAS - 2016	11,788,534	4,210,191	138	3,569	15,703
69	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010
70	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,739,958	1,335,699		1193	5249
2		AMAZONAS - 2017	12,915,377	4,612,635	3,299	13,259	
71	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010
72	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,739,958	1,335,699		1193	5249
2		AMAZONAS - 2018	12,915,377	4,612,635	3,299	13,259	
73	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010
74	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,739,958	1,335,699		1193	5249
2		AMAZONAS - 2019	12,915,377	4,612,635	3,299	13,259	
75	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AMAZONAS	9,175,420	3,276,936		2,106	8,010
76	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,739,958	1,335,699		1193	5249
2		AMAZONAS - 2020	12,915,377	4,612,635	3,299	13,259	
76		TOTAL PNER - AMAZONAS 2011-2020	181,863,494	64,951,248	1,260	45,881	195,836

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
ANCASH 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	PSE HUAYLAS	2,701,568	964,846	3	740	3,258
2	2	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y DISTRIBUCION SECUNDARIA PARA EL SECTOR ESPAÑOL Y LA VICTORIA - AMPANU, DISTRITO DE CULEBRAS-HUARMEY - ANCASH	205,742	73,479	1	65	288
3	3	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL C.P. PAMPA DE VINZOS, LA LAGUNA, C.P. PAMPA DE VINZOS ALTO Y C.P. VINZOS MZ B, C, D, E, F Y A, DISTRITO DE SANTA - SANTA - ANCASH	592,363	211,558	3	166	730
4	4	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA REGION ANCASH, PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI, DISTRITO DE CHACHO, CENTROS POBLADOS DE QUILLAYUCRO, SEÑOR DE COCHAS, CRUZ JIRCAN, STA. CRUZ DE JAROC, JIRCA, JAROC, GARAPAMPA, ASIAI, MANJO, ACORO	1,908,666	681,666	9	239	1,050
5	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL AA.HH. EL PEDREGAL Y CASERIO EL RESERVORIO SANTA - ANCASH	834,613	298,076	1	323	1,420
6	6	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL AA.HH. LA HUACA 1er. SECTOR - ZONA B, CASERIO EL ARENAL DE TAMBO REAL Y DEL C.P. RINCONADA SANTA - ANCASH	582,377	207,992	3	184	810
7	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL C.P. PAMPAS DE VINZOS - LA LAGUNA SECTOR 2 Y C.P. EL PROGRESO DIST. DE SANTA - SANTA - ANCASH	559,904	199,966	2	138	607

8	8	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRIC RURAL EN 19 LOCALIDADES, DISTRITO DE MIRGAS - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	1,890,692	675,247	19	466	2,050
9	9	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION INTEGRAL DE LAS LOCALIDADES: EL ARENAL, SALITRE, SANTO DOMINGO, JIMBE, CRUZ DEL SIGLO Y HUANCA, DISTRITO DE CACERES DEL PERU - SANTA - ANCASH	2,933,412	1,047,647	6	723	3,181
10	10	SISTEMA ELECTRIC RURAL POMABAMBA III ETAPA	4,362,049	1,557,875	33	921	4,052
11	11	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE COCABAL DEL DISTRITO DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE PALLASCA - ANCASH	267,167	95,417	1	48	210
12	12	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE AURA, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	214,184	76,494	1	148	650
13	13	AMPLIACION DE REDES 04 SECTORES U.N. HUARAZ	1,101,420	393,364	-	307	1259
14	14	AMPLIACIONES DE REDES 03 AA-HH. NUEVO CHIMBOTE	1,375,711	491,325	-	495	2030
15	15	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 06 C.P. DE CHIMBOTE	961,641	343,443	-	393	1940
16	16	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 04 SECTORES DE COISHCO	267,488	95,531	-	64	310
17	17	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 06 C.P. DE SANTA	1,154,370	412,275	-	311	1525
18	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 05 AA-HH DE HUARMEY	1,387,713	495,612	-	518	2132
19	19	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE 10 AA-HH. DE NUEVO CHIMBOTE	6,267,689	2,238,460	-	2897	14385
19		ANCASH - 2011	29,568,768	10,560,274	82	9,146	41,887
20	1	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION PARA EL A.H. ALFONSO UGARTE NORTE Y SUR - CULEBRAS, DISTRITO DE CULEBRAS - HUARMEY - ANCASH	381,446	136,231	2	178	783
21	2	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE CHILCAL, DISTRITO DE HUARMEY, PROVINCIA DE HUARMEY - ANCASH	50,520	18,043	1	20	88
22	3	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE NARANJAL, DISTRITO DE HUARMEY, PROVINCIA DE HUARMEY - ANCASH	599,917	214,256	1	151	664
23	4	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DEL SECTOR LLACTA, DISTRITO DE CARAZ, PROVINCIA DE HUAYLAS - ANCASH	824,262	294,379	1	292	1,285
24	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE COTUMARCA, CASHAIRCA, ANCHIN, QUISHUAR, DISTRITO DE GASCAPARA, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	2,535,036	905,370	4	258	1,135
25	6	SISTEMA ELECTRIC RURAL JIMBE - PAMPAROMAS IV ETAPA	3,435,419	1,226,935	71	848	2,974
26	7	S.E.R. CHACAS SAN LUIS IV ETAPA	1,917,384	684,780	16	273	1,201
27	8	S.E.R. HUARI V ETAPA	473,470	169,096	6	129	567
28	9	S.E.R. INTERCONEXION Y AMPLIACION CONOCCOCHA PACARENCA	1,928,028	688,581	16	154	678
29	10	S.E.R. HUALLANCA - LLATA	5,131,681	1,832,743	22	1,392	6,125
30	11	S.E.R. INTERCONEXION CONGA - OCROS	803,480	286,957	0	0	0
31	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS ANEXOS DE CRUZ PAMPA, TUYU ALTO, PATO COCHA, YANAHUANCA, TULLMAY Y URBANIZACION 7 IMPERIOS, DEL DISTRITO DE MARCARA, PROVINCIA DE CABALLAZ - ANCASH	526,138	187,906	6	123	540
32	13	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CENTRO POBLADO SAN JOSE, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	142,958	51,056	1	131	575
33	14	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CENTRO POBLADO HUACATAMBO, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	221,873	79,240	1	139	612
34	15	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DE LA RED SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CASERIO DE HUAMBO MUSHO, PROVINCIA DE YUNGAY - ANCASH	263,675	94,170	1	109	480
35	16	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTICO RURAL DE LOS CENTROS POBLADOS DEL VALLE SAN RAFAEL Y SECHIN, DISTRITO DE CASMA, PROVINCIA DE CASMA - ANCASH	2,616,815	934,577	13	295	1,300
36	17	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DE LINEAS, REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE LOS CENTROS POBLADOS DEL DISTRITO DE COMANDANTE NOEL, DISTRITO DE COMANDANTE NOEL - CASMA - ANCASH	5,204,586	1,858,781	11	1,089	4,790
37	18	AMPLIACION DE REDES SECUNDARIAS ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE LA AV. UNION ALTO DEL CENTRO POBLADO RURAL DE SAN JOSE, DISTRITO DE NEPENA - SANTA - ANCASH	443,623	158,437	1	62	274
38	19	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE HUAMARIN, PROVINCIA DE HUARAZ - ANCASH	314,440	112,300	1	284	1,250
39	20	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CHALLHUA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	155,293	55,462	1	33	144
40	21	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO ALLAUCA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	75,647	27,017	1	10	42
41	22	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CIRCO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,604	54,501	1	22	96
42	23	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TACTAPAMPA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	72,621	25,936	1	15	66
43	24	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TAMBO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,105	54,323	1	18	80
44	25	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO TRANCA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	199,114	71,112	1	31	135
45	26	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO HUAYTALLOO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	233,089	83,246	1	36	160
46	27	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO JIRABAMBA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	89,367	31,917	1	16	72
47	28	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO MACCHAN - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	152,403	54,430	1	25	110
48	29	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO MIRAFLORES - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	95,871	34,240	1	9	40
49	30	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO PACHAPAQUI - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	208,800	74,571	1	38	168
50	31	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO QUITAPAMPA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	243,000	86,786	1	31	136
51	32	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO SINCUNA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	168,571	60,204	1	17	76
52	33	INSTALACION DEL SIST. DE ELECT. RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEX. DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL C.P. POMABAMBA PAMPAPARA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH, PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	230,890	82,461	1	42	186
53	34	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEX. DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL C.P. QUECHUABAMBA - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH, PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	206,715	73,827	1	32	140
54	35	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL: LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO ACOPUQUIO - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH, PROVINCIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	189,532	67,690	1	25	108

55	36	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL LINEA Y RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO EN EL CENTRO POBLADO CHICREYPON - LLAMELLIN - ANTONIO RAYMONDI - ANCASH - PROVICNIA DE ANTONIO RAYMONDI - ANCASH	129,452	46,233	1	15	66
56	37	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE CUSCA, PROVINCIA DE CORONGO, DISTRITO DE COMANDANTE NOEL - CASMA - ANCASH	3,024,486	1,080,174	9	493	2,170
57	38	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE 02 LOCALIDADES HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	336,617	120,220	2	35	155
58	39	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE 05 LOCALIDADES HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	770,691	275,247	5	78	345
59	40	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE COLCABAMBA - ATICARA DE LA PROVINCIA DE CORONGO, PROVINCIA DE CORONGO - ANCASH	348,832	124,583	2	46	202
60	41	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CENTRO POBLADO CHURLIN, DISTRITO DE SAN PEDRO - OCROS - ANCASH	672,682	240,244	1	140	615
61	42	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DE JULQUIAS, DISTRITO DE SAN PEDRO - OCROS - ANCASH	1,730,810	618,146	6	45	200
62	43	AMPLIACION DE LA RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE SAN JUAN-SIHUAS, PROVINCIA DE POMABAMBA - ANCASH	4,252,574	1,518,776	33	728	3,205
63	44	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE HUANCHAY, DISTRITO DE HUANCHAY - HUARAZ - ANCASH	602,315	215,113	6	139	610
64	45	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION, SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA 13.2 KV MIRT. Y RED SECUNDARIA 440220V DE LA LOCALIDAD DE RARIPAMPA, DISTRITO DE PARARIN - RECUAY - ANCASH	159,578	56,992	1	42	184
65	46	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO DE QUECHCAP DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ - ANCASH	844,133	301,476	1	184	809
66	47	S.E.R. POMABAMBA V ETAPA	3,212,976	1,147,492	30	558	2,453
67	48	S.E.R. PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO III ETAPA	2,429,368	867,632	20	427	1,798
68	49	S.E.R. CALLEJON DE HUAYLAS III ETAPA	291,696	104,177	9	167	959
69	50	S.E.R. CORONGO III ETAPA	103,330	36,903	1	19	86
70	51	S.E.R. AJA COTAPARACO V ETAPA	2,499,539	892,693	32	344	1,203
71	52	S.E.R. CASMA QUILLO III ETAPA	2,360,824	843,151	29	396	1,706
72	53	S.E.R. PIRA IV ETAPA	106,620	38,079	1	14	55
53		ANCASH - 2012	54,316,897	19,398,892	380	10,197	43,901
73	1	SERF CHACAS - PISCOBAMBA	1,308,183	467,208	39	335	1,340
74	2	SERF-MACATE-SANTA ROSA	335,832	119,940	12	86	344
75	3	SERF-HUALLANCA-CATAC	1,741,641	622,014	57	446	1,784
76	4	SERF PAMPAS - RECUAY	4,600,118	1,642,899	267	1,178	4,712
77	5	SERF-PAMPAS-HUARMEY	425,648	152,017	13	109	436
78	6	SER CHACAS SAN LUIS - V ETAPA	1,537,065	548,952	33	506	2226
79	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,200,263	1,142,951		1046	4601
7		ANCASH - 2013	13,148,749	4,695,982	421	3,706	15,443
80	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,204,847	1,144,588		1046	4601
1		ANCASH - 2014	3,204,847	1,144,588		1,046	4,601
81	1	SER POMABAMBA - VI ETAPA	2,500,941	893,193	52	862	3,793
82	2	SER HUARI - VI ETAPA	5,059,119	1,806,828	110	1,401	6,164
83	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,280,436	1,171,584		1046	4601
3		ANCASH - 2015	10,840,497	3,871,606	162	3,309	14,558
84	1	SERF CUENCA SANTA - ALTO MARAÑON - I ETAPA	908,384	324,423	18	261	1,148
85	2	SER SIHUAS QUINCHES - III ETAPA	4,501,153	1,607,555	89	1,543	6,789
86	3	SER CHAVIN	559,287	199,745	10	187	823
87	4	SER AJA COTAPARACO - VI ETAPA	3,624,857	1,294,592	93	770	3,388
88	5	SERF CUENCA FORTALEZA - PATIVILCA - I ETAPA	299,314	106,898	8	86	378
89	6	SER PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO - IV ETAPA	1,166,504	416,609	22	295	1,298
90	7	SER CHIQUIAN - V ETAPA	2,761,081	986,100	42	494	2,174
91	8	SER JIMBE PAMPAROMAS - V ETAPA	1,064,274	380,098	26	240	1,056
92	9	SER CALLEJON DE HUAYLAS - IV ETAPA	1,681,315	600,470	41	516	2,270
93	10	SER CASMA QUILLO - IV ETAPA	1,751,547	625,552	24	500	2,200
94	11	SER PIRA - V ETAPA	897,356	320,484	20	192	845
95	12	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,279,125	1,171,116		1046	4601
12		ANCASH - 2016	22,494,198	8,033,642	393	6,130	26,970
96	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344
97	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,279,125	1,171,116		1046	4601

	2	ANCASH - 2017	19,709,660	7,039,164		4,818	18,945
98	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344
99	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,279,125	1,171,116		1046	4601
	2	ANCASH - 2018	19,709,660	7,039,164		4,818	18,945
100	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344
101	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,279,125	1,171,116		1046	4601
	2	ANCASH - 2019	19,709,660	7,039,164		4,818	18,945
102	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ANCASH	16,430,535	5,868,048		3,772	14,344
103	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,279,125	1,171,116		1046	4601
	2	ANCASH - 2020	19,709,660	7,039,164		4,818	18,945
103		TOTAL PNER - ANCASH 2011-2020	212,412,597	75,861,642	1,438	52,805	223,140

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
APURIMAC 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	INSTALACION ELECTRICA INTEGRAL DE 29 COMUNIDADES RURALES DEL DISTRITO DE PACOBAMBA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS - APURIMAC	4,643,138	1,658,264	29	337	1,483
2	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ABANCAY - SANTA ROSA III ETAPA	5,065,156	1,808,984	41	1,172	5,155
3	3	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ABANCAY II ETAPA	5,234,536	1,869,477	39	1,068	4,701
4	4	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CACHORA - CURAHUASI II ETAPA	2,781,339	993,335	21	530	2,333
5	5	INSTALACION Y ELECTRIFICACION RURAL DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE ANTILLA, COCOCHA, TARANI, COLLO, HUALLA HUALLA, TRIGO ORCCO, HUANIMA, HUALAZA, CHUNA MARCCUNI, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	2,963,062	1,058,236	8	255	1,124
6	6	INSTALACION Y ELECTRIFICACION DE LOS CENTROS POBLADOS DEL DISTRITO DE PICHIRHUA, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	2,985,762	1,066,343	18	632	2,780
7	7	INSTALACION Y ELECTRIFICACION RURAL DE REDES SECUNDARIAS TOTORAY, CCOPIPAMPA, ALAMEDA, CHALHUACHO, COC-HUA, PROVINCIA DE ABANCAY - APURIMAC	1,716,889	613,175	1	608	2,675
8	8	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ABANCAY 03	1,981,306	707,609	-	690	3450
9	9	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ANDAHUAYLAS 05	3,424,396	1,222,999	-	1221	6105
9		APURIMAC - 2011	30,795,583	10,998,423	157	6,513	29,806
10	1	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL ANDAHUAYLAS - EJE PACUCHA ANDARAPA	1,982,531	708,047	24	598	2,968
11	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHALHUANCA - COLCABAMBA II ETAPA	2,261,585	807,709	22	456	2,187
12	3	INSTALACIONES ELECTRICAS DE CONEXIONES ACOMETIDAS DOMICILIARIAS DE LAS LOCALIDADES DE PUCUTA, COLLLA Y CHOQUEMARCA DEL DISTRITO DE CURAHUASI, PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC	140,007	50,003	3	33	147
13	4	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DE APURIMAC SECTOR ANDAHUAYLAS 04	4,814,379	1,719,421	-	1,284	6,420
4		APURIMAC - 2012	9,198,502	3,285,179	49	2,371	11,722
14	1	S.E.R. CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBA II ETAPA	511,082	182,529	3	103	394
15	2	S.E.R. GRAU IV ETAPA	877,308	313,324	7	138	534
16	3	S.E.R. CHALHUANCA - ANTABAMBA II ETAPA	481,302	171,894	6	78	303
17	4	S.E.R. GRAU III	718,445	256,588	7	121	448
18	5	S.E.R. CACHORA CURAHUASI III ETAPA	176,438	63,014	1	26	104
19	6	S.E.R. ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS III ETAPA	1,186,701	423,822	8	215	860
20	7	S.E.R. ABANCAY III ETAPA	772,416	275,863	6	125	488
21	8	S.E.R. ANDAHUAYLAS EJE BELEN ANTA EJE BELEN COCAIRO II ETAPA	246,784	88,137	2	34	136
22	9	SERF-PACHACONAS-CHUQUIBAMBILLA	2,253,199	804,714	15	577	2308
23	10	SERF CHUQUIBAMBILLA - SAN JUAN DE CHACÑA	878,630	313,797	8	225	900
24	11	SERF CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBA - I ETAPA	215,785	77,066	5	62	273
25	12	SERF GRAU - I ETAPA	755,246.8	269,731	14	217	955
26	13	SERF CHALHUANCA ANTABAMBA - I ETAPA	866,619.6	309,507	18	249	1096
27	14	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	496,259.725	177,239.188		1622	7135
14		APURIMAC - 2013	14,902,507	5,322,324	100	3,792	15,934

28	1	SER CHUMBIVILCA SECTOR COTABAMBA - III ETAPA	2,089,798	746,356	39	528	2323
29	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	4909658.285	1774877.959		1622	7135
	2	APURIMAC - 2014	7,059,456	2,521,234	39	2,150	9,458
30	1	SER ABANCAY - SANTA ROSA - IV ETAPA	2,442,829	872,439	48	739	3,252
31	2	SER CACHORA CURAHUASI - IV ETAPA	1,362,415	486,577	25	369	1,624
32	3	SER CHALHUANCA ANTABAMBA - III ETAPA	903,969	322,846	23	243	1,069
33	4	SERF ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS - I ETAPA	1,273,826	454,938	16	366	1,610
34	5	SER ANDAHUAYLAS EJE HUACCANA CHINCHEROS - IV ETAPA	2,274,517	812,327	37	701	3,084
35	6	SERF CACHORA CURAHUASI - I ETAPA	431,570	154,132	9	124	546
36	7	SER ABANCAY - IV ETAPA	1,823,407	651,217	28	485	2,134
37	8	SERF CHALHUANCA COLCABAMBA - I ETAPA	696,080	248,600	10	200	880
38	9	SER TAMBOMBAMBA - IV ETAPA	2,922,806	1,043,859	38	581	2,556
39	10	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5086871.626	1816739.867		1622	7135
	10	APURIMAC - 2015	19,218,291	6,863,675	234	5,430	23,890
40	1	SER ANDAHUAYLAS EJE CHIARA BELEN - IV ETAPA	1,007,416	359,791	19	241	1,060
41	2	SERF ANDAHUAYLAS EJE CHIARA BELEN - I ETAPA	556,864	198,880	12	160	704
42	3	SER CHALHUANCA PAMPACHIRI - IV ETAPA	2,387,667	852,738	31	526	2,314
43	4	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5084837.964	1816013.559		1622	7135
	4	APURIMAC - 2016	9,036,785	3,227,423	62	2,549	11,213
44	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504
45	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5084837.964	1816013.559		1622	7135
	2	APURIMAC - 2017	22,844,312	8,158,683		5,699	22,639
46	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504
47	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5084837.964	1816013.559		1622	7135
	2	APURIMAC - 2018	22,844,312	8,158,683		5,699	22,639
48	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504
49	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5084837.964	1816013.559		1622	7135
	2	APURIMAC - 2019	22,844,312	8,158,683		5,699	22,639
50	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN APURIMAC	17,759,474	6,342,669		4,077	15,504
51	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMs (5),(6) y (7)	5084837.964	1816013.559		1622	7135
	2	APURIMAC - 2020	22,844,312	8,158,683		5,699	22,639
	51	TOTAL PNER - APURIMAC 2011-2020	181,588,371	64,852,989	641	45,600	192,579

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AREQUIPA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS COMUNIDADES DE MURCO, PICHINCA, TOCROYO, MISAYANOC Y PUCCO - DISTRITO DE HUANCÁ, PROVINCIA DE CAYLLOMA, REGION AREQUIPA	3,129,135	1,117,548	5	363	1,596
2	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION CIUDAD AREQUIPA 2010	7,049,848	2,517,803	-	4593	20405
3	3	AMPLIACION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PROVINCIAS DE AREQUIPA 2010	1,641,728	586,331	-	808	4040
	3	AREQUIPA - 2011	11,820,711	4,221,683	5	5,764	26,041
4	1	SER CARAVELI II ETAPA	8,760,760	3,128,843	32	3,056	11,776
5	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHUQUIBAMBA IV ETAPA	9,942,297	3,550,820	60	2,134	9,937
6	3	S.E.R. ACARI-CHALA III ETAPA	8,366,524	2,988,044	21	920	4,050
7	4	S.E.R. COTAHUASI III ETAPA	3,125,700	1,116,322	10	520	2,286
8	5	INSTALACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA IRRIGACION YURAMAYO, DISTRITO DE VITOR - AREQUIPA - AREQUIPA	2,474,355	883,698	1	293	1,288

9	6	INSTALACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN MOCORO, DISTRITO DE VITOR - AREQUIPA - AREQUIPA	364,676	130,241	1	25	110
10	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION PARA LA COMUNIDAD CAMPESINA DE CHILA CHILA DEL DISTRITO DE ANDARAY, CONDESUYOS - AREQUIPA	220,044	78,587	3	184	808
	7	AREQUIPA - 2012	33,254,357	11,876,556	128	7,132	30,255
11	1	S.E.R. COTAHUASI IV ETAPA	542,111	193,611	3	24	72
12	2	S.E.R. ACARI CHALA V ETAPA	1,248,999	446,071	11	426	1,910
13	3	S.E.R. OCOÑA	2,077,066	741,809	8	584	2,920
14	4	S.E.R. VALLE DEL COLCA III ETAPA	1,606,833	573,869	10	250	983
15	5	S.E.R. OCOÑA II ETAPA	842,015	300,720	3	35	175
16	6	S.E.R. CHUQUIBAMBA V ETAPA	804,993	287,498	5	87	180
17	7	SERF TUTI - LARI	2,233,674	797,741	32	572	2,288
18	8	SERF ORCOPAMPA - VIRACO	1,171,507	418,395	20	300	1,200
19	9	SERF SAMUEL PASTOR - MARISCAL CACERES	1,058,261	377,951	84	271	1,084
20	10	SERF QUICACHA - BELLA UNION	1,237,893	442,104	44	317	1,268
21	11	SERF HUANCA - MAJES	1,722,115	615,041	15	441	1,764
22	12	SERF HUARCANQUI - NICOLAS DE PIEROLA	2,842,857	1,015,306	53	728	2,912
23	13	SERF SAN JUAN DE TARUCANI - LLUTA	6,579,965	2,349,987	301	1,685	6,740
24	14	SERF SAN JUAN DE TARUCANI	19,525	6,973	2	5	20
25	15	SERF APLAO	1,233,987	440,710	56	316	1,264
26	16	SERF URACA	89,816	32,077	6	23	92
27	17	LT 60 KV CAMANA - OCOÑA Y SUBESTACION	11,200,000	4,000,000			
28	18	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,166,144	773,623		708	3,114
	18	AREQUIPA - 2013	38,677,762	13,813,486	653	6,772	27,986
29	1	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,169,247	774,731		708	3,114
	1	AREQUIPA - 2014	2,169,247	774,731		708	3,114
30	1	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,001,756	1,429,199		1,276	5,614
	1	AREQUIPA - 2015	4,001,756	1,429,199		1,276	5,614
31	1	SERF CAYLLOMA - I ETAPA	814,414	290,862	22	234	1,030
32	2	CH PALCAPAMPA y SER ASOCIADO	1,604,539	573,050	3	166	730
33	3	SERF CHUQUIBAMBA - I ETAPA	595,148	212,553	16	171	752
34	4	SERF ACARI CHALA - I ETAPA	435,050	155,375	13	125	550
35	5	SERF CARAVELI - I ETAPA	501,178	178,992	7	144	634
36	6	SERF AREQUIPA - I ETAPA	473,334	169,048	7	136	598
37	7	SER ACARI CHALA - VI ETAPA	6,526,609	2,330,932	36	1,148	5,051
38	8	SER VALLE DEL COLCA - IV ETAPA	2,144,350	765,839	27	370	1,628
39	9	SER CARAVELI - III ETAPA	3,049,749	1,089,196	23	541	2,380
40	10	SER CHUQUIBAMBA - VI ETAPA	2,666,093	952,176	44	756	3,326
41	11	SER LA JOYA - III ETAPA	2,879,734	1,028,477	15	836	3,678
42	12	SER SOCABAYA - I ETAPA	1,850,021	660,722	14	262	1,153
43	13	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,000,156	1,428,627		1,276	5,614
	13	AREQUIPA - 2016	27,540,375	9,835,848	227	6,165	27,124
44	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123
45	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,000,156	1,428,627		1,276	5,614
	2	AREQUIPA - 2017	11,013,226	3,933,295		2,886	11,737
46	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123
47	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,000,156	1,428,627		1,276	5,614
	2	AREQUIPA - 2018	11,013,226	3,933,295		2,886	11,737
48	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123
49	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,000,156	1,428,627		1,276	5,614

	2	AREQUIPA - 2019	11,013,226	3,933,295		2,886	11,737
50	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AREQUIPA	7,013,070	2,504,668		1,610	6,123
51	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,000,156	1,428,627		1,276	5614
	2	AREQUIPA - 2020	11,013,226	3,933,295		2,886	11,737
51		TOTAL PNER - AREQUIPA 2011-2020	161,517,112	57,684,683	1,013	39,361	167,082

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
AYACUCHO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	PSE CHUNGUI	7,017,704	2,506,323	31	2,024	8,905
2	2	PSE SAN FRANCISCO II ETAPA	12,017,234	4,291,869	96	5,302	23,329
3	3	PSE SAN FRANCISCO III ETAPA	14,054,053	5,019,305	83	5,664	24,923
4	4	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS PRIMARIA Y SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA MONOFASICA PARA LAS COMUNIDADES DE PUNCUPATA Y UNION POTRERO, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	859,971	307,133	2	178	781
5	5	MEJORAMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA DEL CENTRO POBLADO DE CHACOLLA	634,865	226,738	1	215	947
6	6	INSTALACION DEL SSDP Y SSDS EN 13.2/0.44/0.22 KV DE LAS LOCALIDADES DE MANZANAYOCC, UCHUYCOCHA, CHAMPACANCHA ORCOHUJACHANCA, ALPAORCCUNA Y CHULLAPAMPA, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	827,360	295,486	6	203	893
	6	AYACUCHO - 2011	35,411,187	12,646,853	219	13,586	59,778
7	1	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL DISTRITO DE LOS MOROCHUCOS, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	2,996,852	1,070,304	37	840	3,696
8	2	INSTALACION DEL SSDP SSDS EN 22.9/0.38/0.22 KV DE LAS LOCALIDADES DE CORASPAMPA Y ROSASPAMPA, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	474,677	169,527	2	154	678
9	3	INSTALACION DE ENERGIA ELECTRICADEL CENTRO POBLADO LICAPA DISTRITO DE PARAS, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	939,821	335,650	1	163	717
10	4	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAS COMUNIDADES DE MANZANAYOCC, TOCCYASCOA Y TAMBOCUCHO, DISTRITO DE SOCOS, PROVINCIA DE HUAMANGA - AYACUCHO	659,190	235,425	3	197	867
11	5	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL EN LA COMUNIDAD DE CCOYA CCOYA, DISTRITO DE SOCOS, PROVINCIA DE HUAMANGA - AYACUCHO	76,329	27,280	1	29	128
12	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA LOCALIDAD DE SIVIA, DISTRITO DE SIVIA, PROVINCIA DE HUANTA - AYACUCHO	1,866,204	666,501	1	1,200	5,280
13	7	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION DE LOS DISTRITOS DE SAN JOSE DE USHUA - SAN JAVIER DE ALPAMBAMBA - OYOLO - COLTA, PROVINCIA DE PAUCAR DEL SARA SARA - AYACUCHO	1,578,468	563,738	15	295	1,298
14	8	INSTALACION E INTERCONEXION AL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL DEL CENTRO POBLADO CONDORCCOCHA-PARIAHUANCA, PROVINCIA DE CANGALLO - AYACUCHO	409,258	146,164	3	114	501
15	9	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DEL DISTRITO DE SARHUA DE LA PROVINCIA DE FAJARDO, PROVINCIA DE VICTOR FAJARDO - AYACUCHO	642,104	229,323	2	50	220
16	10	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL DISTRITO DE ACOS VINCHOS	1,885,000	673,214	10	770	3,390
17	11	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL DISTRITO DE CHIARA, PROVINCIA HUAMANGA - AYACUCHO.	1,929,545	689,123	8	755	3,320
18	12	S.E.R. CANGALLO VI ETAPA	5,710,220	2,039,364	56	1,125	2,505
19	13	S.E.R. AYACUCHO CIRCUITO III - IV ETAPA	1,672,769	597,417	15	300	788
20	14	S.E.R. AYACUCHO CIRCUITO II - III ETAPA	1,300,115	464,327	15	246	722
21	15	S.E.R. CONGALLA III ETAPA	5,467,573	1,952,704	49	1,109	3,759
22	16	S.E.R. CONGALLA IV ETAPA	1,534,099	547,892	11	284	760
23	17	S.E.R. SAN FRANCISCO V ETAPA	960,934	343,191	6	164	562
24	18	S.E.R. TAMBO QUEMADO II ETAPA	765,192	273,283	7	162	635
25	19	S.E.R. CORA CORA IV ETAPA	1,316,638	470,228	26	255	1,106
26	20	S.E.R. PUQUIO IV ETAPA	727,958	259,985	8	139	317
27	21	S.E.R. CORA CORA V ETAPA	885,102	316,108	15	191	832
28	22	S.E.R. OCAÑA OTOCA III ETAPA	1,102,049	393,589	17	214	903
	22	AYACUCHO - 2012	34,900,098	12,464,321	308	8,756	32,984
29	1	SERF LOS MOROCHUCOS - PUQUIO	5,154,631	1,840,940	172	1,320	5,280
30	2	SERF-SANCOS-LARAMATE	972,351	347,268	33	249	996
31	3	SERF-CANARIA-HUACAPI	89,816	32,077	9	23	92
32	4	SERF-LUCANAS-HUAC HUAC	355,357	126,913	7	91	364
33	5	SERF-PUQUIO-CABANA	273,352	97,626	20	70	280

34	6	SERF HUAC HUAS - LARAMATE	1,241,798	443,499	26	318	1,272
35	7	SERF AYACUCHO - LURICOCHA	3,698,057	1,320,735	56	947	3,788
36	8	SERF-LEONCIO PRADO - SANTA LUCIA	70,290	25,104	7	18	72
37	9	SERF-PULLO-PUYUSCA	226,491	80,890	15	58	232
38	10	SERF-SAISA-SANTA LUCIA	46,860	16,736	10	12	48
39	11	SER AYACUCHO CIRCUITO I - III ETAPA	1,870,282	667,958	21	460	2024
40	12	SERF INTERCUENCA BAJO APURIMAC - I ETAPA	936,228	334,367	11	269	1184
41	13	SER CANGALLO - VII ETAPA	13,823,481	4,936,957	251	3966	17450
42	14	SERF CUENCA PAMPAS - I ETAPA	3,288,978	1,174,635	57	945	4158
43	15	SER SAN FRANCISCO - VI ETAPA	5,411,320	1,932,614	52	1511	6648
44	16	SER AYACUCHO CIRCUITO III - V ETAPA	5,058,908	1,806,753	92	1495	6578
45	17	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,240,037	1,157,156		1059	4661
17		AYACUCHO - 2013	45,758,237	16,342,228	839	12,811	55,127
46	1	SER CANGALLO - VIII ETAPA	12,908,073	4,610,026	225	3138	13807
47	2	SER AYACUCHO CIRCUITO I - IV ETAPA	6,231,674	2,225,598	81	1484	6530
48	3	SERF CHALHUANCA PAMPACHIRI - I ETAPA	518,580	185,207	10	149	656
49	4	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,244,678	1,158,814		1059	4661
4		AYACUCHO - 2014	22,903,004	8,179,644	316	5,830	25,654
50	1	SER AYACUCHO CIRCUITO II - III ETAPA	5,684,133	2,030,047	107	1,323	5,821
51	2	SER CHALHUANCA PAMPACHIRI - III ETAPA	1,965,483	701,958	27	502	2,209
52	3	SER SAN FRANCISCO - VII ETAPA	5,442,252	1,943,661	74	1,514	6,662
53	4	SER PUQUIO - V ETAPA	3,812,446	1,361,588	54	444	1,954
54	5	SER CONGALLA - V ETAPA	5,732,254	2,047,234	90	1,336	5,878
55	6	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,321,207	1,186,145		1059	4661
6		AYACUCHO - 2015	25,957,775	9,270,634	352	6,178	27,185
56	1	SER OCAÑA OTOCA - IV ETAPA	3,394,402	1,212,287	32	351	1,544
57	2	SER TAMBO QUEMADO - III ETAPA	932,999	333,214	14	159	700
58	3	SER CORA CORA - VI ETAPA	3,994,914	1,426,755	81	775	3,410
59	4	SER CORA CORA - VII ETAPA	5,240,482	1,871,601	86	804	3,538
60	5	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,319,879	1,185,671		1059	4661
5		AYACUCHO - 2016	16,882,676	6,029,527	213	3,148	13,853
61	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859
62	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,319,879	1,185,671		1059	4661
2		AYACUCHO - 2017	19,194,444	6,855,158	4,703	18,520	
63	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859
64	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,319,879	1,185,671		1059	4661
2		AYACUCHO - 2018	19,194,444	6,855,158	4,703	18,520	
65	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859
66	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,319,879	1,185,671		1059	4661
2		AYACUCHO - 2019	19,194,444	6,855,158	4,703	18,520	
67	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN AYACUCHO	15,874,565	5,669,487		3,644	13,859
68	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,319,879	1,185,671		1059	4661
2		AYACUCHO - 2020	19,194,444	6,855,158	4,703	18,520	
68		TOTAL PNER - AYACUCHO 2011-2020	258,590,753	92,353,840	2,247	69,121	288,661

CAJAMARCA 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTA CRUZ-CHOTA-BAMBAMARCA IV ETAPA-FASE II	31,015,895	11,077,105	118	8,507	37,431
2	2	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTA CRUZ-CHOTA-BAMBAMARCA IV ETAPA-FASE III	17,175,469	6,134,096	81	3,130	13,774
3	3	PSE CAJABAMBA PARTE ALTA Y BAJA - JOSE MANUEL QUIROZ - JOSE SABOGAL - PEDRO GALVEZ	3,590,949	1,282,482	17	975	4,288
4	4	PSE COMBAYO	4,738,658	1,692,378	21	1,323	5,822
5	5	PSE COSPAN ASUNCION	5,005,221	1,787,579	35	1,020	4,487
6	6	PSE CUENCA DEL CRISNEJAS BAÑOS DEL INCA, LLACANORA Y NAMORA	4,979,101	1,778,250	13	1,076	4,734
7	7	PSE LA ENCAÑADA - SUCRE - MIGUEL IGLESIAS - LA LIBERTAD DE PALLAN	8,879,213	3,099,719	73	2,740	12,058
8	8	PSE LLAPA - SAN SILVESTRE DE COCHAN	6,314,870	2,255,311	34	1,855	8,160
9	9	PSE MAGDALENA - SAN JUAN	4,003,524	1,429,830	30	1,310	5,765
10	10	PSE SAN GREGORIO	4,112,399	1,468,714	26	1,298	5,713
11	11	PSE SAN MIGUEL	3,293,364	1,176,201	21	1,283	5,647
12	12	ELECTRIFICACION RURAL EL TRIUNFO, LA CORONILLA, ALTO MIRADOR, QUITAHUASI Y PUEBLO LIBRE - TONGOD - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	1,050,312	375,111	5	202	887
13	13	ELECTRIFICACIÓN RURAL EN EL DISTRITO DE LA ENCAÑADA	6,892,354	2,461,555	35	1,363	5,998
14	14	ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LA PROVINCIA DE CELENDÍN	14,714,137	5,255,049	101	3,006	13,228
15	15	INSTALACION Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 18 CASERIOS DE LOS CENTROS POBLADOS HUACATAZ, OTUZCO Y SANTA BARBARA, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	7,229,121	2,581,829	18	1,529	6,728
16	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL SECTOR SAN SALVADOR EN EL CASERIO YANAMANGO Y EL CASERIO DE POMABAMBA, DISTRITO DE JESUS - CAJAMARCA - CAJAMARCA	530,491	189,461	2	161	710
17	17	AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACION CARAHUANGA II CASERIOS CARAHUANGA I Y CHUQUILIN, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	811,021	289,650	2	183	807
18	18	AMPLIACION, MEJORAMIENTO DE REDES ELECTRICAS PARA EL CASERIO SHAULLO CHICO PARTE ALTA, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	626,033	223,583	1	149	655
19	19	AMPLIACION DE REDES 16 SECTORES CAJAMARCA	2,313,316	826,184	-	566	2377
19		CAJAMARCA - 2011	127,075,449	45,384,089	633	31,676	139,269
20	1	CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS DEL C.P. SAN ANTONIO SECTOR PLAYA HERMOSA, BUENA ESPERANZA Y LA CONGA, Y DEL CASERIO DE MANGALLPA, DISTRITO DE SOCOTA - CUTERVO - CAJAMARCA	1,028,923	366,758	5	206	906
21	2	AMPLIACION Y REMODELACION DE LAS REDES ELÉCTRICAS PRIMARIA-SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN SALLIQUE, SHIMANA, ALLACATE Y CATALA, DISTRITO DE SALLIQUE - JAEN - CAJAMARCA	631,979	225,707	4	422	1,857
22	3	CONSTRUCCIÓN LÍNEA PRIMARIA TRIFÁSICA 22.9KV, PISIT - MCH CATILLUC-TONGOD	676,611	241,647	0	-	0
23	4	ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE SAN BERNARDINO	2,602,665	929,523	12	450	1,980
24	5	SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL LA ENCAÑADA - HUASMIN ALTO	5,978,706	2,135,252	21	1,322	5,060
25	6	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO SOROCHUCO - HUASMIN	5,899,297	2,106,892	29	1,243	4,296
26	7	ELECTRIFICACION RURAL DE LA MICRO CUENCA CULLANMAYO Y REDES INTEGRADAS	4,192,130	1,497,189	19	1,602	7,050
27	8	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL 07 CASERIOS LA UNION, QUILCATE, LOS ANGELES, RUPAHUASI, TRES RIOS, PAMPAS VERDES Y CATILLUC ALTO, DISTRITO DE CATILLUC - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	1,248,296	445,820	7	596	2,623
28	9	CONSTRUCCION Y AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LINEA Y RED PRIMARIA CASERIOS PUEBLO NUEVO Y SAN MATEO, DISTRITO DE CATILLUC - SAN MIGUEL - CAJAMARCA	115,064	41,094	2	34	150
29	10	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL CASERIO UTCHUCLAHULIT BAJO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	98,355	35,127	1	91	400
30	11	MEJORAMIENTO ELECTRIFICACION RURAL - PLANTA DE BOMBEO TUNEL CONCHANO - CP- CAMPAMENTO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	180,000	64,286	1	35	156
31	12	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN EL CASERIO DE TARTAR GRANDE, DISTRITO DE LOS BAÑOS DEL INCA - CAJAMARCA - CAJAMARCA	1,834,465	655,166	1	586	2,577
32	13	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS DE LOS CASERIOS LA CHORRERA, LA VEGA, SECTOR LAS NARANJAS Y MANDANGOLA, DISTRITO DE PUGARA - JAEN - CAJAMARCA	442,575	158,063	4	72	316
33	14	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE LOS CASERIOS EL ALMENDRAL, LA CIRUELA Y EL SECTOR CARACOLE, DISTRITO DE CHOROS - CUTERVO - CAJAMARCA	891,185	318,280	3	813	3,575
34	15	ELECTRIFICACIÓN RURAL DEL DISTRITO GREGORIO PITA PRIMERA ETAPA	1,187,016	423,934	9	739	3,252
35	16	CONSTRUCCION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES, SANTA LUISA Y SHIRAC EN EL CENTRO POBLADO DE CHUQUIBAMBA, DISTRITO DE CACHACHI - CAJABAMBA - CAJAMARCA	728,764	260,273	2	169	745
36	17	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL REDES SECUNDARIAS CASERIO LLASAVILCA BAJO - CAMPAMENTO, PROVINCIA DE CHOTA - CAJAMARCA	168,270	60,096	1	73	320
37	18	SER SAN IGNACIO III ETAPA	7,550,111	2,696,468	44	1,937	8,522
38	19	SER JAEN II ETAPA	3,520,288	1,257,246	22	927	4,077
39	20	SER QUEROCOTO-HUAMBOS II ETAPA	10,464,087	3,737,174	57	2,090	9,198
40	21	SER CUTERVO III ETAPA	20,152,211	7,197,218	81	4,506	19,827
41	22	SER JAEN III ETAPA	11,230,850	4,011,018	69	2,918	12,840
42	23	SER CUTERVO IV ETAPA	26,099,711	9,321,325	115	6,008	26,435
43	24	SER CAJABAMBA II ETAPA	11,149,171	3,981,847	68	4,030	17,731
44	25	SER CUTERVO II ETAPA	6,165,503	2,201,965	23	1,498	6,591

45	26	SER SAN MARCOS II ETAPA	19,633,650	7,012,018	84	3,436	15,118
46	27	SER CELENDIN IV ETAPA	28,757,247	9,556,160	120	6,634	29,190
47	28	SER VILLA SANTA ROSA	2,210,412	789,433	17	1,021	4,494
48	29	SER SAN IGNACIO IV ETAPA	7,512,205	2,682,930	40	1,548	6,812
49	30	SER CHILETE IV ETAPA	7,399,348	2,642,624	51	1,347	5,927
50	31	SER CAJAMARCA, EJE ASUNCION II ETAPA	9,985,238	3,566,156	57	2,330	10,252
51	32	SER CAJABAMBA III ETAPA	7,670,767	2,739,560	45	2,397	10,546
52	33	SER VILLA SANTA ROSA II ETAPA	1,616,037	577,156	14	419	1,842
53	34	SER SAN MARCOS III ETAPA	9,565,335	3,416,191	48	2,174	9,564
54	35	SER CAJAMARCA, EJE ASUNCION III ETAPA	5,865,409	2,094,789	23	1,224	5,386
55	36	SER SAN IGNACIO II ETAPA	5,305,003	1,894,644	45	1,578	6,942
56	37	S.E.R. CHILETE V ETAPA	14,181,235	5,064,727	123	3,628	13,730
57	38	S.E.R. CARHUQUERO IV ETAPA	1,537,360	549,057	14	281	977
58	39	S.E.R. CAJAMARCA, EJE HUACARIZ II ETAPA	985,233	351,869	5	185	786
59	40	S.E.R. CAJAMARCA EJE PORCON VII ETAPA	1,866,214	666,505	5	77	385
40		CAJAMARCA - 2012	246,324,926	87,973,188	1,291	60,646	262,435
60	1	SERF-BELLAVISTA-SEXI	156,201	55,786	4	40	160
61	2	SERF CONTUMAZA - BOLIVAR	7,056,378	2,520,135	221	1,807	7,228
62	3	SERF CONTUMAZA - SAN BENITO	1,222,272	436,526	23	313	1,252
63	4	SERF-CELENDIN -SUCRE	261,637	93,442	8	67	268
64	5	CH SALLIQUE y SER ASOCIADO	1,635,060	583,950	10	100	440
65	6	SER SALLIQUE - III ETAPA	1,516,531	541,618	37	419	1844
66	7	SER CAJABAMBA - IV ETAPA	7,622,273	2,722,240	83	2509	11040
67	8	CH LA MAJADA y SER ASOCIADO	2,013,624	719,152	11	420	1848
68	9	SER CUTERVO - V ETAPA	5,878,095	2,099,319	71	1904	8378
69	10	SER TABACONAS - III ETAPA	2,753,965	983,559	33	835	3674
70	11	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,196,739	784,550		718	3157
11		CAJAMARCA - 2013	32,312,775	11,540,277	501	9,132	39,289
71	1	SER JAEN - IV ETAPA	4,709,112	1,681,826	59	1274	5606
72	2	SER SAN MARCOS - IV ETAPA	10,186,069	3,637,882	109	3754	16518
73	3	SERF CUENCA CHINCHIPE - I ETAPA	1,914,220	683,650	26	550	2420
74	4	SERF CUENCA JEQUETEPEQUE - I ETAPA	1,148,532	410,190	16	330	1452
75	5	SERF CUENCA ALTO MARAÑON - I ETAPA	1,555,739	555,621	25	447	1967
76	6	SER CHONTALI - III ETAPA	2,439,277	871,170	23	657	2891
77	7	SERF CUENCA CHAMAYA - I ETAPA	3,261,135	1,164,691	50	937	4123
78	8	SERF CUENCA CRISNEJAS - I ETAPA	1,935,102	691,108	26	556	2446
79	9	SER SANTA CRUZ - CHOTA - BAMBAMARCA - V ETAPA	9,354,942	3,341,051	55	3788	16579
80	10	SER QUEROCOTO HUAMBOS - III ETAPA	2,264,955	808,913	30	652	2869
81	11	SER CHILETE - VI ETAPA	13,346,717	4,766,684	104	4568	20099
82	12	SER SAN IGNACIO - V ETAPA	4,394,765	1,569,559	51	1436	6318
83	13	SER SANTA CRUZ - CHOTA - BAMBAMARCA - VI ETAPA	4,744,724	1,694,544	49	1804	7938
84	14	SER JAEN - V ETAPA	3,845,691	1,373,461	52	1218	5359
85	15	SER CHILETE - VII ETAPA	4,404,454	1,573,019	76	1442	6345
86	16	SER POMAHUACA - PUCARA - IV ETAPA	1,311,434	488,369	19	345	1518
87	17	SER CUTERVO - VI ETAPA	5,451,648	1,947,017	47	2063	9077
88	18	SER CAJAMARCA EJE ASUNCION - COSPAN - IV ETAPA	3,237,699	1,156,321	58	1012	4453
89	19	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,199,886	785,673		718	3157
19		CAJAMARCA - 2014	81,706,100	29,180,750	875	27,531	121,135

90	1	CH QUEBRADA HONDA y SER ASOCIADO	894,474	319,455	5	194	854
91	2	SER CELENDIN - V ETAPA	6,216,518	2,220,185	71	2,061	9,068
92	3	SER NIEPOS - III ETAPA	1,831,481	654,101	21	538	2,367
93	4	SER CARHUAQUERO - V ETAPA	2,764,156	987,199	47	542	2,385
94	5	SER VILLA SANTA ROSA - III ETAPA	1,345,165	480,416	19	479	2,108
95	6	SER CAJAMARCA EJE BAÑOS DEL INCA - II ETAPA	7,446,455	2,659,448	58	2,947	12,967
96	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,251,772	804,204		718	3157
	7	CAJAMARCA - 2015	22,750,021	8,125,007	221	7,479	32,906
97	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,250,872	803,883		718	3157
	1	CAJAMARCA - 2016	2,250,872	803,883		718	3,157
98	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226
99	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,250,872	803,883		718	3157
	2	CAJAMARCA - 2017	44,892,068	16,032,882		10,506	40,383
100	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226
101	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,250,872	803,883		718	3157
	2	CAJAMARCA - 2018	44,892,068	16,032,882		10,506	40,383
102	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226
103	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,250,872	803,883		718	3157
	2	CAJAMARCA - 2019	44,892,068	16,032,882		10,506	40,383
104	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CAJAMARCA	42,641,197	15,228,999		9,788	37,226
105	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,250,872	803,883		718	3157
	2	CAJAMARCA - 2020	44,892,068	16,032,882		10,506	40,383
105		TOTAL PNER - CAJAMARCA 2011-2020	691,988,415	247,138,720	3,521	179,208	759,723

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
CUSCO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	S.E.R. LAMAY	3,842,639	1,372,371	22	742	3,265
2	2	PSE CHALLABAMBA	5,130,213	1,832,219	40	1,365	6,008
3	3	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO PISAC-HUANCARANI-PAUCARTAMBO II ETAPA	5,480,555	1,957,341	36	723	3,180
4	4	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHUMBIVILCAS III ETAPA	8,379,496	2,992,677	45	1,481	6,516
5	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHUMBIVILCAS IV ETAPA	14,996,998	5,356,056	73	2,171	9,551
6	6	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CANCHIS	2,570,465	918,023	13	435	1,914
7	7	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CCORCCA	1,537,863	549,237	9	230	1,012
8	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUARO	2,358,207	842,217	18	397	1,748
9	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL KITENI II ETAPA	1,650,484	592,673	8	160	705
10	10	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL PARURO III ETAPA	2,388,225	852,938	18	329	1,448
11	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL URUBAMBA	3,129,765	1,117,773	15	333	1,463
12	12	CONSTRUCCION DE SISTEMA ELÉCTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE TAHUAPALCA, CHAUPIMAYO, ICHUCOLLO Y CERRITAMBO DEL DISTRITO DE SUYCKUTAMBO	3,350,983	1,196,780	29	470	2,066
13	13	CONSTRUCCION DE SISTEMA ELÉCTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE TAYANCANI, CHILLHUANI, ACHACOLLA, ANCCASI, CHUCULLURI, CCJALLHUA Y DE JOSE CARLOS MARIATEGUI Y COOYA-CARHUAYO	1,681,011	600,361	8	242	1,065
14	14	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LAS COMUNIDADES PENCCARO, CHOCAYAHU, CCOMAYO, HUALLATOCOCO, TTUYO, PUCAMAYO, PULPERA, PUCARA Y TRES DE MAYO DEL DISTRITO DE QUEHUE	2,500,204	892,930	18	385	1,695
15	15	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELÉCTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE CHOQUECANCHI, SAUQUI UMAPATA, HUALLA, SUYO, ROSASPATALLARES, HUALLHUARAY, ANCALLACHI, QUISHUARANI, PUMASINCO Y CACHIN DEL DISTRITO DE JALRES	4,655,982	1,662,851	25	510	2,243
16	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELÉCTRICO EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE PFINAY, PALLPACALLA ARAHUARA Y LLAQTABAMBA DEL DISTRITO DE HUARO	880,347	314,409	7	130	572
17	17	INSTALACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LA COMUNIDAD RURAL DE SULLUMAYO DEL DISTRITO DE HUARO	1,245,783	444,923	9	141	620
18	18	INSTALACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS ANANSAYA, CONSAPATA, SOROMISA, SAUSAYA, TACOMAYO, ALTO SAUSAYA, QULLIHUARA, ORCCOCCA, TUSCA, CONS, COCCAYRO, SOROMISA, BUENAVISTA Y CHITRAMBA CITY DEL DISTRITO DE SAN ANDRÉS DE	6,501,943	2,322,123	59	1,021	4,491

19	19	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICICO DE LAS COMUNIDADES RURALES DE CHUCA PACLLA, KURPA, OMALA, HUANCOPAMPA, JOTOMATE, HUASQUILLAY Y JOCONA DEL DISTRITO DE OMACHA	2,388,104	852,894	9	227	997
20	20	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICICO DE LAS COMUNIDADES RURALES QUEHUINCHA, HUANCOC, AUCHO, UNION COORA, PARCCORA Y HALCCO DEL DISTRITO DE LIVITACA	4,165,299	1,487,607	22	485	2,132
21	21	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICICO DE LAS COMUNIDADES RURALES URINSAYA COLLANA, TAYPITUNGA, HILATUNGA, CCOLLACHAPI, HANOCCA Y LIMBANI DEL DISTRITO DE LAYO	3,271,039	1,168,228	24	233	1,027
22	22	INSTALACION PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICICO LLUSCO, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS-CUSCO	2,005,242	716,158	2	458	2,014
23	23	INSTALACIONES DEL SISTEMA ELECTRICICO DE LAS COMUNIDADES RURALES CALLATIA, URINCOSCO, LLAMPA, SACHAC, CERACERA, QUEMPORAY, CCOLCA, ACCOPATA Y HAYUNI DEL DISTRITO DE QUIQUIJANA	2,381,420	850,507	17	256	1,125
24	24	SISTEMA ELECTRICICO EN LA MICROCUENCA DEL RIO PALCAMAYO DEL DISTRITO DE OCONGATE	1,880,401	671,572	8	213	938
25	25	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 10 ANEXOS DEL CENTRO POBLADO DE NATIVIDAD - ZONA ESTE, DISTRITO DE PICHARI - LA CONVENCION - CUSCO	2,712,919	968,900	8	423	1,860
26	26	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN 8 ANEXOS DEL CENTRO POBLADO DE PUERTO MAYO, DISTRITO DE PICHARI - LA CONVENCION - CUSCO	1,537,104	548,966	8	224	985
27	27	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO ZONA MARGINAL 04	3,856,392	1,377,283	-	1294	6470
28	28	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ZONA MARGINAL 05	3,489,264	1,246,166	-	1290	6450
29	29	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ZONA MARGINAL 06	3,093,507	1,104,824	-	1242	6210
30	30	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR ANTA	1,562,833	558,155	-	534	2670
31	31	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR VALLE SAGRADO	1,982,223	707,937	-	954	4770
32	32	ELECTRIFICACION DEPARTAMENTO DEL CUSCO SECTOR PARURO	1,308,710	467,396	-	450	2250
32		CUSCO - 2011	107,924,579	38,544,492	550	19,548	89,460
33	1	S.E.R. MARCAPATA I ETAPA	1,252,662	447,379	8	119	524
34	2	INSTALACION DE ELECTRIFICACION LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, SUBESTACIONES, DISTRIBUCION EN 22.9 KV Y REDES SECUNDARIAS DE LA COMUNIDAD CAMPESINA DE QQUEROCCOLLANA, DISTRITO DE COPORAQUE ESPINAR - CUSCO	1,779,428	635,510	12	98	433
2		CUSCO - 2012	3,032,090	1,082,889	20	217	957
35	1	S.E.R. CHUMBIVILCAS V ETAPA	10,859,854	3,878,519	60	1,244	5,180
36	2	S.E.R. ESPINAR V ETAPA	3,161,631	1,129,154	49	464	1,667
37	3	S.E.R. CANAS III ETAPA	458,648	163,803	12	81	326
38	4	S.E.R. YAVERO IV ETAPA	887,816	317,077	5	123	438
39	5	S.E.R. PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO IV ETAPA	1,601,805	572,073	7	81	380
40	6	S.E.R. VALLE VILCANOTA IV ETAPA	3,305,451	1,180,518	4	349	1,305
41	7	S.E.R. URUBAMBA III ETAPA	1,269,401	453,357	4	123	665
42	8	SERF-ESPINAR	1,628,395	581,570	16	417	1668
43	9	SERF SICUANI - ESPINAR	597,469	213,382	7	153	612
44	10	SERF-CAMANTI	4,166,660	1,488,093	28	1,067	4268
45	11	SERF-SANTA TERESA-HUAYOPATA	1,081,692	386,318	9	277	1108
46	12	SERF CALCA - PARURO	1,624,490	580,175	15	416	1664
47	13	SERF SANTA TERESA - HUAYOPATA	156,201	55,786	2	40	160
48	14	SER CHUMBIVILCAS - VI ETAPA	5,756,052	2,055,733	94	1892	8325
49	15	SERF CHUMBIVILCAS - I ETAPA	3,525,645	1,259,159	49	1013	4457
50	16	SER ESPINAR - VI ETAPA	5,404,469	1,930,167	97	1527	6719
51	17	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,747,454	981,233		898	3952
17		CUSCO - 2013	48,233,132	17,226,118	458	10,165	42,894
52	1	SERF SANTA TERESA - I ETAPA	1,691,474	604,098	25	486	2138
53	2	SER CHUMBIVILCAS - VII ETAPA	9,814,047	3,505,017	159	2880	12672
53	3	CH SARAPAMPA y SER ASOCIADO	1,980,667	707,381	13	426	1874
54	4	SERF ESPINAR - I ETAPA	1,291,228	461,153	23	371	1632
55	5	SER LANGUI - II ETAPA	1,952,753	697,412	28	618	2719
56	6	SERF CANAS - I ETAPA	640,394	228,712	11	184	810
57	7	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,751,389	982,639		898	3952
7		CUSCO - 2014	20,121,952	7,186,411	259	5,863	25,797
58	1	SER LANGUI - III ETAPA	1,732,956	618,913	22	544	2,394
59	2	SERF HUARO - I ETAPA	977,992	349,283	15	281	1,236
60	3	SERF LANGUI - I ETAPA	692,600	247,357	8	199	876
61	4	SER CANAS - IV ETAPA	995,869	355,668	20	292	1,285

62	5	SER KITENI - III ETAPA	3,439,036	1,228,227	37	1,160	5,104
63	6	SERF KITENI - I ETAPA	5,572,120	1,990,043	44	1,601	7,044
64	7	SERF VALLE VILCANOTA - I ETAPA	595,148	212,553	10	171	752
65	8	SERF PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO - I ETAPA	807,453	288,376	15	232	1,021
66	9	SER ESPINAR - VII ETAPA	6,589,337	2,353,335	105	1,480	6,512
67	10	SER VALLE VILCANOTA - V ETAPA	3,203,925	1,144,259	46	1,042	4,585
68	11	SER HUARO - II ETAPA	2,354,704	840,966	41	702	3,089
69	12	SERF YANATILE - I ETAPA	612,550	218,768	6	176	774
70	13	SER PISAC HUANCARANI PAUCARTAMBO - V ETAPA	2,705,399	966,214	47	740	3,256
71	14	SER YAVERO - V ETAPA	802,746	286,695	18	302	1,329
72	15	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,816,283	1,005,815		898	3952
15		CUSCO - 2015	33,898,119	12,106,471	434	9,820	43,209
73	1	CH BELLAVISTA y SER ASOCIADO	1,272,782	454,565	11	198	871
74	2	SER LARES - II ETAPA	1,928,221	688,650	33	514	2,262
75	3	SER CCORCA - II ETAPA	1,918,425	685,152	17	492	2,165
76	4	SER HUARO - III ETAPA	2,177,041	777,515	21	525	2,310
77	5	SER YANATILE - III ETAPA	1,845,927	659,260	21	469	2,064
78	6	SER VALLE VILCANOTA - VI ETAPA	2,561,593	914,855	37	602	2,649
79	7	SERF CANCHIS - I ETAPA	831,816	297,077	11	239	1,052
80	8	SER CCORCA - III ETAPA	1,282,990	458,211	24	335	1,474
81	9	SER MARCAPATA - II ETAPA	2,687,853	959,948	36	560	2,464
82	10	SER CANCHIS - III ETAPA	3,336,950	1,191,768	40	1,160	5,104
83	11	SERF ANTA LIMATAMBO - I ETAPA	368,922	131,758	9	106	466
84	12	SER URUBAMBA - IV ETAPA	977,701	349,179	21	271	1,192
85	13	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,815,157	1,005,413		898	3952
13		CUSCO - 2016	24,005,377	8,573,349	281	6,369	28,025
86	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580
87	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,815,157	1,005,413		898	3952
2		CUSCO - 2017	53,879,498	19,242,678		12,620	48,532
88	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580
89	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,815,157	1,005,413		898	3952
2		CUSCO - 2018	53,879,498	19,242,678		12,620	48,532
90	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580
91	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,815,157	1,005,413		898	3952
2		CUSCO - 2019	53,879,498	19,242,678		12,620	48,532
92	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN CUSCO	51,064,341	18,237,265		11,722	44,580
93	2	PROYECTOS DEL LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,815,157	1,005,413		898	3952
2		CUSCO - 2020	53,879,498	19,242,678		12,620	48,532
93		TOTAL PNER - CUSCO 2011-2020	452,733,239	161,690,442	2,002	102,462	424,470

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
HUANCAVELICA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION 05 LOCALIDADES, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCAVELICA	945,970	337,846	5	304	1,338
2	2	ELECTRIFICACION DE SEIS LOCALIDADES DEL DISTRITO DE ACRAQUIA	605,914	216,398	156	156	685

3	3	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 13.20 KV Y REDES SECUNDARIAS EN 400-230 V. PARA LOS BARRIOS DE CAHUA, ARCUILLA Y PUEBLO LIBRE, DISTRITO DE JULCAMARCA - ANGARAES - HUANCVELICA	203,776	72,777	3	53	231
4	4	ELECTRIFICACION RURAL DE 11 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE POMACOCCHA	596,035	212,870	11	131	575
5	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUANCVELICA NORTE EJE PALCA III ETAPA	1,884,928	673,189	18	355	1,561
6	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE VILLA TINTAY, PALMAPAMPA Y LLIHUAPAMPA, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCVELICA	414,011	147,861	3	170	746
7	7	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DEL CENTRO POBLADO DE SAN JUAN BAUTISTA - LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCVELICA	127,067	45,381	6	20	89
8	8	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, LINEA PRIMARIA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LAS LOCALIDADES DE TANCAPATA - MANZANAYOCC, ERAPTA - MAHUAY, LOMA - OSNOPATA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	489,227	174,724	6	139	612
9	9	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440 - 220 V PARA 05 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO DE TUCUMA, DISTRITO DE PAMPAS - TAYACAJA - HUANCVELICA	339,535	121,263	5	140	616
10	10	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PALCA - HUANCVELICA - HUANCVELICA	958,566	342,345	11	177	778
11	11	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE CENTROS POBLADOS DE UNION PROGRESO PATAHUASI, BUENAVISTA Y SAN JUAN DE COCHACACASA - LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCVELICA	537,794	192,069	8	110	486
12	12	CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE CENTROS POBLADOS DE YANUTUTO Y SAN JUAN DE DIOS - LIRCAY, PROVINCIA DE ANGARAES - HUANCVELICA	437,086	156,102	6	92	405
13	13	ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE HUACHOOLPA - TAYACAJA	744,240	265,800	5	241	1,062
14	14	ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE ATAHUALPA, LIRIO PAMPA Y VILLANUEVA, DISTRITO DE NAHUINPUQUIO, PROVINCIA DE TAYACAJA, DEPARTAMENTO DE HUANCVELICA	672,097	240,035	3	157	690
15	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION EN LA LOCALIDAD DE CHINCHIHUASI, PROVINCIA DE CHURCAMPAMPA - HUANCVELICA	1,303,101	465,393	13	294	1,292
16	16	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE COCHAPATA - CHAUPILOMA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	116,785	41,709	1	26	115
17	17	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DE BUENA VISTA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	181,366	64,770	1	40	175
18	18	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, LINEA PRIMARIA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LAS LOCALIDADES DE LAUCA, ACOBAMBA-UNCHUPAY, ACOBAMBA PARTE BAJA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	540,700	193,107	3	125	550
19	19	AMPLIACION DE LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440-220 V PARA 02 BARRIOS DE CORPACANCHA, MICHICAMPAMPA DEL DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	211,667	75,595	2	52	230
20	20	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS L.P. R.P.R.S. Y ACOMETIDAS DE LOS ANEXO ALALAY ALTA, LIBERTAD BAJA Y ANTAVIRUS ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	304,739	108,835	3	67	295
21	21	AMPLIACION ELECTRIFICACION DE CASERIOS DEL DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCVELICA	588,392	210,140	4	75	330
22	22	ELECTRIFICACION DE TOTORILLAS, SAN FELIPE Y STA. ROSA DE CHAUPI, PILIRICHACA	522,954	186,769	3	153	675
23	23	ELECTRIFICACION RURAL DE 08 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE YAULI, PROVINCIA DE HUANCVELICA	661,034	236,084	8	198	870
24	24	ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES DE LA PROVINCIA DE HUANCVELICA	2,451,616	875,577	35	559	2,460
25	25	ELECTRIFICACION RURAL EN LAS LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE PAUCARA Y ANTA - PROVINCIA DE ACOBAMBA	5,122,616	1,829,506	74	1,058	4,655
26	26	ELECTRIFICACION RURAL EN LAS LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE ROSARIO Y ANDABAMBA - PROVINCIA DE ACOBAMBA	1,474,709	526,682	24	383	1,685
27	27	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE CHACHAS - CEDROPAMPA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	199,726	71,331	1	44	195
28	28	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE CHILLIHUA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	179,679	64,171	1	42	185
29	29	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE PICHCCAPATA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	110,475	39,455	1	25	110
30	30	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE PUCARUMI, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	236,340	84,407	1	41	180
31	31	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ DE TARACA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	177,703	63,465	1	24	105
32	32	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE ANEXOS Y CASERIOS DE 05 DISTRITOS DE LA ZONA NORTE DE CASTROVIRREYNA, PROVINCIA DE CASTROVIRREYNA - HUANCVELICA	2,405,789	859,210	30	531	2,335
33	33	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE DOS ANEXOS Y TRES CASERIOS DEL DISTRITO DE COCAS	628,405	224,430	30	143	630
34	34	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE JATUSPATA JATUSPATA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	372,741	133,122	2	85	375
35	35	INSTALACION ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE UCCHAPAMPA - QCARGONCHA, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	401,501	143,393	2	120	530
35		HUANCVELICA - 2011	27,148,273	9,695,812	486	6,330	27,851
36	1	ELECTRIFICACION RURAL DE 4 BARRIOS DEL DISTRITO DE CAJA	175,416	62,649	4	30	132
37	2	ELECTRIFICACION RURAL DE SEIS LOCALIDADES DEL DISTRITO DE CAJA	303,537	108,406	6	54	238
38	3	ELECTRIFICACION RURAL DE 13 LOCALIDADES DE LOS DISTRITOS DE ACORIA Y CUENCA	774,102	276,465	12	168	739
39	4	ELECTRIFICACION RURAL EN 7 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE HVCA - II ETAPA	1,175,092	419,676	17	193	849
40	5	ELECTRIFICACION RURAL DE LOCALIDADES EN EL DISTRITO DE YAULI	1,970,054	703,591	36	425	1,870
41	6	AMPLIACION DE REDES ELECTRICAS L.P. R.P. R.S. Y ACOMETIDAS DOMICILIARIAS EN EL ANEXO DE SAN MEREGLIDO DEL DISTRITO DE ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	83,033	29,655	1	17	75
42	7	AMPLIACION DE LINEA, RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV, Y REDES SECUNDARIAS EN 440-220 VOLTIOS PARA 02 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO DE AYACANCHA DEL DISTRITO DE HUARIBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,579,726	564,188	1	434	1,910
43	8	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE HUACACHI, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	138,500	49,464	1	36	158
44	9	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SOCOS, DISTRITO DE SURCUBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	110,753	39,554	1	29	128
45	10	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE ARMA	1,250,000	446,429	11	184	810
46	11	ELECTRIFICACION DE LOCALIDADES DE HUANCA HUANCA, ANGARAES-HUANCVELICA	357,348	127,624	3	75	328
47	12	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ENERGIA ELECTRICA PARA SECCILA, MITMAC, CHILLANA, ALLARPO, TRANCA-PUCAHUASI, MARAY, HUACOPATA-PURUPURU, ANTAMACHAY, ATUNA, QUIHUAY, ATUPURCO, ECCANA DEL DISTRITO DE SECCILA - ANGARAES - HUANCVELICA	300,000	107,143	12	69	302
48	13	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN SIRIHUASI, INTIWATANA, YAUYPAMPA EN LA LOCALIDAD DE ANCO, PROVINCIA DE CHURCAMPAMPA - HUANCVELICA	162,190	57,925	3	59	260
49	14	AMPLIACION DE LINEA, RED PRIMARIA EN 22.913.2 KV Y RED SECUNDARIA EN 440-220 VOLTIOS PARA 03 BARRIOS DEL CENTRO POBLADO MANTACRA-PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	282,440	100,871	3	122	535

50	15	S.E.R. CASTROVIRREYNA III ETAPA	1,468,188	524,710	15	194	683
51	16	S.E.R. LIRCAY ACOBAMBA IV ETAPA	2,314,256	826,520	35	447	1,814
52	17	S.E.R. HUANCVELICA NORTE EJE PALCA IV ETAPA	1,045,845	373,516	16	157	711
53	18	S.E.R. PAMPAS - SAN ANTONIO II ETAPA	1,035,398	369,785	12	204	712
54	19	S.E.R. COBRIZA V ETAPA	1,310,877	468,170	18	229	772
55	20	S.E.R. PAMPAS SAN ANTONIO III ETAPA	954,170	340,775	12	182	678
56	21	S.E.R. HUANCVELICA NORTE - EJE ACOBAMBILLA II ETAPA	555,838	198,514	6	61	216
	21	HUANCVELICA - 2012	17,347,763	6,195,629	225	3,369	13,920
57	1	SERF- CAPILLAS	242,111	86,468	18	62	248
58	2	SERF- HUAYTARA - TICRAPO	113,246	40,445	8	29	116
59	3	SERF HUANCVELICA - LARIA	2,507,025	895,366	93	642	2,568
60	4	SERF- HUANCVELICA - ASCENCIÓN	1,030,926	368,188	34	264	1,056
61	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,016,692	1,077,390		986	4,337
	5	HUANCVELICA - 2013	6,910,000	2,467,857	153	1,983	8,325
62	1	SERF CUENCA PISCO - ICA - I ETAPA	758,727	270,974	13	218	959
63	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,021,013	1,078,933		986	4,337
	2	HUANCVELICA - 2014	3,779,740	1,349,907	13	1,204	5,296
64	1	SER CASTROVIRREYNA - IV ETAPA	5,043,988	1,801,424	106	1,029	4,528
65	2	SER LIRCAY ACOBAMBA - V ETAPA	6,802,617	2,429,506	121	1,500	6,600
66	3	SER COBRIZA - VI ETAPA	3,402,681	1,215,243	50	799	3,516
67	4	SER COBRIZA - VII ETAPA	2,467,251	881,161	43	815	3,586
68	5	SER HUANCVELICA NORTE EJE PALCA - V ETAPA	3,548,553	1,267,340	78	1,267	5,575
69	6	SERF CUENCA MANTARO - I ETAPA	1,124,169	401,489	20	323	1,421
70	7	SER CASTROVIRREYNA - V ETAPA	4,899,050	1,749,661	77	752	3,309
71	8	SER EJE RESTITUCION - I ETAPA	1,122,573	400,919	15	226	994
72	9	SER HUANCVELICA NORTE EJE PALCA - VI ETAPA	1,756,599	627,357	39	562	2,473
73	10	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,092,266	1,104,381		986	4,337
	10	HUANCVELICA - 2015	33,259,745	11,878,481	549	8,259	36,339
74	1	SER HUANCAYOCCASA - I ETAPA	1,055,506	376,967	18	309	1,360
75	2	SER PAMPAS SAN ANTONIO - IV ETAPA	3,183,884	1,137,102	76	888	3,907
76	3	SER PAMPAS SAN ANTONIO - V ETAPA	2,198,216	785,077	44	616	2,710
77	4	SER CHONGOS ALTOS - II ETAPA	1,218,108	435,039	31	354	1,558
78	5	SER HUANCVELICA NORTE - EJE ACOBAMBILLA - III ETAPA	2,702,574	965,205	49	571	2,512
79	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,091,030	1,103,939		986	4,337
	6	HUANCVELICA - 2016	13,449,319	4,803,328	218	3,724	16,384
80	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCVELICA	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409
81	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,091,030	1,103,939		986	4,337
	2	HUANCVELICA - 2017	16,159,877	5,771,384		3,986	15,746
82	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCVELICA	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409
83	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,091,030	1,103,939		986	4,337
	2	HUANCVELICA - 2018	16,159,877	5,771,384		3,986	15,746
84	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCVELICA	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409
85	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,091,030	1,103,939		986	4,337
	2	HUANCVELICA - 2019	16,159,877	5,771,384		3,986	15,746
86	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANCVELICA	13,068,847	4,667,445		3,000	11,409
87	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,091,030	1,103,939		986	4,337
	2	HUANCVELICA - 2020	16,159,877	5,771,384		3,986	15,746

87	TOTAL PNER - HUANCAMELICA 2011-2020	166,534,346	59,476,552	1,644	40,813	171,099
----	-------------------------------------	-------------	------------	-------	--------	---------

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
HUANUCO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	PSE HUANUCO EJE PANAÑO AMBO	8,528,458	3,045,878	44	3,006	13,225
2	2	PSE POZUZO PALCAZU II ETAPA RAMAL 2	5,922,820	2,115,293	26	2,043	8,990
3	3	INSTALACION ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DE CHORAS (HOMBRE COTO, CHAYNAS, TUCSIPUN, RURISH Y CHINGHAS, DISTRITO DE CHORAS - YAROWILCA - HUANUCO)	369,173	131,847	5	129	568
4	4	AMPLIACION REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE YANAS	855,925	305,688	6	306	1,345
5	5	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE HUACAYBAMBA, PROVINCIA DE HUACAYBAMBA - HUANUCO	2,278,133	812,905	12	561	2,468
6	6	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION DE LA POBLACION AISLADA DE LOS DISTRITOS DE JESUS Y SAN MIGUEL DE CAURI, PROVINCIA DE LAURICOCHA - HUANUCO	2,734,536	976,620	-	910	4,002
6		HUANUCO - 2011	20,687,045	7,388,230	93	6,955	30,598
7	1	INSTALACION Y AMPLIACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE PUCAYACU, JACAS CHICO, PUNTO UNION Y HUANCAMINA, DISTRITO DE JACAS CHICO - YAROWILCA - HUANUCO	278,575	99,491	4	91	400
8	2	AMPLIACION, INSTALACION DEL SUB-SISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LA LOCALIDAD DE JIVIA, DISTRITO DE JIVIA - LAURICOCHA - HUANUCO	409,641	146,300	1	92	405
9	3	S.E.R. HUANUCO EJE PANAÑO III ETAPA	16,270,865	5,811,023	138	4,299	23,735
10	4	S.E.R. TINGO MARIA CIRCUITO I EJE CAYUMBA III ETAPA	2,794,414	998,005	26	478	2,390
11	5	S.E.R. TINGO MARIA CIRCUITO II RAMAL VALLE MONZON IV ETAPA	4,572,997	1,633,213	57	1,112	6,500
12	6	S.E.R. AUCAYACU III ETAPA	4,026,707	1,438,110	33	732	3,760
6		HUANUCO - 2012	28,353,200	10,126,143	259	6,804	37,190
13	1	SERF-JOSÉ CRESPO Y CASTILLO	62,480	22,314	1	16	64
14	2	SERF-QUEROPALCA-LA UNION	269,447	96,231	19	69	276
15	3	SERF LUYANDO - RUPA RUPA	406,122	145,044	3	104	416
16	4	SERF QUEROPALCA - LA UNIÓN IIE	4,908,615	1,753,077	93	1,257	5,028
17	5	CH QUECHUARPATA y SER ASOCIADO	5,981,883	2,136,387	83	1432	6301
18	6	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - V ETAPA	13,942,208	4,979,360	249	4731	20816
19	7	SER HUANUCO EJE PANAÑO - V ETAPA	10,299,243	3,678,301	123	3347	14727
20	8	CH CHONTABAMBA y SER ASOCIADO	2,701,055	964,663	13	447	1967
21	9	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VI ETAPA	5,360,842	1,914,586	115	1360	5984
22	10	SERF INTERCUENCA ALTO HUALLAGA - II ETAPA	1,837,651	656,304	27	528	2323
23	11	SER CHAUPHUARANGA - VI ETAPA	3,664,388	1,308,710	66	951	4184
24	12	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VII ETAPA	25,026,221	8,937,936	564	8242	36265
25	13	SER HUANUCO EJE PANAÑO - IV ETAPA	9,753,715	3,483,470	127	3067	13495
26	14	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,172,728	1,133,117		1037	4562
14		HUANUCO - 2013	87,386,597	31,209,499	1,483	26,588	116,408
27	1	SER TINGO MARIA CIRCUITO I EJE CAYUMBA - IV ETAPA	5,018,836	1,792,441	62	1471	6472
28	2	SER HUANUCO EJE DOS DE MAYO - VIII ETAPA	10,934,414	3,905,148	250	2767	12175
29	3	SERF INTERCUENCA ALTO MARAÑÓN - II ETAPA	1,124,169	401,489	20	323	1421
30	4	SER HUARI - VII ETAPA	2,520,009	900,003	50	681	2996
31	5	SER HUANUCO EJE AMBO - III ETAPA	3,891,944	1,389,980	65	1189	5232
32	6	SER TINGO MARIA CIRCUITO II RAMAL VALLE MONZON - V ETAPA	3,071,015	1,096,791	39	1017	4475
33	7	SER TINGOMARIA CIRCUITO III Y IV - II ETAPA	3,100,319	1,107,257	33	910	4004
34	8	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,177,272	1,134,740		1037	4562
8		HUANUCO - 2014	32,837,979	11,727,849	519	9,395	41,337
35	1	SERF CUENCA PACHITEA - I ETAPA	2,634,663	940,951	32	757	3,331
36	2	SER POZUZO PALCAZU - IV ETAPA	6,158,390	2,199,425	63	1,177	5,179
37	3	SER HUANUCO EJE AMBO - IV ETAPA	2,848,508	1,017,324	57	800	3,520

38	4	CH CAYAY y SER ASOCIADO	2,131,669	761,311	18	405	1,782
39	5	SER AUCAYACU - IV ETAPA	8,549,587	3,053,424	55	1,808	7,955
40	6	SER POZUO PALCAZU - V ETAPA	7,970,288	2,846,532	40	1,319	5,804
41	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,252,211	1,161,504		1037	4562
	7	HUANUCO - 2015	33,545,316	11,980,470	265	7,303	32,133
42	1	SER POZUO PALCAZU - VI ETAPA	7,855,765	2,805,630	55	1,303	5,733
43	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,250,911	1,161,039		1037	4562
	2	HUANUCO - 2016	11,106,676	3,966,670	55	2,340	10,295
44	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287
45	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,250,911	1,161,039		1037	4562
	2	HUANUCO - 2017	25,343,524	9,051,259		6,108	23,849
46	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287
47	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,250,911	1,161,039		1037	4562
	2	HUANUCO - 2018	25,343,524	9,051,259		6,108	23,849
48	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287
49	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,250,911	1,161,039		1037	4562
	2	HUANUCO - 2019	25,343,524	9,051,259		6,108	23,849
50	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN HUANUCO	22,092,613	7,890,219		5,071	19,287
51	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,250,911	1,161,039		1037	4562
	2	HUANUCO - 2020	25,343,524	9,051,259		6,108	23,849
	51	TOTAL PNER - HUANUCO 2011-2020	315,290,908	112,603,896	2,674	83,819	363,357

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

CUADRO N° 03 PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL ICA 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES PARA CONEXIONES	7,869,000	2,810,357	-	5,246	20,984
	1	ICA - 2012	7,869,000	2,810,357		5,246	20,984
2	1	SERF-NAZCA-CHANGUILLO	511,558	182,699	29	131	524
3	2	SERF PALPA - NAZCA	1,366,758	488,128	96	350	1400
4	3	SERF-SANTA CRUZ-PARACAS	367,072	131,097	15	94	376
5	4	SERF-ALTO LARAN-GROCIO PRADO	3,202,119	1,143,614	57	820	3280
6	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,466,442	1,238,015		1,133	4985
	5	ICA - 2013	8,913,950	3,183,554	197	2,528	10,565
7	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,638,756	1,656,699		1,514	6660
	1	ICA - 2014	4,638,756	1,656,699		1,514	6,660
8	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,513,391	1,969,068		1,758	7735
	1	ICA - 2015	5,513,391	1,969,068		1,758	7,735
9	1	CH LOMO LARGO y SER ASOCIADO	997,066	356,095	9	142	625
10	2	SER YAUCA DEL ROSARIO - II ETAPA	2,122,821	758,150	19	241	1,060
11	3	SER HUMAY PAMPANO - I ETAPA	1,698,520	606,614	12	205	902
12	4	SERF HONGOS - I ETAPA	612,550	218,768	12	176	774
13	5	SER HONGOS - IV ETAPA	866,114	309,326	19	190	836
14	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,332,497	1,904,463		1,701	7485
	6	ICA - 2016	11,629,568	4,153,417	71	2,655	11,682
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830		629	2,390

16	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,332,497	1,904,463		1,701	7485
	2	ICA - 2017	8,070,420	2,882,293		2,330	9,875
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830		629	2,390
18	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,332,497	1,904,463		1,701	7485
	2	ICA - 2018	8,070,420	2,882,293		2,330	9,875
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830		629	2,390
20	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,332,497	1,904,463		1,701	7485
	2	ICA - 2019	8,070,420	2,882,293		2,330	9,875
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN ICA	2,737,923	977,830		629	2,390
22	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	5,332,497	1,904,463		1,701	7485
	2	ICA - 2020	8,070,420	2,882,293		2,330	9,875
22		TOTAL PNER - ICA 2011-2020	70,846,345	25,302,266	268	23,019	97,126

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
JUNIN 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	PSE SATIPO V ETAPA CUENCAS RIO NEGRO - PANGO	6,706,197	2,395,070	64	2,449	10,775
2	2	PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO PICHANAKI II ETAPA	2,453,377	876,206	21	280	1,232
	2	JUNIN - 2011	9,159,574	3,271,276	85	2,729	12,007
3	1	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL SAN LUIS DE SHUARO- LA MERCED DISTRITO DE SAN LUIS DE SHUARO. PROVINCIA DE CHANCHAMAYO JUNIN	1,896,347	677,267	19	535	2,675
4	2	S.E.R. ASOCIADO A LA CH CANUJA II ETAPA	4,561,194	1,628,998	15	652	2,868
5	3	CONSTRUCCION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO DE POYENI - ELECTRIFICACION DE 05 LOCALIDADES DE LA CUENCA DEL RIO TAMBO	6,499,107	2,321,110	5	576	2,535
6	4	INSTALACION SISTEMA ELECTRICO RURAL CHANCHAMAYO, SAN LUIS DE SHUARO, SAN RAMON Y PERENE. PROVINCIA DE CHANCHAMAYO - JUNIN	11,194,540	3,998,050	50	1,542	6,783
7	5	AMPLIACION ELECTRIFICACION LOCALIDADES DEL DISTRITO DE ONDORES	995,710	355,611	21	226	995
8	6	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. HUANCAYO-VALLE MANTARO	3,524,070	1,258,596	-	885	4,425
9	7	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. SELVA CENTRAL	3,524,070	1,258,596	-	885	4,425
10	8	S.E.R. SATIPO IV ETAPA	8,379,253	2,992,590	56	1,471	6,244
11	9	S.E.R. SATIPO V ETAPA	10,031,743	3,582,765	58	1,831	7,965
12	10	S.E.R. PICHANAKI III ETAPA	5,256,661	1,877,379	47	772	3,251
13	11	S.E.R. CHANCHAMAYO III ETAPA	6,511,210	2,325,432	46	1,011	4,913
14	12	S.E.R. COMAS ANDAMARCA II ETAPA	1,644,181	587,208	19	263	956
15	13	S.E.R. TARMA IV ETAPA	2,532,450	904,447	35	450	1,654
16	14	S.E.R. HUANCAYO SUR II ETAPA	1,131,786	404,209	12	149	559
17	15	AMPLIACIONES DE REDES MT Y BT UU.NN. TARMA - PASCO	3,532,034	1,261,441	-	887	4,435
	15	JUNIN - 2012	71,214,388	25,433,699	383	12,135	54,683
18	1	SERF CHANCHAMAYO - PERENE	1,515,149	541,125	24	388	1,552
19	2	SERF JUNIN - ONDORES	2,643,701	944,179	164	677	2,708
20	3	SERF HUAY HUAY - CHACAPALPA	616,994	220,355	101	158	632
21	4	SERF-PICHANAQUI-HUASAHUASI	210,871	75,311	4	54	216
22	5	SERF-MARCAPOMACOCHA-SANTA BARBARA	429,553	153,412	61	110	440
23	6	SERF CHONGOS BAJOS - YAULI	1,499,529	535,546	41	384	1,536
24	7	SERF-QUILCAS-APATA	566,228	202,224	26	145	580
25	8	SERF CUENCA ANAPATI - I ETAPA	3,964,176	1,415,777	32	1,139	5,012
26	9	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,635,181	1,655,422		1,515	6,664
	9	JUNIN - 2013	16,081,382	5,743,351	453	4,570	19,340

27	1	SER SATIPO - VI ETAPA	5,336,532	1,905,904	69	1722	7577
28	2	CH POYENI y SER ASOCIADO	2,201,047	786,088	8	375	1650
29	3	CH SAURENI y SER ASOCIADO	2,839,875	1,014,241	11	426	1874
30	4	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,641,820	1,657,793		1515	6664
4		JUNIN - 2014	15,019,275	5,364,027	88	4,038	17,765
31	1	SER YURINAKI - II ETAPA	2,681,177	957,563	31	1,012	4,453
32	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,751,301	1,696,893		1515	6664
2		JUNIN - 2015	7,432,478	2,654,456	31	2,527	11,117
33	1	SER SATIPO - VII ETAPA	8,950,438	3,196,585	92	2,529	11,128
34	2	SERF CUENCA PERENE - I ETAPA	1,604,464	573,023	18	461	2,028
35	3	SER CARHUAMAYO - IV ETAPA	3,741,961	1,336,415	52	1,092	4,805
36	4	SERF CUENCA MANTARO - II ETAPA	1,190,297	425,106	16	342	1,505
37	5	SER CHANCHAMAYO - IV ETAPA	2,634,355	940,841	38	819	3,604
38	6	SER COMAS ANDAMARCA - II ETAPA	2,404,863	858,880	24	603	2,653
39	7	SER TARMA - V ETAPA	3,494,546	1,248,052	40	546	2,402
40	8	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,749,402	1,696,215		1515	6664
8		JUNIN - 2016	28,770,326	10,275,116	280	7,907	34,789
41	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080
42	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,749,402	1,696,215		1515	6664
2		JUNIN - 2017	18,586,588	6,638,067		4,691	18,744
43	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080
44	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,749,402	1,696,215		1515	6664
2		JUNIN - 2018	18,586,588	6,638,067		4,691	18,744
45	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080
46	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,749,402	1,696,215		1515	6664
2		JUNIN - 2019	18,586,588	6,638,067		4,691	18,744
47	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN JUNIN	13,837,186	4,941,852		3,176	12,080
48	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,749,402	1,696,215		1515	6664
2		JUNIN - 2020	18,586,588	6,638,067		4,691	18,744
48		TOTAL PNER - JUNIN 2011-2020	222,023,743	79,294,194	1,320	52,672	224,677

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
LA LIBERTAD 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE CON CON SECTOR CAMBARRA MISHIRHUANGA, DISTRITO DE POROTO - TRUJILLO - LA LIBERTAD	182,821	65,293	1	39	140
2	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DE PANCAL, PROGRESO, PUEBLO LIBRE Y MANCO CAPAC, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	220,068	78,596	4	53	256
3	3	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL ALGODONAL, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	346,010	123,575	1	70	272
4	4	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL BETEL Y CRUZ COLORADA, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	345,424	123,366	2	82	343
5	5	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR MILAGRO - VALLE BLANCO, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	276,469	98,739	2	60	145
6	6	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES LA ESCUADRA - LA ESPERANZA - EL MONTE, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	329,310	117,611	3	60	282
7	7	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL CAMPIÑA DE NUEVO JERUSALEN Y SECTOR EL PEAJE, DISTRITO DE PACANGA - CHEPEN - LA LIBERTAD	332,839	118,871	2	74	208
8	8	PSE JULCAN	4,687,564	1,674,130	32	1,547	6,805
9	9	PSE LAREDO II ETAPA	5,307,211	1,895,433	38	1,888	8,306
10	10	CONSTRUCCIÓN, MEJORAMIENTO SISTEMA DE ELECTRIFICACION CENTRO POBLADO PRIMERO DE MAYO Y SECTOR LA LADRILLERA, DISTRITO DE GUADALUPITO - VIRU - LA LIBERTAD	603,504	215,537	2	68	300
11	11	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELÉCTRICO RURAL DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE CARABAMBA	5,988,923	2,138,901	43	1,551	6,825

12	12	INSTALACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL PARTE BAJA, DISTRITO DE MARCABAL - SANCHEZ CARRION - LA LIBERTAD	4,825,031	1,723,225	20	1,536	6,760
13	13	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DISTRITO DE CURGOS - SANCHEZ CARRION - LA LIBERTAD	3,661,599	1,307,714	29	985	4,335
14	14	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL MILAGRO, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	220,437	78,728	1	47	205
15	15	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EL PARAISO, DISTRITO DE RAZURI - ASCOPE - LA LIBERTAD	240,923	86,044	1	93	410
16	16	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUAMACHUCO II ETAPA	12,620,651	4,507,375	123	4,273	18,803
17	17	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL PALLASCA - SANTIAGO DE CHUCO II ETAPA	5,259,184	1,878,280	37	738	3,248
18	18	AMPLIACION Y REMODELACION DE LAS REDES ELECTRICAS DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE MOLLEPATA, PROVINCIA DE SANTIAGO DE CHUCO - LA LIBERTAD	1,272,384	454,423	10	342	1,503
19	19	AMPLIACION DE REDES SANTA LUCÍA Y DOS PUENTES	386,634	138,083	-	75	315
19		LA LIBERTAD - 2011	47,106,985	16,823,923	351	13,581	59,461
20	1	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL DISTRITO DE SALPO - OTUZCO - LA LIBERTAD	5,049,846	1,803,516	30	1,257	5,531
21	2	SISTEMA ELECTRICO RURAL CHEPEN-GUADALUPE II ETAPA	4,421,606	1,579,145	40	866	2,823
22	3	SISTEMA ELECTRICO RURAL OTUZCO IV ETAPA	9,266,175	3,309,348	88	2,890	13,171
23	4	SISTEMA ELECTRICO RURAL OTUZCO V ETAPA	9,789,313	3,496,183	80	2,160	9,792
24	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUAMACHUCO III ETAPA	6,641,086	2,371,816	61	1,893	8,335
25	6	SISTEMA ELECTRICO RURAL TAYABAMBA-HUANCASPATA V ETAPA	12,743,027	4,551,081	82	3,800	15,902
26	7	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL CASERIO RAYAMPAMPA, DISTRITO DE SALPO, PROVINCIA DE OTUZCO - LA LIBERTAD	221,028	78,939	1	75	330
27	8	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA EL AA.HH. CHAFAN GRANDE, DISTRITO DE GUADALUPE, PROVINCIA DE PACASMAYO - LA LIBERTAD	454,713	162,398	1	119	524
28	9	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA EL AA.HH. LA ESPERANZA, DISTRITO DE GUADALUPE, PROVINCIA DE PACASMAYO - LA LIBERTAD	119,136	42,549	1	33	144
29	10	AMPLIACION SISTEMA ELECTRIFICACION C.P. GUADALUPITO, MOCHICA, SAN IGNACIO Y SAN JUANITO, DISTRITO DE GUADALUPITO - VIRU - LA LIBERTAD	431,503	154,108	1	278	1,225
30	11	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL ANEXO EL MIRADOR LURPAY, PROVINCIA DE PATAZ - LA LIBERTAD	236,522	84,472	1	39	170
31	12	FORTALECIMIENTO, AMPLIACION DE LA MICRO CENTRAL HIDROELECTRICA DE CAPELLANIA, DISTRITO DE CONDORMARCA - BOLIVAR - LA LIBERTAD	657,367	234,774	1	315	1,388
32	13	INSTALACION DEL SISTEMA DE UTILIZACION PARA LA ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES CHACARILLA, LOS COLONOS Y ARMONIA ALTA, DISTRITO DE CASA GRANDE - ASCOPE - LA LIBERTAD	563,383	201,208	3	71	311
33	14	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA EN 10 KV MONOFASICO Y DISTRIBUCION SECUNDARIA EN 440-220V, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS PARA EL ANEXO DE MOLINO CAJANLQUE, SECTOR SALAS, DISTRITO DE CHOCHOPE - ASCOPE - LA LIBERTAD	284,664	101,666	2	37	162
34	15	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE CHAO, DISTRITO DE CHAO - VIRU - LA LIBERTAD	2,484,550	887,339	18	566	2,490
35	16	S.E.R. HUAMACHUCO IV ETAPA	3,398,189	1,213,639	34	812	3,444
36	17	SISTEMA ELECTRICO RURAL HUACRACHUCO III ETAPA	6,223,478	2,222,671	58	2,100	9,243
17		LA LIBERTAD - 2012	62,985,585	22,494,852	502	17,311	74,985
37	1	SERF-GRAN CHIMU - ASCOPE	878,630	313,797	10	225	900
38	2	SERF LONGOTEA - PATAZ	710,714	253,827	45	182	728
39	3	SERF-VIRU-POROTO	808,340	288,693	13	207	828
40	4	SER HUAMACHUCO - V ETAPA	3,871,625	1,382,723	48	1407	6191
41	5	SER HUAMACHUCO - VI ETAPA	5,717,628	2,042,010	55	1910	8404
42	6	SER TAYABAMBA HUANCASPATA - VI ETAPA	6,916,297	2,470,106	70	2270	9988
43	7	SERF CUENCA CRISNEJAS - SANTA - I ETAPA	1,193,777	426,349	20	343	1509
44	8	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,860,656	1,021,663		935	4116
8		LA LIBERTAD - 2013	22,957,668	8,199,167	261	7,479	32,664
45	1	SER GRAN CHIMU - I ETAPA	2,198,590	785,211	22	799	3516
46	2	SERF INTERCUENCA ALTO MARAÑON - I ETAPA	887,502	316,965	15	255	1122
47	3	SER PALLASCA SANTIAGO DE CHUCO - III ETAPA	6,649,781	2,374,922	55	2114	9302
48	4	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,864,754	1,023,126		935	4116
4		LA LIBERTAD - 2014	12,600,627	4,500,224	92	4,103	18,056
49	1	SER OTUZCO - VI ETAPA	15,270,464	5,453,737	131	5,903	25,973
50	2	SER SITABAMBA - III ETAPA	1,616,478	577,314	20	450	1,980
51	3	SERF CUENCA CHICAMA - I ETAPA	1,374,758	490,985	21	395	1,738
52	4	SER HUACRACHUCO - IV ETAPA	2,912,431	1,040,154	53	910	4,004
53	5	CH HUARADAY y SER ASOCIADO	3,051,086	1,089,674	16	534	2,350
54	6	LT 60 KV CAJABAMBA - HUAMACHUCO Y SUBESTACION	4,200,000	1,500,000			
55	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,716,803	1,684,573		1504	6616

	7	LA LIBERTAD - 2015	33,142,020	11,836,436	241	9,696	42,661
56	1	SERF INTERCUENCA ALTO HUALLAGA - I ETAPA	710,002	253,572	9	204	898
57	2	SER TAYABAMBA HUANCASPATA - VII ETAPA	1,322,598	472,357	21	331	1,456
58	3	SERF CUENCA MOCHE - I ETAPA	431,570	154,132	8	124	546
59	4	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,714,918	1,683,899		1504	6616
	4	LA LIBERTAD - 2016	7,179,087	2,563,960	38	2,163	9,516
60	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451
61	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,714,918	1,683,899		1504	6616
	2	LA LIBERTAD - 2017	22,413,676	8,004,884		5,567	22,067
62	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451
63	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,714,918	1,683,899		1504	6616
	2	LA LIBERTAD - 2018	22,413,676	8,004,884		5,567	22,067
64	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451
65	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,714,918	1,683,899		1504	6616
	2	LA LIBERTAD - 2019	22,413,676	8,004,884		5,567	22,067
66	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LA LIBERTAD	17,698,758	6,320,985		4,063	15,451
67	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,714,918	1,683,899		1504	6616
	2	LA LIBERTAD - 2020	22,413,676	8,004,884		5,567	22,067
67		TOTAL PNER - LA LIBERTAD 2011-2020	275,626,674	98,438,098	1,485	76,600	325,611

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
LAMBAYEQUE 2011 - 2020**

N°	N° Proj.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	INSTALACION DE RED PRIMARIA Y SECUNDARIA CASERIOS - NNORIA NUEVA, SAN CARRANCO, EL ARENAL, LOS ANGELES, PAMPA DE LINO, EL SEÑOR CAUTIVO, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	1,477,992	527,854	7	701	3,085
2	2	AMPLIACION DE REDES SECUNDARIAS 380/220V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL AA.HH. ALTO PERU, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	176,783	63,137	1	86	430
3	3	INSTALACION DE REDES SECUNDARIAS 380/220V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL AA.HH. FERNANDO BELAUNDE TERRY, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	112,391	40,140	1	46	230
4	4	PSE EN EL EJE DE DESARROLLO CHICLAYO - FERREÑAFE - SAN MIGUEL	4,405,968	1,573,560	32	1,437	6,324
5	5	PSE EN EL EJE DE DESARROLLO TÚCUME - JAYCANA MOTUPE - OLMOS - II ETAPA	4,280,244	1,528,659	26	1,263	5,559
6	6	SFV INCAHUASI	5,543,336	1,979,763	40	1,757	7,732
7	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR SAN GREGORIO, DISTRITO DE PIMENTEL - LAMBAYEQUE	362,872	129,597	1	31	135
8	8	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES SAN LUIS, SAN MIGUEL, DALLORSO NORTE Y SANTO TORIBIO, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	956,783	341,708	4	130	570
9	9	AMPLIACION ELECTRIFICACION DEL ANEXO SANTO DOMINGO DEL C.P. LAGARTERA, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	173,545	61,980	1	104	456
10	10	INSTALACION DE REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA ELECTRIFICACION DEL ANEXO BARRIO MURO DEL CASERIO TRANCA SASAPE, DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	132,366	47,284	1	64	281
11	11	AMPLIACION - ELECTRIFICACION - CASERIO SAN ISIDRO DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	213,310	76,182	1	59	260
12	12	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION ANEXOS SAN MIGUEL Y LA ESPERANZA DEL CENTRO POBLADO LAGARTERA DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	172,716	61,684	2	66	290
13	13	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION ANEXOS SAN PABLO DEL CASERIO ARBOLSOL DEL DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	118,581	42,350	1	66	290
14	14	INSTALACION DE LINEA PRIMARIA, REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA ELECTRIFICACION DEL CASERIO ARBOLSOL DEL DISTRITO DE MORROPE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	617,033	220,369	1	192	845
15	15	CONSTRUCCION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y AGOMETIDAS PARA LOS CASERIOS KM. 18, KM. 20, KM. 21 Y KM. 22, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	382,281	136,529	4	44	194
16	16	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS Y REDES SECUNDARIAS DE LOS CASERIOS DE LAMBAYEQUE III SECTOR, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	3,406,377	1,216,563	10	548	2,412
17	17	INSTALACION DE LINEAS PRIMARIAS, REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL P.S.E. OLMOS OESTE - II ETAPA - 10 CASERIOS, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	2,055,859	734,235	10	249	1,095
18	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE 07 CENTROS POBLADOS, 01 EN LAMBAYEQUE, 01 EN CHICLAYO Y 05 EN PIMENTEL	2,194,640	783,800	-	934	4132
19	19	ELECTRIFICACION DE 16 LOCALIDADES: 5 EN CHICLAYO, 7 EN LAMBAYEQUE Y 4 EN FERREÑAFE	5,274,386	1,883,709	-	2352	10102
20	20	ELECTRIFICACION DE 16 LOCALIDADES: 10 EN CHICLAYO, 3 EN LAMBAYEQUE, 2 EN FERREÑAFE Y 1 EN LUYA	5,167,324	1,845,473	-	1807	8880
21	21	ELECTRIFICACION 29 LOCALIDADES: 15 EN CHICLAYO, 12 EN LAMBAYEQUE Y 2 EN JAEN	3,595,205	1,284,002	-	2054	8216
22	22	ELECTRIFICACION 15 LOCALIDADES: 06 EN CHICLAYO, 08 EN LAMBAYEQUE Y 1 EN SAN IGNACIO	2,682,493	958,033	-	1503	6012

23	23	ELECTRIFICACION DE 15 LOCALIDADES: 9 EN CHICLAYO Y 6 EN SAN IGNACIO	5,745,190	2,051,854	-	1605	1773
24	24	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE LOS DISTRITOS DE JOSE LEONARDO ORTIZ, CHICLAYO, SAN JOSE, JAEN, SAN IGNACIO, CHACHAPOYAS, CHOTA, CUTERVO, OYOTUN.	2,975,000	1,062,500	-	1561	9575
	24	LAMBAYEQUE - 2011	52,222,705	18,650,966	143	18,659	78,878
25	1	ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS DEL HORCON I, II Y FAICALITO DISTRITO DE PICSÍ	70,905	25,323	3	17	75
26	2	INSTALACION DE REDES PRIMARIAS TRIFASICO EN 10KV Y REDES SECUNDARIAS EN 380-220V DE LA HABILITACION URBANA LOS NOGALES, DISTRITO DE LA VICTORIA - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	288,867	103,167	1	73	321
27	3	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL - EL ARENAL, NORIA NUEVA, PUERTO RICO, EL CAUTIVO, SAN CARRASCO, LOS ANGELES Y PAMPA DE LINO, DISTRITO DE JAYANCA, LAMBAYEQUE, LAMBAYEQUE	636,614	227,362	7	210	924
28	4	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS C.P. SONGOY, SANTA SOTA, MATA INDIJO, EL TAJME, MEDIO MUNDO, BARRIOS ALTOS., DISTRITO DE CAYALTI - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	1,872,504	668,751	6	182	800
29	5	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CASERIOS FALA, SAMAME, YESQUEN, ACOSTA, MACALOPU, ROLDAN, CARPA HUAMANTANGA, MEDIA LUNA, LA PIEDRA Y EL SECTOR AÑI, DISTRITO DE PUEBLO NUEVO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE.	1,950,750	696,696	10	572	2,517
30	6	INSTALACION DE LINEAS Y REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE OLMOS NORTE - I ETAPA, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	2,097,175	748,991	6	422	1,858
31	7	AMPLIACION ELECTRIFICACION CASERIO JABONERO, BOTUJA, LA PARED Y OTROS, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	1,999,000	713,929	10	273	1,200
32	8	INSTALACION LINEAS Y REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS, CONEXIONES DOMICILIARIAS Y ALUMBRADO PUBLICO JUAN PABLO II, SAN LUIS B, MANCHURIA B Y OTROS, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	3,823,758	1,365,628	14	689	3,030
33	9	INSTALACION DE LINEA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA DE LOS CASERIOS CHAPONANES-INOÑANES, SAN CRISTOBAL, SALINAS SUR Y ANEXO MENDOZA, DISTRITO DE TUCUME - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	602,719	215,257	4	245	1,080
34	10	AMPLIACION ELECTRIFICACION RURAL III ETAPA DE LOS CASERIOS MIESONES MUÑO, DISTRITO DE MANUEL ANTONIO MIESONES MUÑO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	1,508,753	538,840	13	355	1,560
35	11	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL MIRACOSTA I ETAPA MIRACOSTA, DISTRITO DE PITIPO - FERRENAFE - LAMBAYEQUE	8,764,535	3,130,191	20	1,418	6,240
36	12	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTORES PAREDOÑES Y DALLORSO SUR, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	290,908	103,896	2	76	335
37	13	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL SECTOR EL HIGO K-4, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	79,414	28,362	1	20	86
38	14	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL SECTOR LAS PALMERAS DE LA JOYITA, DISTRITO DE PIMENTEL - CHICLAYO - LAMBAYEQUE	129,708	46,324	1	51	224
39	15	ELECTRIFICACION DEL CASERIO QUEFE DISTRITO DE JOSE LEONARDO ORTIZ Y CENTRO POBLADO COLLOCSI - DISTRITOS DE PICSÍ	298,346	106,552	2	43	190
40	16	S.E.R. LA VIÑA II ETAPA	307,260	109,736	3	234	983
41	17	S.E.R. MOTUPE II ETAPA	2,101,490	750,532	23	368	1,534
42	18	S.E.R. CARHUAQUERO III ETAPA	1,329,092	474,676	11	301	1,181
43	19	S.E.R. CHICLAYO	660,242	235,801	5	133	1,066
	19	LAMBAYEQUE - 2012	28,812,039	10,290,014	142	5,682	25,204
44	1	SERF-OLMOS CHONGOYAFE	265,542	94,836	7	68	272
45	2	SER POMAHUACA - PUCARA - III ETAPA	2,935,410	1,048,361	38	999	4396
46	3	SER LA VIÑA - III ETAPA	3,228,693	1,153,105	32	929	4088
47	4	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	1,884,667	673,096		616	2712
	4	LAMBAYEQUE - 2013	8,314,312	2,969,397	77	2,612	11,468
48	1	SER OLMOS - III ETAPA	1,204,613	430,219	13	241	1060
49	2	LINEA DE TRANSMISION 60 KV OLMOS - LA PAMPA Y SUB ESTACION	10,050,431	3,589,440			
50	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	1,887,367	674,060		616	2712
	3	LAMBAYEQUE - 2014	13,142,411	4,693,718	13	857	3,772
51	1	SER MOTUPE - III ETAPA	1,893,555	676,270	17	378	1,663
52	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,716,364	1,327,273		1185	5212
	2	LAMBAYEQUE - 2015	5,609,920	2,003,543	17	1,563	6,875
53	1	SER CHICLAYO - II ETAPA	2,251,257	804,020	29	543	2,389
54	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV NIEPOS - CAYALTI Y SUBESTACIONES	2,310,000	825,000			
55	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,714,879	1,326,742		1185	5212
	3	LAMBAYEQUE - 2016	8,276,135	2,955,763	29	1,728	7,601
56	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731		997	3,793
57	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,714,879	1,326,742		1185	5212
	2	LAMBAYEQUE - 2017	8,059,726	2,878,473		2,182	9,005
58	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731		997	3,793
59	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,714,879	1,326,742		1185	5212
	2	LAMBAYEQUE - 2018	8,059,726	2,878,473		2,182	9,005
60	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731		997	3,793
61	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,714,879	1,326,742		1185	5212
	2	LAMBAYEQUE - 2019	8,059,726	2,878,473		2,182	9,005

62	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LAMBAYEQUE	4,344,847	1,551,731		997	3,793
63	2	PROYECTOS DE LOS ÍTEMs (5),(6) y (7)	3,714,879	1,326,742		1185	5212
	2	LAMBAYEQUE - 2020	8,059,726	2,878,473		2,182	9,005
63		TOTAL PNER - LAMBAYEQUE 2011-2020	148,616,425	53,077,295	421	39,831	169,818

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
LIMA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	SER VALLE DEL RÍO CHILLÓN	7,759,000	2,771,071	42	2,231	9,816
2	2	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 13640 CONEXIONES DOMICILIARIAS	6,038,155	2,156,484	-	13640	54560
3	3	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 4872 CONEXIONES DOMICILIARIAS	2,162,535	772,334	-	4872	19488
4	4	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DE 5985 CONEXIONES DOMICILIARIAS	8,797,950	3,142,125	-	5985	23940
	4	LIMA - 2011	24,757,640	8,842,014	42	26,728	107,804
5	1	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DE CALANGO II ETAPA, PROVINCIA DE CAÑETE - LIMA	1,531,689	547,032	13	329	1,448
6	2	ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE CHATACANCHIHUAYQUE Y LLAJUIMASCA DEL DISTRITO DE MARIATANA EN LA PROVINCIA DE HUAROCCHI	337,552	120,554	2	57	251
7	3	CONSTRUCCION DE INSTALACIONES ELECTRICAS EN LOS C.P. CAÑAVERALES Y SAN SEBASTIAN, MZ C, DISTRITO DE HUAURA - HUAURA - LIMA	531,526	189,831	2	114	502
8	4	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL C. P. LA QUERENCIA Y ANEXOS IRRIGACION SAN FELIPE, DISTRITO DE VEGUETA - HUARA - LIMA	1,094,323	390,830	3	208	915
9	5	ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LA LOCALIDAD DE HUANCATAMA	195,131	69,690	1	27	120
10	6	ELECTRIFICACION RURAL DE ANEXOS Y CASERIOS DEL DISTRITO DE HUANGASCAR - YAUJYOS	349,371	124,775	8	68	297
11	7	ELECTRIFICACION LOCALIDADES DEL DISTRITO DE QUINOCAY	659,769	235,632	4	125	550
12	8	ELECTRIFICACION DE CASERIOS DEL DISTRITO DE LINCHA	266,388	95,139	6	55	244
13	9	ELECTRIFICACION RURAL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO VALLE DE CARAL	3,827,212	1,366,861	12	750	3,300
14	10	ELECTRIFICACION RURAL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO DEL VALLE DE PURMACANA - SUPE - BARRANCA	3,010,062	1,075,022	8	1,089	4,792
15	11	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO SAN ANDRES - LA YESERA - CATA - DISTRITO DE SAN ANTONIO - CAÑETE - LIMA	514,081	183,600	3	244	1,074
16	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL C.P. PAMPA DE ANIMAS Y ANEXOS, DISTRITO DE SANTA MARIA - HUAURA - LIMA	1,782,498	636,606	1	298	1,311
17	13	AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DE SAN MARTIN DE MANI, BELLAVISTA, CHOQUES Y COCHACAYA MANI - COLCAPAMPA, DISTRITO DE COCHAMARGA - OYON - LIMA	508,316	181,541	4	105	460
18	14	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL A LOS CENTROS POBLADOS DE SAN JUAN, LATERAL 10 Y SAN LORENZO, DISTRITO DE VEGUETA - HUAURA - LIMA	332,736	118,834	3	52	230
19	15	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES PARA 17990 CONEXIONES	26,445,300	9,444,750	-	17,990	71,960
20	16	S.E.R. HUAROCCHI II ETAPA	1,362,600	486,643	14	285	1,545
21	17	S.E.R. CAJATAMBO AMBAR III ETAPA	1,298,790	463,853	14	242	1,305
22	18	S.E.R. SANTA LEONOR III ETAPA	691,240	246,872	8	158	870
23	19	S.E.R. HONGOS III ETAPA, II FASE	1,031,932	368,547	16	150	815
24	20	S.E.R. VALLE DEL SUPE II ETAPA	1,260,655	450,234	11	265	1,410
25	21	S.E.R. VALLE HUAURA SAYAN III ETAPA	1,216,028	434,296	11	217	1,135
26	22	S.E.R. ASIA-COAYLLO II ETAPA	617,714	220,612	8	99	525
	22	LIMA - 2012	48,864,912	17,451,754	152	22,927	95,059
27	1	SERF-SAN LORENZO DE QUINTI-MIRAFLORES	249,922	89,258	35	64	256
28	2	SERF-HUAROS-PACARAOS	2,452,355	875,841	87	628	2,512
29	3	SERF-HUACHO-VEGETA	335,832	119,940	5	86	344
30	4	SERF-HUANTAN-CRACA	343,642	122,729	37	88	352
31	5	SERF-AZANGARO - HUANGASCAR	1,058,261	377,951	129	271	1,084
32	6	SERF SAN VICENTE DE CAÑETE - QUILMANA	3,530,141	1,260,765	83	904	3616
33	7	SERF-CAJATAMBO-OYON	667,759	238,485	43	171	684
34	8	PROYECTOS DE LOS ÍTEMs (5),(6) y (7)	92,021,337	32,864,763		30,077	132,340
	8	LIMA - 2013	100,659,249	35,949,732	419	32,289	141,188

35	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	92,153,152	32,911,840		30,077	132,340
	1	LIMA - 2014	92,153,152	32,911,840		30,077	132,340
36	1	SERF CUENCA CHILCA - LURIN - I ETAPA	428,089	152,889	7	123	541
37	2	SER HUAROCHIRI - III ETAPA	3,100,620	1,107,364	85	763	3,357
38	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,326,657	33,688,092		30,077	132,340
	3	LIMA - 2015	97,855,366	34,948,345	92	30,963	136,238
39	1	SER HONGOS - V ETAPA	1,603,860	572,807	31	354	1,558
40	2	SERF CUENCA RIMAC - CHILLON - I ETAPA	351,520	125,543	7	101	444
41	3	SER VALLE RIO CHILLON - II ETAPA	2,673,005	954,645	23	706	3,106
42	4	SER CAJATAMBO AMBAR - IV ETAPA	2,430,686	868,102	46	397	1,747
43	5	SERF CUENCA HUARAL - CHANCAY - I ETAPA	574,266	205,095	9	165	726
44	6	SER CANTA - IV ETAPA	1,122,626	400,938	20	263	1,157
45	7	SER SANTA LEONOR - IV ETAPA	1,449,275	517,598	28	323	1,421
46	8	SERF CUENCA CAÑETE - MALA - I ETAPA	302,795	108,141	6	87	383
47	9	CH MARACHANCA y SER ASOCIADO	592,789	211,711	10	107	471
48	10	SER VALLE HUAURA SAYAN - IV ETAPA	4,864,153	1,737,198	60	945	4,158
49	11	SER PATIVILCA - II ETAPA	3,333,224	1,190,437	34	783	3,445
50	12	SER VALLE DE SUPE - III ETAPA	1,243,004	443,930	9	232	1,021
51	13	SER HOYOS ACOS - II ETAPA	1,246,925	445,330	16	365	1,606
52	14	SER PAMPA CONCON-TOPARA	4,760,885	1,700,316	10	1,155	5,082
53	15	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,288,947	33,674,624		30,077	132,340
	15	LIMA - 2016	120,837,961	43,156,414	309	36,060	158,665
54	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076
55	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,288,947	33,674,624		30,077	132,340
	2	LIMA - 2017	100,103,222	35,751,151		31,412	137,416
56	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076
57	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV ANDAHUASI - SANTA LEONOR Y SUBESTACIONES	2,730,000	975,000			
58	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,288,947	33,674,624		30,077	132,340
	3	LIMA - 2018	102,833,222	36,726,151		31,412	137,416
59	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076
60	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,288,947	33,674,624		30,077	132,340
	2	LIMA - 2019	100,103,222	35,751,151		31,412	137,416
61	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LIMA	5,814,275	2,076,527		1,335	5,076
62	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	94,288,947	33,674,624		30,077	132,340
	2	LIMA - 2020	100,103,222	35,751,151		31,412	137,416
62		TOTAL PNER - LIMA 2011-2020	888,271,168	317,239,703	1,014	304,691	1,320,958

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
LORETO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD NATIVA PUJAYAL - RIO CORRIENTES, DISTRITO DE TROMPETEROS	128,228	45,796	1	24	108
2	2	AMPLIACION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA E LOCALIDADES DEL DISTRITO DE F. LORES, REGION LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 215 SFD	714,114	255,041	12	244	1,075
3	3	AMPLIACION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA EN LOCALIDADES DEL DISTRITO DE BELEN E INDIANA, REGION LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 298 SFD	949,092	338,961	14	339	1,490
4	4	SISTEMA ELECTRICO RURAL MAYORUNA	6,416,785	2,291,709	19	1,272	5,596
5	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL SAN FRANCISCO DE ASIS	5,229,046	1,867,516	16	983	4,327

6	6	CONSTRUCCION DE LA INTERCONEXION DEL PSE SHUCUSH YACU AL SISTEMA ELECTRICO DE YURIMAGUAS, DISTRITO DE TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS - ALTO AMAZONAS - LORETO	5,166,371	1,845,133	7	960	4,225
7	7	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION FOTOVOLTAICA EN LA COMUNIDAD NATIVA SAN LUIS DE CHARASMANA-CONTAMANA, PROVINCIA DE UCAYALI - LORETO	519,220	185,436	1	150	660
8	8	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION FOTOVOLTAICA EN LA COMUNIDAD NATIVA NUEVO EDEN-CONTAMANA, PROVINCIA DE UCAYALI - LORETO	658,252	235,090	1	305	1,340
9	9	INSTALACION DE LA ELECTRIFICACION INTEGRAL EN EL SECTOR 4 - IV ETAPA 09 DE OCTUBRE, DISTRITO DE BELEN -MAYNAS -LORETO	171,725	61,330	-	111	672
10	10	AMPLIACION ELECTRICA DEL AA-HH, TRIUNFO, DISTRITO DE BELEN -MAYNAS LORETO	327,056	116,806	-	215	1290
10		LORETO - 2011	20,279,889	7,242,818	71	4,603	20,783
11	1	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR PROVIDENCIA, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	3,030,533	1,082,333	16	554	2,438
12	2	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR JEBERILLOS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	2,001,531	714,833	10	365	1,606
13	3	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR PUERTO PERU, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	650,304	232,251	6	292	1,285
14	4	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR MUNICHIS - II ETAPA, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	2,938,224	1,049,366	17	659	2,900
15	5	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE PUERTO ELISA, DISTRITO DE MANSERICHE, DITEM DEL MARAÑON - LORETO	167,487	59,817	1	47	207
16	6	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DEL MARAÑON, DISTRITO DE MANSERICHE - DITEM DEL MARAÑON - LORETO	285,386	101,924	1	96	422
17	7	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE GASOLINA, DISTRITO DE MANSERICHE, DITEM DEL MARAÑON - LORETO	155,323	55,473	1	35	154
18	8	INSTALACION Y MEJORAMIENTO DE "SISTEMA ELECTRICO EN LAS COMUNIDADES DE MUSAKARUSA, NARANJAL, PUERTO INDUSTRIAL, REGREO, SANTA ANA, TRUENO COCHA Y UNGUMAYO, DISTRITO DE PASTAZA -DITEM MARAÑON - LORETO.	1,356,440	484,443	7	456	2,006
19	9	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE REFORMA, DISTRITO DE URARINAS - LORETO - LORETO	158,128	56,474	1	36	158
20	10	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE CAYMITUYO, DISTRITO DE URARINAS - LORETO - LORETO	164,629	58,796	1	36	158
21	11	S.E.R. NAUTA II ETAPA	3,674,785	1,312,423	42	1,216	5,350
22	12	S.E.R. IQUITOS NORTE II ETAPA	8,638,074	3,085,026	49	2,588	11,300
23	13	S.E.R. REQUENA II ETAPA	7,041,518	2,514,828	46	1,623	7,140
24	14	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION LOCALIDAD BUEN SUCESO, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA - LORETO	468,897	167,463	1	82	360
25	15	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION COMUNIDAD NATIVA BELLAVISTA CALLAR, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA - LORETO	876,725	313,116	1	452	1,990
26	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN RAMON DE SINAR, DISTRITO DE CAHUAPANAS - DITEM DEL MARAÑON - LORETO	180,389	64,425	1	71	312
27	17	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN LA COMUNIDAD PUERTO SOL, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	241,939	86,407	1	62	273
28	18	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD DE SAPUENA - DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	182,806	65,288	1	254	1,117
29	19	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO DE LA COMUNIDAD DE FLOR DE CASTAÑA, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	175,666	62,738	1	57	250
30	20	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN LA COMUNIDAD DE 28 DE JULIO, DISTRITO DE SAPUENA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	137,166	48,988	1	45	196
31	21	INSTALACION INTERCONEXION ELECTRIFICACION RURAL ISLANDIA - BENJAMIN CONSTANT, DISTRITO DE YAVARI - MARISCAL RAMON CASTILLA - LORETO	541,149	193,268	1	864	3,800
32	22	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO ELECTRICO EN LAS LOCALIDADES DE NUEVO ANDOAS Y NUEVO PORVENIR, DISTRITO DE ANDOAS - DITEM DEL MARAÑON - LORETO	831,613	297,005	2	182	801
33	23	MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIO ELECTRICO EN EL CENTRO POBLADO MENOR DE SANTA CRUZ Y ANEXOS - DISTRITO DE SANTA CRUZ, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS - LORETO	5,601,189	2,000,425	22	2,370	10,428
34	24	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LA COMUNIDAD DE CASA GRANDE, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	223,711	79,897	1	84	368
35	25	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN LA COMUNIDAD DE CEDRO ISLA, PROVINCIA DE REQUENA - LORETO	257,818	92,078	1	156	688
36	26	SER NAUTA	9,642,967	3,443,917	26	1,087	4,782
37	27	SER REQUENA	11,898,087	4,249,317	27	1,982	8,719
38	28	SER CABALLOCOCHA II ETAPA	4,150,745	1,482,409	18	889	3,910
39	29	SER IQUITOS SUR I ETAPA	2,827,559	1,009,843	8	1,275	5,611
40	30	SER PEVAS	3,233,480	1,154,814	11	1,968	8,658
41	31	SER IQUITOS SUR II ETAPA	5,439,168	1,942,560	33	836	3,678
42	32	INSTALACION DE ELECTRIFICACION CABO LOPEZ, DISTRITO DE BELEN - MAYNAS -LORETO	666,422	238,008	-	251	1,644
43	33	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LOS DISTRITOS DE IQUITOS, PUNCHANA Y BELEN	4,197,228	1,499,010	-	1,723	8,615
44	34	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA	4,979,184	1,778,280	-	2,044	10,220
45	35	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN LAS LOCALIDADES DE NAUTA, REQUENA, CONTAMANA Y CABALLOCOCHA	4,790,779	1,710,993	-	1,772	9,080
35		LORETO - 2012	91,807,051	32,788,232	355	26,489	120,624
46	1	S.E.R. CABALLOCOCHA III ETAPA	1,939,216	692,577	16	473	2,604
47	2	S.E.R. IQUITOS SUR III ETAPA	2,167,973	774,276	34	613	2,911
48	3	S.E.R. SAN FRANCISCO DE ASIS II ETAPA	3,791,191	1,353,997	20	576	3,125
49	4	SERF PASTAZA - MORONA	95,633	34,155	8	29	116
50	5	SERF BARRANCA-PASTAZA	336,363	120,130	13	102	408
51	6	SERF LAGUNAS - JEBEROS	896,969	320,346	151	272	1,088

52	7	SERF YURIMAGUAS - 1	445,187	158,995	7	135	540
53	8	SERF YURIMAGUAS	709,001	253,215	36	215	860
54	9	SERF PUNCHANA	102,228	36,510	13	31	124
55	10	SERF BELEN - PUNCHANA	788,145	281,481	14	239	956
56	11	SERF IQUITOS - SAN JUAN BAUTISTA	699,108	249,681	13	212	848
57	12	SERF CAPELO - REQUENA	372,638	133,085	11	113	452
58	13	SERF BELEN	4,273,793	1,526,355	165	1,296	5184
59	14	SERF TAPICHE	481,461	171,950	12	146	584
60	15	SERF PUINAHUA - REQUENA	873,885	312,102	17	265	1060
61	16	SERF - CONTAMANA	395,722	141,329	12	120	480
62	17	SERF CONTAMANA	5,543,400	1,979,786	118	1,681	6724
63	18	SERF CUENCA PASTAZA - I ETAPA	699560.4	249843	14	201	884
64	19	CH Balsa Puerto y Ser Asociado	2503437.16	894084.7	14	487	2143
65	20	CH San Antonio y Ser Asociado	7731589.6	2761282	37	1420	6248
66	21	SERF CUENCA Carhuapanas - Bajo Hualлага - I ETAPA	1343434.4	479798	17	386	1698
67	22	SERF CUENCA NAPO - I ETAPA	1451326.8	518331	19	417	1835
68	23	SERF CUENCA Putumayo - I ETAPA	428089.2	152889	9	123	541
69	24	CH Aichiyacu y Ser Asociado	2357692.4	842033	10	190	836
70	25	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4362882.804	1558172.43		1426	6274
25		LORETO - 2013	44,789,926	15,996,402	780	11,168	48,523
71	1	SER SANTA CLOTILDE - I ETAPA	19796753.2	7070268.999	72	2048	9011
72	2	SERF CUENCA TIGRE - I ETAPA	2523290	901175	34	725	3190
73	3	SERF IQUITOS NORTE - I ETAPA	2321426.8	829081	34	667	2935
74	4	SERF LAS AMAZONAS - I ETAPA	2178730.4	778118	28	626	2754
75	5	SERF SAN FRANCISCO DE ASIS - I ETAPA	1242502.8	443751	18	357	1571
76	6	SER YURIMAGUAS - II ETAPA	3674628.229	1312367.225	35	782	3441
77	7	SERF CABALLOCOCHA - I ETAPA	2958340	1056550	23	850	3740
78	8	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4369132.376	1560404.42		1426	6274
8		LORETO - 2014	39,064,804	13,951,716	244	7,481	32,916
79	1	SER IQUITOS NORTE - III ETAPA	2,649,104	946,108	22	665	2,926
80	2	SERF CUENCA YAVARI - I ETAPA	664,756	237,413	11	191	840
81	3	SER IQUITOS NORTE - IV ETAPA	2,109,752	753,483	15	387	1,703
82	4	SERF IQUITOS SUR - I ETAPA	4,534,961	1,619,629	58	1,303	5,733
83	5	SERF INTERCUENCA MEDIO BAJO MARAÑON - I ETAPA	3,375,988	1,205,710	44	970	4,268
84	6	SER IQUITOS SUR - IV ETAPA	2,956,090	1,055,746	26	577	2,539
85	7	SER CABALLOCOCHA - IV ETAPA	5,339,985	1,907,138	34	930	4,092
86	8	SERF REQUENA - I ETAPA	3,285,498	1,173,392	43	944	4,154
87	9	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV YURIMAGUAS - SAN LORENZO Y SUBESTACIONES	6,300,000	2,250,000			
88	10	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4472181.837	1597207.799		1426	6274
10		LORETO - 2015	35,688,316	12,745,827	253	7,393	32,529
89	1	CH SANTA CATALINA y Ser Asociado	18,840,380	6,728,707	43	4,422	19,457
90	2	SERF CONTAMANA - I ETAPA	469,854	167,805	7	135	594
91	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4470393.919	1596569.257		1426	6274
3		LORETO - 2016	23,780,628	8,493,081	50	5,983	26,325
92	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,829		3,247	12,349
93	4	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV NAUTA - REQUENA Y SUBESTACION	3,360,000	1,200,000			
94	5	LT 60 KV IQUITOS - NAUTA Y SUBESTACION	13,440,000	4,800,000			
95	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4470393.919	1596569.257		1426	6274

	6	LORETO - 2017	35,415,515	12,648,398		4,673	18,623
96	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,820		3,247	12,349
97	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV TARAPOTO - CONTAMANA Y SUBESTACIONES	8,400,000	3,000,000			
98	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4470393.919	1596569.257		1426	6274
	3	LORETO - 2018	27,015,515	9,648,398		4,673	18,623
99	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,820		3,247	12,349
100	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4470393.919	1596569.257		1426	6274
	2	LORETO - 2019	18,615,515	6,648,398		4,673	18,623
101	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN LORETO	14,145,121	5,051,820		3,247	12,349
102	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4470393.919	1596569.257		1426	6274
	2	LORETO - 2020	18,615,515	6,648,398		4,673	18,623
	102	TOTAL PNER - LORETO 2011-2020	355,072,672	126,811,669	1,753	81,809	356,192

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

CUADRO N° 03 PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL MADRE DE DIOS 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	S.E.R. PUERTO MALDONADO IV ETAPA	12,012,086	4,290,031	13	264	2,122
2	2	S.E.R. PUERTO MALDONADO III ETAPA	13,440,605	4,800,216	13	222	848
3	3	S.E.R. IBERIA II ETAPA	9,184,434	3,280,155	5	121	2,028
4	4	S.E.R. MAZUKO II ETAPA	5,100,942	1,821,765	6	228	2,950
5	5	SERF- LAS PIEDRAS-TAMBOPATA	1,843,403	658,358	24	559	2,236
6	6	SERF IBERIA - LAS PIEDRAS	6,915,235	2,469,727	110	2,097	8388
7	7	SERF LABERINTO - TAMBOPATA	16,128,952	5,760,340	182	4,891	19,564.00
8	8	SERF- MADRE DE DIOS-LABERINTO	2,070,943	739,622	31	628	2512
9	9	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,851,942	1,375,694		1,259	5541
	9	MADRE DE DIOS - 2013	70,548,542	25,195,908	384	10,269	46,189
10	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,857,460	1,377,664		1,259	5541
	1	MADRE DE DIOS - 2014	3,857,460	1,377,664		1,259	5,541
11	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,948,441	1,410,158		1,259	5541
	1	MADRE DE DIOS - 2015	3,948,441	1,410,158		1,259	5,541
12	1	SERF MADRE DE DIOS - I ETAPA	1,085,885	387,816	18	312	1,373
13	2	SERF MAZUKO - I ETAPA	877,061	313,236	19	252	1,109
14	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,946,863	1,409,594		1,259	5541
	3	MADRE DE DIOS - 2016	5,909,808	2,110,646	37	1,823	8,023
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADRECDE DIOS	1,501,556	536,270		345	1,311
16	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,946,863	1,409,594		1,259	5541
	2	MADRE DE DIOS - 2017	5,448,419	1,945,864		1,604	6,852
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADRECDE DIOS	1,501,556	536,270		345	1,311
18	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,946,863	1,409,594		1,259	5541
	2	MADRE DE DIOS - 2018	5,448,419	1,945,864		1,604	6,852
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADRECDE DIOS	1,501,556	536,270		345	1,311
20	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,946,863	1,409,594		1,259	5541
	2	MADRE DE DIOS - 2019	5,448,419	1,945,864		1,604	6,852
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MADRECDE DIOS	1,501,556	536,270		345	1,311
22	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,946,863	1,409,594		1,259	5541

2	MADRE DE DIOS - 2020	5,448,419	1,945,864	1,604	6,852
22	TOTAL PNER - MADRE DE DIOS 2011-2020	106,057,925	37,877,830	421	21,025

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
MOQUEGUA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LA PROVINCIA Y DISTRITO DE ILO	3,150,793	1,128,407	-	1270	5308
2	2	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LOS SECTORES DE CHEN CHEN, SAN ANTONIO Y SAN FRANCISCO DE LA PROVINCIA DE MARISCAL NIETO	3,239,663	1,157,023	-	1085	5556
3	3	ELECTRIFICACIÓN RP Y RS DEL ASENTAMIENTO HUMANO PROMUVI X - ILO, SECTORES A Y B, CIUDAD DE ILO	1,310,872	488,169	-	787	2762
3		MOQUEGUA - 2011	7,710,328	2,753,688		3,142	13,626
4	1	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO ELECTRICO DE LOS ANEXOS DE QUELE, CHUVILAQUE ALTO, PARALAQUE, LAMESANA, OTORA, OTORA ALTA, POROBAYA Y SAN JUAN SAN JUNE, DISTRITO DE TORATA - MARISCAL NIETO - MOQUEGUA	1,168,491	417,318	8	249	1,096
5	2	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO ELECTRICO DE LOS ANEXOS DE COPLAY, ALTO COPLAY, NUEVO COPLAY Y CHUVILAQUE BAJO DEL, DISTRITO DE TORATA - MARISCAL NIETO - MOQUEGUA	611,284	218,316	4	168	739
2		MOQUEGUA - 2012	1,779,775	635,634	12	417	1,835
6	1	SERF-TORATA-CHOJATA	464,698	165,964	15	119	476
7	2	SERF-ICHUÑA-LLOQUE	710,714	253,827	49	182	728
8	3	SERF-LA CAPILLA	4,861,754	1,736,341	61	1,245	4980
9	4	SERF-EL ALGARROBAL-PACOCHA	406,122	145,044	6	104	416
10	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,031,989	1,082,853		991	4359
5		MOQUEGUA - 2013	9,475,278	3,384,028	131	2,641	10,959
11	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,036,333	1,084,404		991	4359
1		MOQUEGUA - 2014	3,036,333	1,084,404		991	4,359
12	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,107,947	1,109,981		991	4359
1		MOQUEGUA - 2015	3,107,947	1,109,981		991	4,359
13	1	SERF PUQUINA OMATE UBINAS - I ETAPA	904,904	323,180	19	260	1,144
14	2	SERF MONTALVO - I ETAPA	421,128	150,403	14	121	532
15	3	SER MONTALVO - I ETAPA	1,958,117	699,327	10	358	1,575
16	4	SER PUQUINA OMATE UBINAS - V ETAPA	1,548,290	552,961	20	270	1,188
17	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,106,704	1,109,537		991	4359
5		MOQUEGUA - 2016	7,939,143	2,835,408	63	2,000	8,798
18	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790		476	1,808
19	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,106,704	1,109,537		991	4359
2		MOQUEGUA - 2017	5,178,117	1,849,327		1,467	6,167
20	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790		476	1,808
21	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,106,704	1,109,537		991	4359
2		MOQUEGUA - 2018	5,178,117	1,849,327		1,467	6,167
22	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790		476	1,808
23	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,106,704	1,109,537		991	4359
2		MOQUEGUA - 2019	5,178,117	1,849,327		1,467	6,167
24	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN MOQUEGUA	2,071,412	739,790		476	1,808
25	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,106,704	1,109,537		991	4359
2		MOQUEGUA - 2020	5,178,117	1,849,327		1,467	6,167
25		TOTAL PNER - MOQUEGUA 2011-2020	53,761,270	19,200,454	206	16,048	68,604

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
PASCO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	SUMINISTRO ELÉCTRICO DE 63 VIVIENDAS EN LA LOCALIDAD DE LOS ANDES DE YANAHUANCA EN LA REGIÓN PASCO	163135	58,263	1	72	315
	1	PASCO - 2011	163,135	58,263	1	72	315
2	1	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO RURAL DE TINGOCANCHA DISTRITO DE HUACHON, PROVINCIA DE PASCO - PASCO	288361	102,986	1	18	77
3	2	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS 33 CASERIOS , DEL DISTRITO DE POZUZO, PROVINCIA DE OXAPAMPA - PASCO	6499524	2,321,259	33	824	3,625
4	3	ELECTRIFICACION DE CASERIOS RURALES DEL DISTRITO DE VICCO.	923775	329,920	13	133	586
5	4	S.E.R. PUERTO BERMUDEZ III ETAPA	8430772.1	3,010,990	54	1,490	6,920
6	5	S.E.R. POZUZO PALCAZU III ETAPA	2342563.197	836,630	19	310	1,550
7	6	S.E.R. HUARIACA IV ETAPA	1545519.036	551,971	19	254	1,340
8	7	S.E.R. VILLA RICA III ETAPA	8414350.953	3,005,125	36	683	2,977
9	8	S.E.R. CHAUPIHUARANGA V ETAPA	3002247.711	1,072,231	27	387	1,955
10	9	S.E.R. OXAPAMPA II ETAPA	1481032.201	528,940	17	190	830
11	10	S.E.R. PAUCARTAMBO HUACHON III ETAPA	837238.7952	299,014	11	137	685
12	11	S.E.R. SHELBY II ETAPA	742237.8313	265,085	8	99	515
	11	PASCO - 2012	34,507,622	12,324,151	238	4,525	21,060
13	1	SERF VILLARICA	281,162	100,415	6	72	288
14	2	SERF SAN PEDRO DE PILLAO - TICLACAYAN	339,737	121,335	20	87	348
15	3	SERF YANAHUANCA	308,497	110,177	11	79	316
16	4	SERF HUACHON HUANCABAMBA	156,201	55,786	9	40	160
17	5	SERF OXAPAMPA CHONTABAMBA	187,441	66,943	5	48	192
18	6	SERF HUAYLLAY	42,955	15,341	1	11	44
19	7	SERF TINYAHUARCO PAUCARTAMBO	234,301	83,679	7	60	240
20	8	SERF HUAYLLAY	1,390,188	496,496	32	356	1,424
21	9	SERF SIMON BOLIVAR HUAYLLAY	937,206	334,716	57	240	960
22	10	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,958,561	1,056,629		967	4,254
	10	PASCO - 2013	6,836,249	2,441,518	148	1,960	8,226
23	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,962,799	1,058,142		967	4,254
	1	PASCO - 2014	2,962,799	1,058,142		967	4,254
24	1	SER PUERTO BERMUDEZ - IV ETAPA	1,379,005	492,502	17	374	1,646
25	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,032,679	1,083,100		967	4,254
	2	PASCO - 2015	4,411,684	1,575,601	17	1,341	5,900
26	1	SER HUARIACA - V ETAPA	3,965,758	1,416,342	79	952	4,189
27	2	SER VILLA RICA - IV ETAPA	3,024,073	1,080,026	42	844	3,714
28	3	SERF CUENCA PERENE - PACHITEA - I ETAPA	682,158	243,628	11	196	862
29	4	SER CHAUPIHUARANGA - VII ETAPA	1,920,501	685,893	40	328	1,443
30	5	SERF CUENCA MANTARO - ALTO HUALLAGA - I ETAPA	643,874	229,955	15	185	814
31	6	SER PAUCARTAMBO HUACHON - IV ETAPA	2,313,568	826,274	35	441	1,940
32	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,031,466	1,082,667		967	4,254
	7	PASCO - 2016	15,581,399	5,564,785	222	3,913	17,216
33	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001
34	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,031,466	1,082,667		967	4,254
	2	PASCO - 2017	9,904,863	3,537,451		2,545	10,255
35	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785		1,578	6,001
36	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,031,466	1,082,667		967	4,254

	2	PASCO - 2018	9,904,863	3,537,451	2,545	10,255
37	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	1,578	6,001
38	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,031,466	1,082,667	967	4,254
	2	PASCO - 2019	9,904,863	3,537,451	2,545	10,255
39	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PASCO	6,873,397	2,454,785	1,578	6,001
40	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,031,466	1,082,667	967	4,254
	2	PASCO - 2020	9,904,863	3,537,451	2,545	10,255
40		TOTAL PNER - PASCO 2011-2020	104,082,339	37,172,264	626	22,957

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
PIURA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	INTERCONEXION ELECTRICA VECINAL PERU-ECUADOR V ETAPA	1,466,051	523,590	5	196	861
2	2	SER TAMBOGRANDE	5,012,449	1,790,160	19	1,644	7,232
3	3	SFV CHULUCANAS	1,714,709	612,396	12	657	2,889
4	4	SFV LA MATANZA	1,791,616	639,863	18	701	3,086
5	5	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL AYABACA V ETAPA	10,090,414	3,603,719	68	2,576	11,333
6	6	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL AYABACA VI ETAPA	6,641,552	2,371,983	79	2,349	10,335
7	7	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHULUCANAS V ETAPA	12,951,141	4,625,408	67	3,197	14,066
8	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL CHULUCANAS VI ETAPA	10,356,365	3,698,702	61	2,593	11,409
9	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL HUANCABAMBA-HUARMACA III ETAPA	10,146,031	3,623,583	69	1,612	7,093
10	10	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTO DOMINGO-CHALACO IV ETAPA	14,604,932	5,216,047	140	3,511	15,448
11	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL SANTO DOMINGO-CHALACO V ETAPA	14,072,022	5,025,722	123	3,050	13,422
12	12	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL AH. LAS DALIAS DEL DISTRITO DE PIURA, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	2,825,019	1,008,935	5	1,626	7,155
13	13	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION PARA EL CASERIO CHATITO SUR DISTRITO EL TALLAN, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	232,058	82,878	1	78	345
14	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO LA GREDA ANTIGUA - TAMBOGRANDE	787,112	281,111	1	194	854
15	15	ELECTRIFICACION LAS MERCEDES DE PEDREGAL - TAMBOGRANDE	685,680	244,886	1	169	744
16	16	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE SINCHAO CHICO, ZONA NUEVA VENTURA,NUEVO TALLAN, NUEVO PIEDRAL Y TABANCO DEL DISTRITO DE EL TALLAN, PROVINCIA DE PIURA - PIURA	1,758,526	628,045	5	608	2,676
17	17	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO NUEVO PROGRESO MONTERO, PROVINCIA DE AYABACA - PIURA	190,354	67,983	1	78	342
18	18	INSTALACION DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO DE NARANJO DE CHONTA MONTERO, PROVINCIA DE AYABACA - PIURA	235,570	84,132	1	57	252
19	19	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DU N 116-2009 ETAPA I 2010 FASE I: AA.HH. LOS PINOS, SAN ISIDRO Y LOS ANGELES - PIURA	1,885,165	673,273	-	1282	6410
20	20	ELECTRIFICACION DE ZONAS URBANO MARGINALES DU 116-2009 ETAPA I 2010 FASE II: AA.HH. KEYKO SOFIA II ETAPA Y LOS LAURELES - PAITA	592,538	211,621	-	304	1520
20		PIURA - 2011	98,039,304	35,014,037	676	26,482	117,472
21	1	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR II, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	2,834,040	1,012,157	22	750	3,300
22	2	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIA Y SECUNDARIA PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR III, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,548,149	1,267,196	28	1,216	5,350
23	3	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR IV, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,316,477	1,184,456	20	1,036	4,558
24	4	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE REDES PRIMARIAS, LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR V, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,870,910	1,382,468	26	932	4,101
25	5	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR VI, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	3,312,311	1,182,968	24	1,265	5,566
26	6	INSTALACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL CASERIO SAN PABLO Y EL GREDAL, DISTRITO DE CATACAOS - PIURA - PIURA	635,412	226,933	2	215	946
27	7	ELECTRIFICACION DEL CASERIO VIVIANO ESPINOZA ALTO - LAS LOMAS	136,612	48,790	1	61	268
28	8	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO EN EL AA.HH. LOS GERANIOS Y EL ROSAL - PIURA	532,592	190,211	2	448	1,971
29	9	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS CORDILLERA, ANTIGUO POZO OSCURO, LA FLORIDA Y VEGA DEL CHILCO - DISTRITO DE BERNAL, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	599,445	214,087	4	101	444
30	10	AMPLIACION DE REDES PRIMARIAS SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL AA.HH. CIRILO ANTON BANCAYAN DISTRITO DE RINCONADA LILICUAR, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	143,844	51,373	1	61	268
31	11	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION INTEGRAL, RED PRIMARIA, RED SECUNDARIA, ALUMBRADO PUBLICO Y CONEXIONES DOMICILIARIAS EN EL A.H. NUEVA ESPERANZA II ETAPA- DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	421,799	150,842	1	388	1,707
32	12	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL A.H JUAN BAUTISTA DEL DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	177,494	63,391	1	124	546

33	13	CONSTRUCCION PEQUEÑO SISTEMA ELECTRICO RURAL DEL CENTRO POBLADO SAN MARTIN -DISTRITO DE QUERECOTILLO-PROVINCIA DE SULLANA, PROVINCIA DE SULLANA - PIURA	1,043,051	372,518	1	400	1,760
34	14	INSTALACION DEL SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION PRIMARIA EN 10-22.9 KV TRIFASICO Y SUBSISTEMA DE DISTRIBUCION SECUNDARIA 380-220V TRIFASICO DEL AA.HH 24 DE JUNIO DEL CASERIO SIMBILA, DISTRITO DE CATAGUAS - PIURA - PIURA	419,135	149,691	1	140	685
35	15	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION EN EL A.H NUEVO BAZAN PERTENECIENTE AL DISTRITO Y, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	459,480	164,100	1	204	816
36	16	AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA RURAL EN EL CASERIO DE SAN ISIDRO 10-4, SECTOR I.II.III -ZONA CRUCETA DEL, DISTRITO DE TAMBOGRANDE - PIURA - PIURA	724,273	258,669	1	91	400
37	17	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL EN CABO VERDE ALTO DISTRITO DE QUERECOTILLO, PROVINCIA DE SULLANA - PIURA	305,417	109,078	1	74	324
38	18	INSTALACION DE LINEA DE SUB TRANSMISION EN 13.2 KV PARA EL CASERIO SANTA ROSA, DISTRITO DE LA HUACA, PROVINCIA DE PAITA - PIURA	170,166	60,774	1	15	65
39	19	ELECTRIFICACION LAS MERCEDES DE PEDREGAL - TAMBOGRANDE	896,340	320,121	1	180	790
40	20	AMPLIACION DE INSTALACION DE REDES ELECTRICAS Y SISTEMA DE DISTRIBUCION EN LOS CENTROS POBLADOS Y AA.HH DEL DISTRITO DE VICE, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	3,625,386	1,294,781	7	1,682	7,400
41	21	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CASERIO DE BELIZARIO, DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA - PIURA	208,142	74,336	1	61	270
42	22	ELECTRIFICACION RURAL DE LOS CENTROS POBLADOS DE: CARPINTERIA - LOS PALTOS DE ANCHALAY - CUCUYAS Y LA CAPILLA - DISTRITO DE JIJILI - AYABACA	880,721	314,543	4	86	380
43	23	CONSTRUCCION MEDIANTE EXTENSION DE RED PRIMARIA, LINEAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS PARA LOS CASERIOS DEL SECTOR I, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA	5,523,562	1,972,701	25	572	2,516
44	24	S.E.R. BAJO PIURA III ETAPA	1,757,266	627,595	8	306	1,185
45	25	S.E.R. HUANCABAMBA HUARMACA IV ETAPA	1,314,403	469,430	10	263	1,079
46	26	S.E.R. SULLANA V ETAPA	994,932	355,333	10	108	919
47	27	S.E.R. PAITA I ETAPA	21,699	7,750	1	5	30
27		PIURA - 2012	37,873,057	13,526,092	205	10,784	47,644
48	1	SERF-MARCAVELICA-IGNACIO ESCUDERO	835,675	298,455	25	214	856
49	2	SERF-SECHURA-LA MATANZA	761,480	271,957	21	195	780
50	3	SERF MARCAVELICA - SALITRAL	2,510,930	896,761	34	643	2,572
51	4	SERF AYABACA - I ETAPA	943,188	336,853	26	271	1192
52	5	SER HUANCABAMBA HUARMACA - V ETAPA	5,279,143	1,885,408	74	1834	8070
53	6	SER AYABACA - VII ETAPA	6,547,666	2,338,452	84	2204	9698
54	7	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,114,597	1,112,356		1018	4477
7		PIURA - 2013	19,992,678	7,140,242	264	6,379	27,645
55	1	LT 60 KV SULLANA - TAMBOGRANDE Y SUBESTACION	5,880,000	2,100,000			
56	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,119,058	1,113,949		1018	4477
2		PIURA - 2014	8,999,058	3,213,949		1,018	4,477
57	1	SERF HUANCABAMBA HUARMACA - I ETAPA	1,468,729	524,546	30	422	1,857
58	2	SERF SANTO DOMINGO CHALACO - I ETAPA	696,080	248,600	12	200	880
59	3	SERF BAJO PIURA - I ETAPA	382,844	136,730	10	110	484
60	4	SER SANTO DOMINGO CHALACO - VI ETAPA	5,642,670	2,015,239	78	2,010	8,844
61	5	SERF SULLANA - I ETAPA	560,344	200,123	20	161	708
62	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,973,969	1,776,418		1586	6977
6		PIURA - 2015	13,724,637	4,901,656	150	4,489	19,750
63	1	SER BAJO PIURA - IV ETAPA	910,765	325,273	10	210	924
64	2	SERF CHULUCANAS - I ETAPA	723,923	258,544	11	208	915
65	3	SER MEDIO PIURA - II ETAPA	2,956,341	1,055,836	18	640	2,816
66	4	SER CHULUCANAS - VII ETAPA	6,335,852	2,262,804	40	1,754	7,718
67	5	SER SULLANA - VI ETAPA	1,630,208	582,217	20	231	1,016
68	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,971,981	1,775,707		1586	6977
6		PIURA - 2016	17,529,070	6,260,382	99	4,629	20,366
69	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367
70	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,971,981	1,775,707		1586	6977
2		PIURA - 2017	26,010,102	9,289,322		6,415	25,344
71	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367
72	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,971,981	1,775,707		1586	6977
2		PIURA - 2018	26,010,102	9,289,322		6,415	25,344
73	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367

74	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,971,981	1,775,707		1586	6977
	2	PIURA - 2019	26,010,102	9,289,322		6,415	25,344
75	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PIURA	21,038,121	7,513,615		4,829	18,367
76	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,971,981	1,775,707		1586	6977
	2	PIURA - 2020	26,010,102	9,289,322		6,415	25,344
	76	TOTAL PNER - PIURA 2011-2020	300,198,210	107,213,647	1,394	79,443	338,730

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
PUNO 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL DISTRITO DE CAPASO - EL COLLAO - PUNO	4,133,134	1,476,119	21	326	1,436
2	2	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DEL DISTRITO DE CAPACHICA - PUNO	459,645	164,159	4	105	460
3	3	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL VI ETAPA EN EL DISTRITO DE AZANGARO, PROVINCIA DE AZANGARO - PUNO	5,584,091	1,994,318	66	760	3,346
4	4	AMPLIACION Y CONSTRUCCION DEL SUB SISTEMA DE LAS REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS COMUNIDADES DE ASILLO, PROVINCIA DE AZANGARO - PUNO	4,039,272	1,442,597	28	776	3,416
5	5	CONSTRUCCION DE PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO IV ETAPA POMATA, DISTRITO DE POMATA - CHUCUITO - PUNO	3,772,614	1,347,362	19	461	2,028
6	6	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO LAMPA II ETAPA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	5,352,093	1,911,462	41	960	4,224
7	7	PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO JULI	9,643,795	3,444,213	42	1,955	8,604
8	8	PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO AYAVIRI II ETAPA	5,999,754	2,142,769	30	965	4,246
9	9	PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO HUANCANE II ETAPA	11,114,715	3,969,541	71	2,678	11,784
10	10	AMPLIACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL EN COMUNIDADES DEL DISTRITO DE CABANILLA - LAMPA - PUNO	1,933,364	690,487	18	291	1,280
11	11	CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTICO RURAL EN LAS COMUNIDADES, CENTROS POBLADOS Y UNIDADES DE PRODUCCION DE DISTRITO DE MACARI- MELGAR - PUNO	6,907,637	2,467,013	15	482	2,120
12	12	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL DISTRITO PUCARA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	5,186,602	1,852,358	13	503	2,213
13	13	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO POMATA IV ETAPA SECTOR HUACULLANI, DISTRITO DE HUACULLANI, DISTRITO DE KELLUYO - CHUCUITO - PUNO	9,635,558	3,441,271	22	1,361	5,989
14	14	INSTALACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO POMATA IV ETAPA SECTOR PISACOMA, DISTRITO DE PISACOMA, PROVINCIA DE CHUCUITO, PROVINCIA DE YUNGUYO - PUNO	7,215,166	2,576,845	38	2,484	10,930
15	15	INSTALACION DE SISTEMA DE ELECTRIFICACION CONVENCIONAL EN LAS COMUNIDADES DEL DISTRITO DE PARATIA - DISTRITO DE SANTA LUCIA - LAMPA - PUNO	2,757,766	984,916	12	367	1,615
16	16	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL, DISTRITO DE HUATA - PUNO - PUNO	1,626,968	581,060	11	401	1,764
17	17	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A SEGUNDO PAQUETE 2008	4,599,711	1,642,754	-	2867	15,035
	17	PUNO - 2011	89,961,884	32,129,244	451	17,742	80,490
18	1	AMPLIACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO APUTANTANI DISTRITO DE AYAVIRI, PROVINCIA DE MELGAR - PUNO	1,541,273	550,455	5	417	1,835
19	2	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL ORURILLO III ETAPA, DISTRITO DE ORURILLO - MELGAR - PUNO	2,433,076	868,956	23	567	2,495
20	3	CONSTRUCCION DEL CENTRO DE DISTRIBUCION DEL S.E.T. AZANGARO EN 22.9 KV	2,959,240	1,056,871	1	17,020	78,290
21	4	IMPLEMENTACION ALIMENTADOR V EN 22.9 KV S.E.T. POMATA 60/22.9/10 KV	999,986	357,138	1	22,199	35,851
22	5	SISTEMA ELECTICO RURAL CAMINACA - PUSI II ETAPA	6,670,391	2,382,283	58	1,880	8,603
23	6	SISTEMA ELECTICO RURAL SANDIA III ETAPA	8,781,989	3,136,425	60	2,935	14,939
24	7	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS POBLADOS AYUSUMA, ESQUENA, UMACHULLO, ANANA, UMACHINQUINI, CHACAMARCA, LAHUAMANI, SAGO Y UCHUHUMA, DISTRITO DE COASA - CARABAYA - PUNO	1,249,734	446,334	9	550	2,420
25	8	AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTICO EN EL DISTRITO DE SANTA ROSA MAZOCRUZ, PROVINCIA DE EL COLLAO - PUNO	2,353,484	840,530	9	339	1,493
26	9	PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO CALAPUJA II ETAPA	1,742,954	622,484	13	849	3,735
27	10	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL -EC- DEL DISTRITO DE VILAVILA, PROVINCIA DE LAMPA - PUNO	4,924,232	1,758,654	63	223	983
28	11	INSTALACION ELECTRIFICACION RURAL ANEXO MUCUMAYO UPINA 02, DISTRITO DE ITUATA - CARABAYA - PUNO	4,187,820	1,495,650	15	655	2,883
29	12	INSTALACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL V ETAPA DEL DISTRITO DE ATUNCOLLA - PUNO - PUNO	1,320,879	471,743	9	255	1,120
30	13	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL CON ENERGIA NO CONVENCIONAL DE COMUNIDADES DE ZONA ALTA, DISTRITO DE POTONI - AZANGARO - PUNO	2,657,105	948,966	17	561	2,470
31	14	CONSTRUCCION ELECTRIFICACION RURAL MEDIANTE EXTENSION REDES COMUNIDADES PHARA II ETAPA, DISTRITO DE PHARA - SANDIA - PUNO	3,448,023	1,231,437	14	961	4,227
32	15	INSTALACION DE ELECTRIFICACION DEL PEQUEÑO SISTEMA ELECTICO IV ETAPA RURAL, DISTRITO DE NICASIO - LAMPA - PUNO	1,462,835	522,441	12	132	581
33	16	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A SEGUNDO CUARTO PAQUETE 2010	3,075,675	1,098,455	-	3,021	15,105
34	17	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA Y SECUNDARIA DENTRO DEL AREA DE CONCESION DE ELECTROPUNO S.A.A TERCER PAQUETE 2010	5,921,624	2,114,866	-	4,026	20,130

	17	PUNO - 2012	55,730,320	19,903,686	309	56,590	197,160
35	1	S.E.R. AYAVIRI IV ETAPA	6,516,119	2,327,185	42	982	4,197
36	2	S.E.R. CALAPUJA NICASIO III ETAPA	1,306,111	466,468	10	194	774
37	3	S.E.R. CRUCERO III ETAPA	6,024,828	2,151,724	71	1,082	4,720
38	4	S.E.R. CALAPUJA - NICASIO II ETAPA	2,332,143	832,908	26	376	1,550
39	5	S.E.R. CABANA CABANILLAS IV ETAPA	12,963,467	4,629,810	68	2,758	9,788
40	6	S.E.R. JULIACA III ETAPA	10,061,023	3,593,222	80	1,491	5,248
41	7	S.E.R. HUANCANE IV ETAPA	10,471,031	3,739,654	96	1,737	7,960
42	8	S.E.R. SAN GABAN II ETAPA	1,995,110	712,539	31	286	1,387
43	9	S.E.R. SANDIA IV ETAPA	4,943,741	1,765,622	23	840	3,264
44	10	S.E.R. MAZO CRUZ II ETAPA	4,937,556	1,763,413	37	804	3,336
45	11	S.E.R. JULI II ETAPA	3,098,181	1,106,493	20	643	1,996
46	12	S.E.R. ILAVE V ETAPA	3,391,363	1,211,201	30	751	2,411
47	13	S.E.R. PUNO IV ETAPA	2,635,132	941,119	11	510	1,646
48	14	S.E.R. POMATA V ETAPA	3,662,317	1,307,970	50	547	1,987
49	15	S.E.R. PUNO III ETAPA	7,698,170	2,749,346	40	1,434	5,357
50	16	SERF - AYAVIRI - SANTA LUCIA	3,643,387	1,301,210	53	933	3732
51	17	SERF CRUCERO - ANTAUTA	78,100	27,893	2	20	80
52	18	SERF - ANTAUTA - CRUCERO	574,038	205,014	17	147	588
53	19	SERF AMANTANI - SAN ANTONIO	616,994	220,355	12	158	632
54	20	SERF - PIZACOMA - ACORA	363,167	129,703	7	93	372
55	21	SERF HUATASANI - CONIMA	1,452,669	518,810	16	372	1488
56	22	SERF ILAVE - ACORA	97,626	34,866	3	25	100
57	23	SERF - MAÑAZO- LEON PICHACANI	101,531	36,261	2	26	104
58	24	SERF-ANAPIA	1,702,590	608,068	25	436	1744
59	25	SERF AYAVIRI - I ETAPA	3,824,960	1,386,057	106	1099	4836
60	26	SER AYAVIRI - V ETAPA	9,383,574	3,351,276	140	2771	12192
61	27	SER AYAVIRI - VI ETAPA	5,159,353	1,842,626	93	1505	6622
62	28	SERF AYAVIRI - II ETAPA	1,559,219	556,864	28	448	1971
63	29	SER AZANGARO - VI ETAPA	19,173,178	6,847,564	218	6494	28574
64	30	SERF SANDIA - I ETAPA	1,614,906	576,752	37	464	2042
65	31	SERF CRUCERO - II ETAPA	2,509,368	896,203	52	721	3172
66	32	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,634,251	940,804		861	3790
32		PUNO - 2013	136,525,202	48,759,001	1,446	31,008	127,660
67	1	SERF AZANGARO - I ETAPA	2,425,839	866,371	56	697	3067
68	2	SERF JULIACA - I ETAPA	348,040	124,300	10	100	440
69	3	SER AZANGARO - VII ETAPA	9,271,597	3,311,284	128	3047	13407
70	4	SER SANDIA - V ETAPA	5,301,528	1,893,403	78	1511	6648
71	5	SER CABANA CABANILLAS - V ETAPA	4,569,433	1,631,940	68	1206	5306
72	6	SER JULIACA - IV ETAPA	3,395,563	1,212,701	43	1060	4664
73	7	SERF CRUCERO - I ETAPA	2,178,730	778,118	55	626	2754
74	8	SER CALAPUJA NICASIO - IV ETAPA	1,663,177	593,992	18	573	2521
75	9	SER CRUCERO - IV ETAPA	5,422,460	1,936,593	85	1289	5672
76	10	CH HUARI HUARI y SER ASOCIADO	4,084,508	1,458,753	22	715	3146
77	11	SERF SAN GABAN - I ETAPA	696,080	248,600	17	200	880
78	12	SER AMPLIACION E INTERCONEXION AL SEIN DEL SER CH. Q. HUARI HUARI - I	3,000,609	1,071,646	45	660	2904
79	13	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,638,025	942,152		861	3790
13		PUNO - 2014	44,995,589	16,069,853	625	12,545	55,199

80	1	SERF CABANA CABANILLAS - I ETAPA	1,917,700	684,893	46	551	2,424
81	2	CH CHALLAPAMPA y SER ASOCIADO	2,710,609	968,075	21	328	1,443
82	3	SER CRUCERO - V ETAPA	5,122,766	1,829,559	66	707	3,111
83	4	SER SAN GABAN - III ETAPA	3,917,019	1,398,935	62	878	3,863
84	5	SER CABANA CABANILLAS - VI ETAPA	3,753,520	1,340,543	57	1,315	5,786
85	6	SER CAMINACA PUSI - III ETAPA	2,190,819	782,435	22	849	3,736
86	7	SERF HUANCANE - I ETAPA	842,257	300,806	28	242	1,065
87	8	SERF POMATA - I ETAPA	532,501	190,179	20	153	673
88	9	SERF JULI - I ETAPA	946,669	338,096	23	272	1,197
89	10	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,484,727	1,601,688		1430	6290
10		PUNO - 2015	26,418,587	9,435,210	345	6,725	29,588
90	1	SERF SANDIA - II ETAPA	901,424	321,937	11	259	1,140
91	2	SER HUANCANE - V ETAPA	10,079,770	3,599,918	130	3,489	15,352
92	3	SER SANDIA - VI ETAPA	9,023,726	3,222,759	73	3,182	14,001
93	4	SER JULI - III ETAPA	8,539,424	3,049,794	78	2,328	10,243
94	5	SERF PUNO - I ETAPA	2,714,712	969,540	54	780	3,432
95	6	SER CABANA CABANILLAS - VII ETAPA	2,996,163	1,070,058	57	734	3,230
96	7	SER PUNO - V ETAPA	3,633,386	1,297,638	59	1,159	5,100
97	8	SER MAZUKO - III ETAPA	1,760,469	628,739	18	350	1,540
98	9	SER ILAVE - VI ETAPA	4,654,917	1,662,470	40	1,243	5,469
99	10	SER POMATA - VI ETAPA	8,771,839	3,132,799	117	2,717	11,955
100	11	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,482,934	1,601,048		1430	6290
11		PUNO - 2016	57,558,763	20,556,701	637	17,671	77,752
101	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063
102	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,482,934	1,601,048		1430	6290
2		PUNO - 2017	29,755,633	10,627,012		7,231	28,353
103	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063
104	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,482,934	1,601,048		1430	6290
2		PUNO - 2018	29,755,633	10,627,012		7,231	28,353
105	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063
106	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,482,934	1,601,048		1430	6290
2		PUNO - 2019	29,755,633	10,627,012		7,231	28,353
107	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN PUNO	25,272,699	9,025,964		5,801	22,063
108	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,482,934	1,601,048		1430	6290
2		PUNO - 2020	29,755,633	10,627,012		7,231	28,353
108		TOTAL PNER - PUNO 2011-2020	530,212,876	189,361,741	3,813	171,207	681,261

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
SAN MARTIN 2011 - 2020

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	CONSTRUCCION DE LA LINEA Y RED PRIMARIA EN 22.9 - 13.2 KV, SUBESTACIONES DE DISTRIBUCION Y RED SECUNDARIA EN EL SECTOR COLLPA Y LOS LAURELES, DISTRITO DE EL ESLABON - PROVINCIA DE HUALLAGA - REGION SAN MARTIN	1,585,580	566,279	5	201	885
2	2	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION CASERIOS SAN PEDRO Y TUESTO, PROVINCIA DE TOCACHÉ - SAN MARTIN	299,546	106,981	2	68	300
3	3	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES ALDANAS A LA CARRETERA FERNANDO BELAUNDE TERRY TRAMO POLVORA-NUEVO SAN MARTIN, BALSAYACU, NUEVO SAN MARTIN Y VIEJO SAN MARTIN - PROVINCIA DE TOCACHÉ - SAN MARTIN	1,240,117	442,899	3	210	925
4	4	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LOS CASERIOS DE SAN MIGUEL DEL PORVENIR Y NUEVA LIBERTAD, PROVINCIA DE TOCACHÉ-SAN MARTIN	293,194	104,712	2	57	249
5	5	S.E.R. MOYOBAMBA I ETAPA	14,559,300	5,199,750	54	2,291	10,079

6	6	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DE LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO DE PAJONAL, DISTRITO DE CALZADA, PROVINCIA DE MOYOBAMBA - SAN MARTIN	661,884	236,387	1	131	575
7	7	P.S.E. TARAPOTO II ETAPA - SECTOR PINTO RECODO, RAMALES DE PALMICHE Y PAMPAMONTE	2,458,769	878,132	11	527	2,320
8	8	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL BELLAVISTA III ETAPA	4,884,182	1,744,351	36	1,059	4,660
9	9	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL RIOJA - II ETAPA	7,049,535	2,517,691	38	1,363	5,995
10	10	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SHUMANZA, PERLAMAYO, NUEVO CHONTALI, NUEVO JAEN, SAN JUAN KM 33 Y SION - JURISDICCION DEL DIST. DE CAMPANILLA, PROV. MCAL CACERES - SAN MARTIN	2,831,980	1,011,421	6	698	3,071
11	11	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL TARAPOTO - II ETAPA	4,486,434	1,602,298	20	1,002	4,410
12	12	ELECTRIFICACION RURAL DE 04 CASERÍOS DEL VALLE DE PACHICILLA, DISTRITO DE PACHIZA, PROVINCIA DE MARISCAL CÁCERES, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	1,566,109	559,325	4	386	1,698
13	13	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BELLAVISTA, NUEVO HORIZONTE, NUEVO SINAI, ALTO PERU Y PUERTO PROGRESO, DISTRITO SORITOR, PROVINCIA MOYOBAMBA, REGION SAN MARTIN	1,314,558	469,485	5	324	1,426
14	14	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL RIOJA I ETAPA	9,532,580	3,404,493	41	1,821	8,012
15	15	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE SANTA CLARA, PUERTO METOYACU Y NUEVO PROGRESO, PROVINCIA DE MOYOBAMBA - SAN MARTIN	596,945	213,195	3	167	735
16	16	ELECTRIFICACION DE LAS LOCALIDADES DEL SECTOR NORTE DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE ALAO, PROVINCIA EL DORADO, DEPARTAMENTO SAN MARTIN	3,861,228	1,379,010	15	931	4,097
17	17	ELECTRIFICACION RURAL DE 09 LOCALIDADES DEL TRAMO JUANJUI - CAMPANILLA - II ETAPA, JURISDICCION DE LA PROVINCIA DE MARISCAL CACERES, DEPARTAMENTO SAN MARTIN	2,447,239	874,014	9	576	2,534
18	18	ELECTRIFICACION RURAL DE 09 LOCALIDADES DEL VALLE DEL JUANO - JURISDICCION DE LAS PROVINCIAS MARISCAL CACERES Y BELLAVISTA - DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	2,914,814	1,041,005	9	653	2,873
19	19	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE LOS CLAVELES, JORGE CHAVEZ, VILLA HERMOSA, LIMABAMBA, NUEVO VALLE, JERICO, LA LIMA, A.H. SERIO DE LOS MILAGROS Y AMPLIACION DE LA L.V. INTEGRACION - PROVINCIA MOYOBAMBA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN	2,164,892	773,176	9	372	1,635
20	20	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES ESTANCIA, NAZARETH, MANCHINGAO, PONA ZAPA Y ALTO PROGRESO DE ALMENDRILLO - DISTRITO TABALOSOS - PROVINCIA DE LAMAS - DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	1,602,895	572,463	5	290	1,275
21	21	REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE DISTRIBUCION SECUNDARIA 280220 V. DEL CENTRO POBLADO VILLA PRADO, DISTRITO JUANJUI, PROVINCIA MARISCAL CACERES, REGION SAN MARTIN	224,672	80,240	1	106	468
22	22	INSTALACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE HUANCABAMBA Y NUEVO HUANCABAMBA, EN EL DISTRITO DE SAN JOSÉ DE SISA, PROVINCIA DE EL DORADO - SAN MARTIN	281,494	100,533	2	95	475
23	23	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BAMBAMARCA Y CINCO UNIDOS - DISTRITO DE CAMPANILLA - PROVINCIA MARISCAL CACERES - DEPARTAMENTO SAN MARTIN	331,609	118,432	2	53	233
24	24	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SURQUILLO Y VILLA FLORIDA, JURISDICCION DEL DISTRITO DE SAN FERNANDO, PROVINCIA DE RIOJA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	245,048	87,517	2	57	251
	24	SAN MARTIN - 2011	67,434,604	24,083,787	285	13,438	59,181
25	1	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES ESTERO, SAN FRANCISCO, SAN FERNANDO, MAMONADUIHUA Y LAS FLORES DE MAMONADUIHUA, DISTRITO DE CURIMBUQUI, PROVINCIA LAMAS, REGION DE SAN MARTIN	1,826,853	652,448	5	387	1,703
26	2	ELECTRIFICACION RURAL DEL VALLE DEL ALTO MAYO, SECTORES SORITOR Y YORONGOS, JURISDICCION DE LAS PROVINCIAS DE MOYOBAMBA Y RIOJA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	2,738,239	977,942	16	515	1,969
27	3	ELECTRIFICACION DE 19 LOCALIDADES DEL VALLE DEL ALTO MAYO - JURISDICCION DE LOS DISTRITOS DE JEPELACIO Y MOYOBAMBA, PROVINCIA DE MOYOBAMBA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	3,880,958	1,386,056	19	728	2,695
28	4	ELECTRIFICACION DEL VALLE DEL ALTO MAYO - LOCALIDADES DE RIOJA Y MOYOBAMBA, JURISDICCION DE LA PROVINCIA DE RIOJA Y MOYOBAMBA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	2,512,814	897,434	13	388	1,724
29	5	SISTEMA ELECTRICO RURAL TOCACHE III ETAPA	2,393,978	854,992	24	493	3,940
30	6	AMPLIACION, MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO DEL CENTRO POBLADO DE YUMBATOS, DISTRITO DE CAYNARACHI - LAMAS - SAN MARTIN	538,422	192,294	1	186	820
31	7	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL - LINEA Y RED DE DISTRIBUCION EN MEDIA Y BAJA TENSION DE SECTORES MARONILLA Y ROSNAICO, DISTRITO DE CACATACHI - SAN MARTIN - SAN MARTIN	691,327	246,903	2	82	360
32	8	P.S.E. MOYOBAMBA II ETAPA - SECTOR PINTO RECODO, RAMALES DE SANTA ANITA, LA FLORIDA, VENCEDOR, MIRAFLORES, RAMON CASTILLA Y LA MERCED	3,208,659	1,145,950	13	522	2,295
33	9	AMPLIACION DE ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SANTA FLOR, NUEVO CONTROL, ALMIRANTE GRAU, NUEVA ESPERANZA, SANTA ROSA, SANTA FE, LIMON, PRIMAVERA, NUEVO CHANCHAMAYO, PONAL, DISTRITO DE BAJO BIAVO - BELLAVISTA - SAN MARTIN	4,583,317	1,636,899	10	915	4,027
34	10	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR I	4,232,320	1,511,543	-	1,360	6,800
35	11	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR II	5,078,784	1,813,851	-	1,632	8,160
36	12	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. TARAPOTO - SECTOR III	3,952,240	1,411,514	-	1,270	6,350
37	13	SISTEMA ELÉCTRICO RURAL MOYOBAMBA III ETAPA	2,494,955	891,055	18	528	2,292
38	14	INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION DEL CASERIO DE AUCALOMA - EN EL DISTRITO DE SAN ROQUE DE CUMBAZA - LAMAS - SAN MARTIN	243,808	87,074	1	83	365
39	15	INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL DE LAS LOCALIDADES FAUSTINO MALDONADO, SANTA ROSA DEL BAJO TANGUMI Y EL EDEN, DISTRITO DE CALZADA - MOYOBAMBA - SAN MARTIN	954,524	340,901	3	221	972
40	16	ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE BETANIA, EL TRIUNFO, CRACHUPAYACU Y PINTUYACU, PROVINCIA DE MOYOPAMPA Y LAMAS, REGION SAN MARTIN	1,047,887	374,245	4	417	1,835
41	17	CONSTRUCCION SISTEMA DE ELECTRIFICACION CAHUIDE, PROVINCIA DE TOCACHE - SAN MARTIN	400,638	143,085	3	124	546
42	18	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. MOYOBAMBA	5,642,056	2,015,020	-	1,813	9,065
43	19	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. YURIMAGUAS	2,210,736	789,549	-	636	3,180
44	20	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA, SECUNDARIA Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL DISTRITO DE LA U.O. BELLAVISTA	3,778,412	1,349,433	-	1,087	5,435
45	21	SISTEMA ELECTRICO RURAL TOCACHE II ETAPA	2,892,461	1,033,022	24	620	5,438
	21	SAN MARTIN - 2012	55,303,389	19,751,210	156	14,007	69,971
46	1	S.E.R. PAPAPLAYA II ETAPA	1,930,609	689,503	17	390	1,783
47	2	S.E.R. BELLAVISTA IV ETAPA	5,784,764	2,065,987	54	1,539	7,342
48	3	S.E.R. TARAPOTO III ETAPA	4,272,378	1,525,849	51	1,052	4,812
49	4	S.E.R. RIOJA III ETAPA	1,080,991	386,068	4	92	447
50	5	S.E.R. TOCACHE IV ETAPA	2,420,991	864,640	33	693	3,219
51	6	SERF JUANJUI - TINGO DE PONSASA	1,718,091	613,604	48	521	2,084

52	7	SERF-EL ESLABON-TRES UNIDOS	636,452	227,304	60	193	772
53	8	SERF TABALOSOS - MOYOBAMBA	718,894	256,748	40	218	872
54	9	SERF-NUEVO PROGRESO	788,145	281,481	107	239	956
55	10	SERF TOCACHE - NUEVO PROGRESO	2,275,399	812,643	155	690	2760
56	11	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,231,323	1,511,187		1,383	6083
11		SAN MARTIN - 2013	25,858,038	9,235,014	569	7,010	31,130
57	1	SERF CUENCA HUAYABAMBA - ALTO HUALLAGA - I ETAPA	880,541	314,479	12	253	1113
58	2	SER PAPAPLAYA - III ETAPA	1,538,817	549,578	13	307	1351
59	3	SER MOYOBAMBA - IV ETAPA	5,800,656	2,071,663	64	1787	7863
60	4	SERF CUENCA MAYO - BAJO HUALLAGA - I ETAPA	1,162,454	415,162	17	334	1470
61	5	SER BELLAVISTA - V ETAPA	5,427,252	1,938,304	79	1420	6248
62	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,237,384	1,513,352		1,383	6083
6		SAN MARTIN - 2014	19,047,104	6,802,537	185	5,484	24,128
63	1	SER RIOJA - IV ETAPA	2,055,061	733,950	27	590	2,596
64	2	SER TARAPOTO - IV ETAPA	2,638,884	942,459	42	822	3,617
65	3	CH SELECACHI y SER ASOCIADO	1,052,209	375,789	14	214	942
66	4	CH POROTONGO y SER ASOCIADO	1,841,078	657,528	12	329	1,448
67	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,337,326	1,549,045		1,383	6083
5		SAN MARTIN - 2015	11,824,558	4,258,771	95	3,338	14,686
68	1	SER TOCACHE - V ETAPA	3,829,028	1,367,510	37	1,111	4,888
69	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,335,592	1,548,426		1,383	6083
2		SAN MARTIN - 2016	8,164,620	2,915,936	37	2,494	10,971
70	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176
71	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,335,592	1,548,426		1,383	6083
2		SAN MARTIN - 2017	22,864,494	8,165,891		5,636	22,259
72	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176
73	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,335,592	1,548,426		1,383	6083
2		SAN MARTIN - 2018	22,864,494	8,165,891		5,636	22,259
74	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176
75	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,335,592	1,548,426		1,383	6083
2		SAN MARTIN - 2019	22,864,494	8,165,891		5,636	22,259
76	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN SAN MARTIN	18,528,902	6,617,465		4,253	16,176
77	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,335,592	1,548,426		1,383	6083
2		SAN MARTIN - 2020	22,864,494	8,165,891		5,636	22,259
77		TOTAL PNER - SAN MARTIN 2011-2020	279,190,291	99,710,818	1,327	68,317	299,103

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
TACNA 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	MEJORAMIENTO, AMPLIACION DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACION RURAL EN 14 CASERIOS, DISTRITO DE INCLAN - TACNA - TACNA	3,582,577	1,279,492	14	883	3,885
2	2	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA URBANO MARGINALES EN EL DISTRITO DE TACNA	7,256,494	2,591,605	-	2627	11240
3	3	ELECTRIFICACIÓN DE ASOCIACIONES DE VIVIENDA EN LOS SECTORES DE POCOLLAY, SAMA, CALANA, PACHIA Y PARA DE TACNA	1,945,451	694,804	-	563	2064
3		TACNA - 2011	12,784,521	4,565,900	14	4,073	17,189
4	1	S.E.R. PALCA II ETAPA	485,184	173,280	4	54	161
5	2	SERF-TARATA-PALCA	6,111,362	2,182,629	53	1,565	6260

6	3	SERF-SUSAPAYA-CANDARAVE	5,033,576	1,797,706	78	1,289	5156
7	4	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,365,013	844,647		773	3399
4		TACNA - 2013	13,995,135	4,998,262	135	3,681	14,976
8	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,368,401	845,857		773	3399
1		TACNA - 2014	2,368,401	845,857		773	3,399
9	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,424,261	865,808		773	3399
1		TACNA - 2015	2,424,261	865,808		773	3,399
10	1	SERF PALCA - I ETAPA	368,922	131,758	15	106	466
11	2	SER PALCA - III ETAPA	741,718	264,899	11	151	664
12	3	SERF TARATA - I ETAPA	414,168	147,917	8	119	524
13	4	SER YARADA - I ETAPA	1,895,757	677,056	11	404	1,778
14	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,423,292	865,461		773	3399
5		TACNA - 2016	5,843,858	2,087,092	45	1,553	6,831
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513		212	808
16	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,423,292	865,461		773	3399
2		TACNA - 2017	3,348,730	1,195,975		985	4,207
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513		212	808
18	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,423,292	865,461		773	3399
2		TACNA - 2018	3,348,730	1,195,975		985	4,207
19	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513		212	808
20	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,423,292	865,461		773	3399
2		TACNA - 2019	3,348,730	1,195,975		985	4,207
21	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TACNA	925,438	330,513		212	808
22	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	2,423,292	865,461		773	3399
2		TACNA - 2020	3,348,730	1,195,975		985	4,207
22		TOTAL PNER - TACNA 2011-2020	50,811,095	18,146,820	194	14,795	62,622

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
TUMBES 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/.)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	ELECTRIFICACION RURAL A.H. JOSE CARLOS MARIATEGUI	70,645	25,230	1	53	232
2	2	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DEL CENTRO POBLADO JOSE ABELARDO QUINONES DEL DISTRITO DE PAPAYAL-PROVINCIA DE ZARUMILLA - DEPARTAMENTO DE TUMBES	108,553	38,769	1	11	50
3	3	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LOS SECTORES DE SALADILLO Y PUEBLO NUEVO DEL CC.PP. CAPITAN HOYLE, PROVINCIA DE TUMBES	99,929	35,689	1	14	60
4	4	S.E.R. MANCORA II ETAPA	363,502	129,822	7	78	252
4		TUMBES - 2012	642,629	229,511	10	156	594
5	1	SERF-TUMBES-ZORRITOS	105,436	37,656	4	27	108
6	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,680,609	1,314,503		1,203	5,295
2		TUMBES - 2013	3,786,044	1,352,159	4	1,230	5,403
7	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,685,881	1,316,386		1,203	5,295
1		TUMBES - 2014	3,685,881	1,316,386		1,203	5,295
8	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,772,815	1,347,434		1,203	5,295
1		TUMBES - 2015	3,772,815	1,347,434		1,203	5,295
9	1	SERF TUMBES - I ETAPA	341,079	121,814	10	98	431
10	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	3,771,307	1,346,895		1,203	5,295
2		TUMBES - 2016	4,112,386	1,468,709	10	1,301	5,726

11	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849		488	1,855
12	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,771,307	1,346,895		1,203	5,295
	2	TUMBES - 2017	5,896,084	2,105,744		1,691	7,150
13	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849		488	1,855
14	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,771,307	1,346,895		1,203	5,295
	2	TUMBES - 2018	5,896,084	2,105,744		1,691	7,150
15	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849		488	1,855
16	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,771,307	1,346,895		1,203	5,295
	2	TUMBES - 2019	5,896,084	2,105,744		1,691	7,150
17	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN TUMBES	2,124,777	758,849		488	1,855
18	2	PROYECTOS DE LOS ITEMs (5),(6) y (7)	3,771,307	1,346,895		1,203	5,295
	2	TUMBES - 2020	5,896,084	2,105,744		1,691	7,150
18		TOTAL PNER - TUMBES 2011-2020	39,584,091	14,137,176	24	11,956	50,913

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL

**CUADRO N° 03
PLAN NACIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL
UCAYALI 2011 - 2020**

N°	N° Proy.	NOMBRE DEL PROYECTO	MONTO TOTAL DE INVERSION (S/)	MONTO TOTAL DE INVERSION (US\$)	N° LOCALIDAD	N° VIVIENDAS	POBLACION
1	1	AMPLIACION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA EN LOCALIDADES DE LA REGION UCAYALI Y LORETO, MEDIANTE LA INSTALACION DE 403 SFD	1,023,258	365,449	19	458	2,015
2	2	PSE BAJO AGUAYTIA	5,234,266	1,869,381	22	1,160	5,105
3	3	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 03 JJ.VV. Y 02 CC.NN. DE LA LOCALIDAD DE SAN ALEJANDRO - DISTRITO DE IRAZOLA-PADRE ABAD-UCAYALI.	789,679	282,028	1	326	1,435
4	4	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 04 JJ.VV. DE LA LOCALIDAD DE MONTE ALEGRE, DISTRITO DE IRAZOLA-PADRE ABAD-UCAYALI.	1,278,080	456,457	1	545	2,400
5	5	AMPLIACION DE REDES DE DISTRIBUCION PRIMARIA 22.9KV Y SECUNDARIAS 380-220V DE 06 JJ.VV. EN LA ZONA PERIFERICA DEL CPM ALEXANDER VON HUMBOLDT- DISTRITO DE IRAZOLA - PADRE ABAD-UCAYALI.	1,879,084	671,101	1	708	3,115
6	6	INSTALACION DE ELECTRIFICACION RURAL EN 31 CC.NN. Y 2 CASERIOS EN EL GRAN PAJONAL - OVENTENI, PROVINCIA DE ATALAYA - UCAYALI	6,487,540	2,316,979	33	1,513	6,656
7	7	INSTALACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE 30 CC.NN Y 23 CASERIOS DE LA CUENCA DEL RIO URUBAMBA, PROVINCIA DE ATALAYA - UCAYALI	6,402,658	2,286,664	53	2,018	8,881
8	8	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI: DISTRITO MANANTAY	4,290,129	1,532,189	-	2896	14620
9	9	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS: DISTRITO YARINACOCHA	4,378,069	1,563,596	-	2453	12710
10	10	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI - DISTRITO DE CALLERIA I	4,260,824	1,521,723	-	2738	14275
11	11	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI DISTRITO DE AGUAYTIA Y CAMPO VERDE	2,182,878	779,599	-	1104	7220
12	12	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI - DISTRITO DE CALLERIA II	3,288,223	1,174,365	-	2039	10195
	12	UCAYALI - 2011	41,494,688	14,819,531	130	17,958	88,627
13	1	SER AGUAYTIA III ETAPA	5,872,991	2,097,497	72	1,780	7,830
14	2	SER PUCALLPA CAMPO VERDE II ETAPA	6,838,676	2,442,384	32	2,241	9,860
15	3	S.E.R. PUCALLPA III ETAPA	8,673,096	3,097,534	33	2,592	11,405
16	4	INSTALACION DE LAS REDES SECUNDARIAS EN 220 V. Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL CASERIO VIRGEN DEL CARMEN, DISTRITO DE IRAZOLA - PADRE ABAD - UCAYALI	191,000	68,214	1	68	300
17	5	ELECTRIFICACION DE ASENTAMIENTOS HUMANOS DE UCAYALI: DISTRITO ATALAYA	1,946,647	695,231	-	1,278	6,390
	5	UCAYALI - 2012	23,522,410	8,400,861	138	7,959	35,785
18	1	S.E.R. ASOCIADO A LA CH CANUJA III ETAPA	1,343,404	479,787	6	108	557
19	2	SERF-TAHUANIA-IPARIA	1,734,580	619,493	22	526	2104
20	3	SERF CALLERIA - MASISEA	728,787	260,281	27	221	884
21	4	SERF - SEPAHUA I	197,861	70,665	11	60	240
22	5	SERF - SEPAHUA II	253,921	90,686	20	77	308
23	6	SERF ATALAYA	1,104,723	394,544	29	335	1340
24	7	SERF CALLERIA - YARINACOCHA	2,318,269	827,953	92	703	2812
25	8	SERF CUENCA BAJO UCAYALI - I ETAPA	4,099,911	1,464,254	39	1178	5183
26	9	CH TAHUANIA y SER ASOCIADO	2,737,924	977,830	14	386	1698

27	10	CH IPARIA y SER ASOCIADO	11,400,023	4,071,437	40	1948	8571
28	11	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,827,931	1,724,261		1578	6943
11		UCAYALI - 2013	30,747,334	10,981,191	300	7,120	30,640
29	1	SERF CUENCA TAMAYA - I ETAPA	1,955,985	698,666	26	562	2473
30	2	CH SHINIPO y SER ASOCIADO	2,710,352	967,983	20	578	2543
31	3	CH SHIMA y SER ASOCIADO	4,318,803	1,542,430	17	561	2468
32	4	SER ASOC. CH CANUJA - IV ETAPA	5,158,087	1,842,174	35	1104	4858
33	5	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,834,846	1,726,731		1578	6943
5		UCAYALI - 2014	18,978,073	6,777,883	98	4,383	19,285
34	1	SERF CUENCA URUBAMBA - ALTO YURUA - I ETAPA	1,273,826	454,938	22	366	1,610
35	2	SERF ESPERANZA - I ETAPA	254,069	90,739	5	73	321
36	3	SERF PUCALLPA - I ETAPA	622,992	222,497	9	179	788
37	4	SER AGUAYTIA - IV ETAPA	3,255,227	1,162,581	26	770	3,388
38	5	SER PUCALLPA - IV ETAPA	9,610,895	3,432,462	82	2,066	9,090
39	6	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,948,880	1,767,457		1578	6943
6		UCAYALI - 2015	19,965,889	7,130,675	144	5,032	22,140
40	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,946,902	1,766,751		1578	6943
1		UCAYALI - 2017	4,946,902	1,766,751		1,578	6,943
41	1	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,946,902	1,766,751		1578	6943
42	2	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824
2		UCAYALI - 2017	10,472,029	3,740,010		2,846	11,767
43	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824
44	2	LINEA DE SUBTRANSMISION 33 KV SATIPO - ATALAYA Y SUBESTACIONES	5,040,000	1,800,000			
45	3	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,946,902	1,766,751		1578	6943
3		UCAYALI - 2018	15,512,029	5,540,010		2,846	11,767
46	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824
47	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,946,902	1,766,751		1578	6943
2		UCAYALI - 2019	10,472,029	3,740,010		2,846	11,767
48	1	PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL EN UCAYALI	5,525,127	1,973,260		1,268	4,824
49	2	PROYECTOS DE LOS ITEMS (5),(6) y (7)	4,946,902	1,766,751		1578	6943
2		UCAYALI - 2020	10,472,029	3,740,010		2,846	11,767
49		TOTAL PNER - UCAYALI 2011-2020	186,583,411	66,636,932	810	55,415	250,488