

ILUMINACION URBANA Y SEGURIDAD CIUDADANA

Expositor: Cap. (R) Dorian Amín Ulloa Javier

- TEMOR NATURAL E INSTINTIVO A LA OBSCURIDAD.
- LIMITA LA EXPANSION INDIVIDUAL, SOCIAL, ECONÓMICA.
- “PERCEPCIÓN MATA REALIDAD”.

(PLAZAS, PARQUES, CAMPOS DEPORTIVOS, TRANSPORTE PUBLICO Y OTROS ESPACIOS PUBLICOS GENERAN PERCEPCION DE INSEGURIDAD).



PREVENCIÓN SITUACIONAL DEL DELITO

CRIMINOLOGIA NOS DICE:

- LA IMPORTANCIA DE LA **OPORTUNIDAD** PARA QUE OCURRA UN DELITO.
- LOS **ACTOS PREPARATORIOS** DEL DELITO.
- **PREVENIR** EN VEZ DE SANCIONAR.

TEORIA DE LA ACTIVIDAD RUTINARIA

CUANDO OCURRE UN DELITO PASAN 3 COSAS AL MISMO TIEMPO:

- EL OBJETO DEL ROBO ESTA DISPONIBLE.
- AUSENCIA DE LA PREVENCIÓN (GUARDIAN).
- MOTIVACIÓN DELINCUENCIAL.

TEORIA DE LA DECISION RACIONAL

CONSIDERA A LOS DELINCUENTES COMO PERSONAS QUE TOMAN DECISIONES RACIONALES, CON PREVIO ANALISIS DE **“COSTO BENEFICIO”** DE SUS ACCIONES.

TEORIA DEL DESPLAZAMIENTO (EFECTO CUCARACHA)

- LAS INSTITUCIONES BUSCAN DISMINUIR LAS OPORTUNIDADES DE MANERA TEMPORAL, CON EL FIN DE MODIFICAR EL RESULTADO.
- RESULTADO: EL DELITO Y EL DELINCUENTE SE DESPLAZA



UNA MALA ILUMINACION ATRAE LA INSEGURIDAD...





**PLAN ESTRATÉGICO DE SEGURIDAD
CIUDADANA 2015 – 2020
“CIUDAD SEGURA”**



Pilares fundamentales:

CIUDAD SEGURA

LUCHA CONTRA LA
VENTA ILEGAL DE
BEBIDAS
ALCOHÓLICAS Y EL
CONSUMO
IRRESPONSABLE

EQUIPAMIENTO
ADECUADO LA
POLICÍA BOLIVIANA

FORTALECIMIENTO
NORMATIVO

ANÁLISIS DE
INFORMACIÓN

USO DE
TECNOLOGÍAS EN
SEGURIDAD
CIUDADANA



USO DE TECNOLOGÍAS

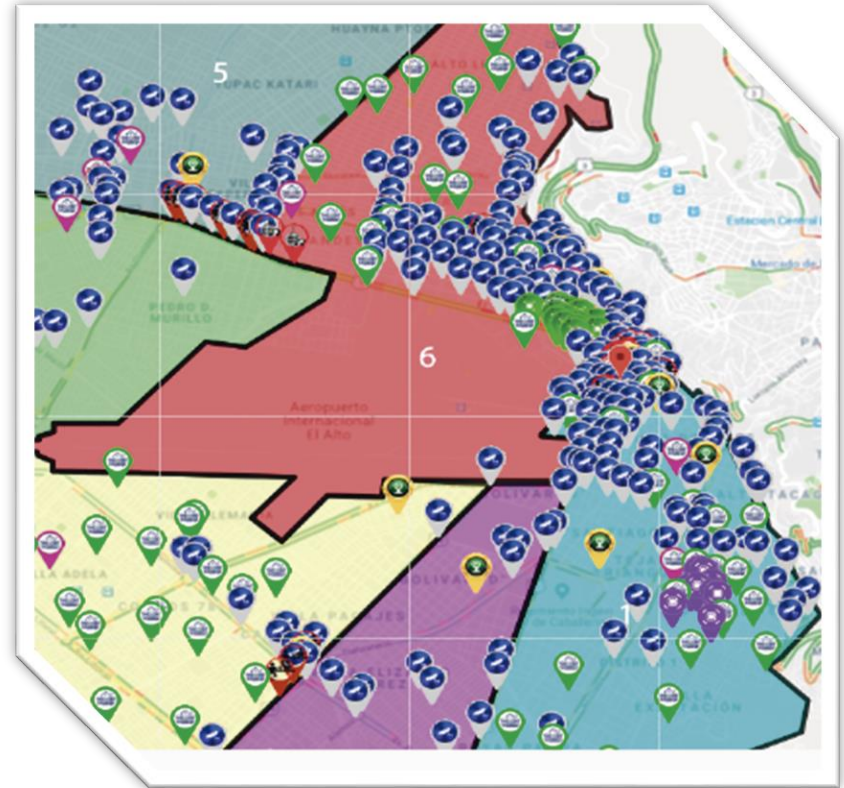
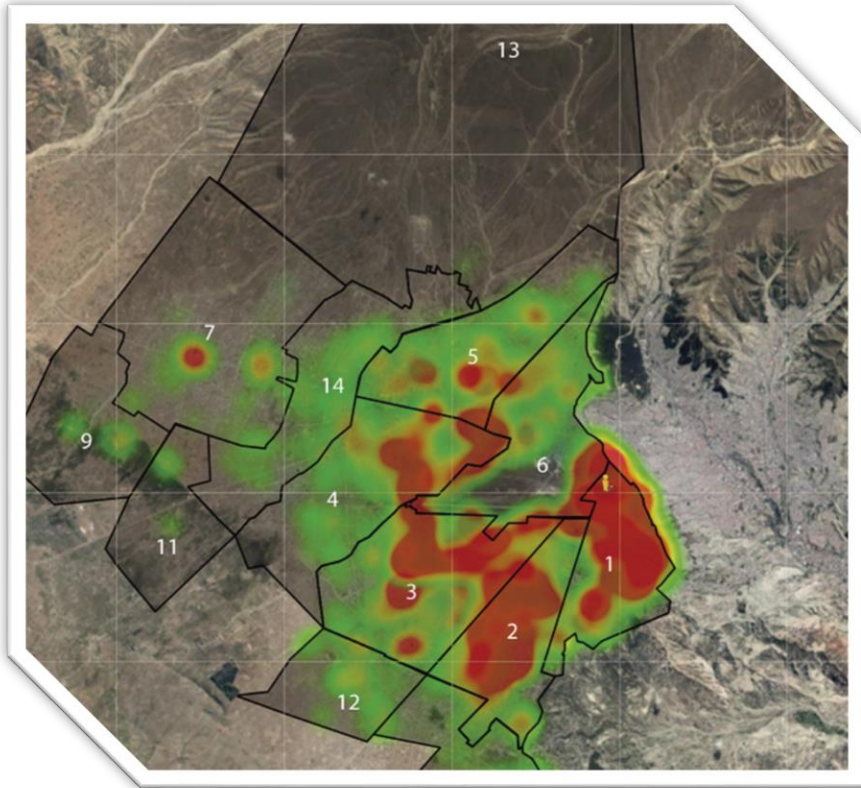
- CÁMARAS DE VIDEOVIGILANCIA
- ALARMAS VECINALES
- SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL (GPS)
- APPS Y SISTEMAS DE MEJORAMIENTO
- REDES SOCIALES
- MEJORAMIENTO EN LA ILUMINACIÓN URBANA

Zona	Cantidad	Cantidad
ANEXO BOLIVAR "D"	9 alarmas	234 llaveros
BOLIVAR MUNICIPAL NORTE	10 alarmas	270 llaveros
CUPILUPACA	17 alarmas	442 llaveros
TOPATER	7 alarmas	182 llaveros
FERROPETROL	12 alarmas	120 llaveros
URB. EL SALVADOR BUSTOS	21 alarmas	546 llaveros
URB. JUANA AZURDUY DE PADILLA U.V.F. y G.	8 alarmas	208 llaveros
URB. BALLIVIAN 1ra SECCIÓN	4 alarmas	104 llaveros



TOTAL 88 alarmas 2.096 llaveros

ALARMAS VECINALES



SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL (GPS)



EL ALTO
CON VUELO PROPIO

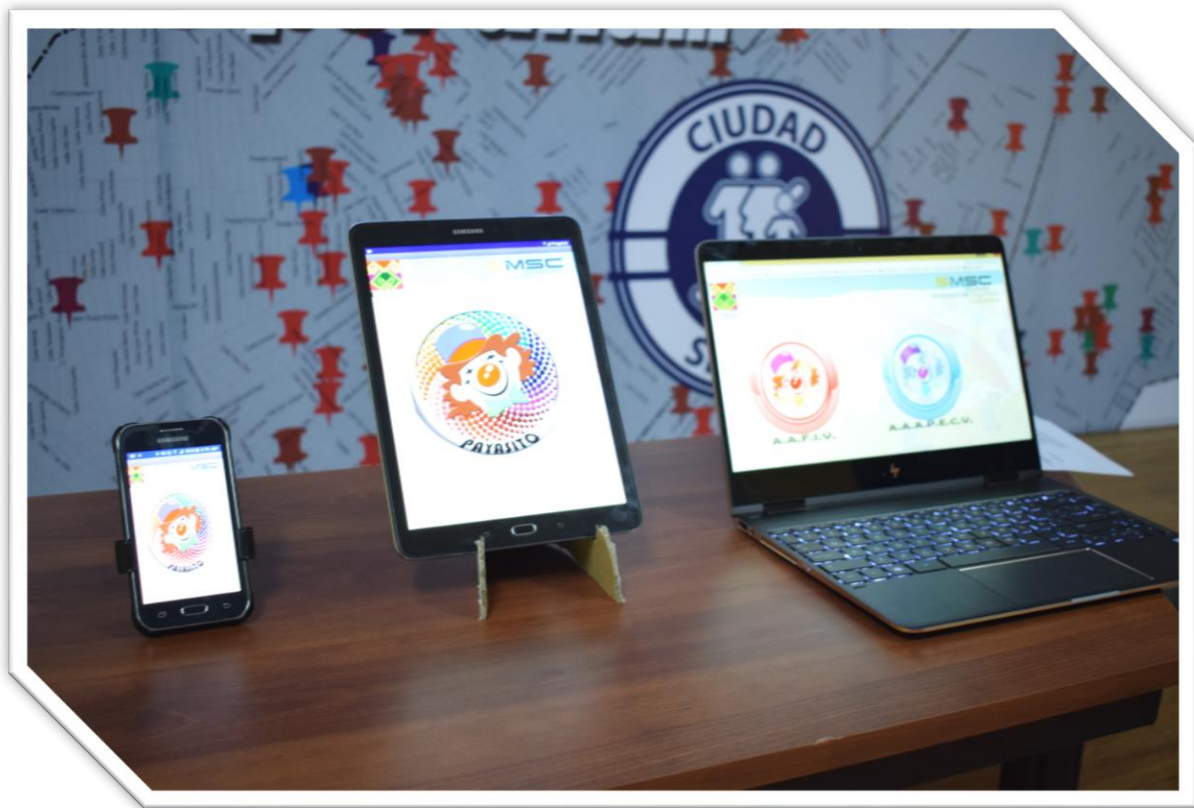
FORMULARIO DE VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS PARA VIAJES NACIONALES

1. Datos de la niña, niño y/o adolescentes que viajan

Tipo documento	Nro. Documento
<input type="text"/>	<input type="text" value="941275-01"/>
Nombres y apellidos	
<input type="text" value="El Victor Amaya"/>	
Fecha Nacimiento	Edad
<input type="text" value="08/09/2004"/>	<input type="text" value="10"/>
Sexo	Documentos adjuntos
<input type="radio"/> HOMBRE <input type="radio"/> MUJER	<input type="checkbox"/> CI <input type="checkbox"/> Cert. Nat. <input type="checkbox"/> Otros

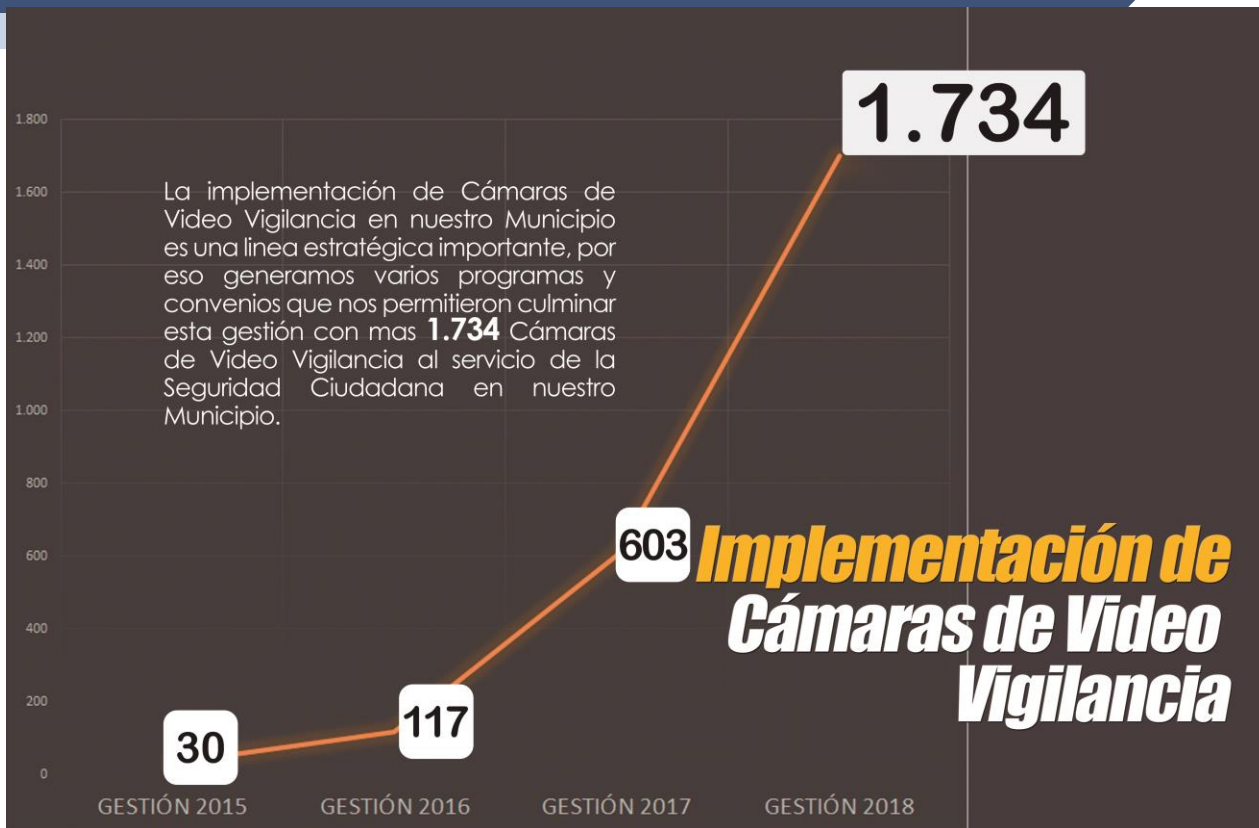
2. Datos del Adulto que acompaña al niño/ y/o adolescentes que viajan

Tipo documento	Nro. Documento
<input type="text"/>	<input type="text" value="941275-01"/>
Nombres y apellidos	
<input type="text" value="El Victor Amaya"/>	
Sexo	Parentesco
<input type="radio"/> HOMBRE <input type="radio"/> MUJER	<input type="text"/>
Edad	Distrito
<input type="text" value="42"/>	<input type="text"/>
Cel/TEL	Dirección
<input type="text" value="91 74886633"/>	<input type="text"/>



APPS Y SISTEMAS DE MEJORAMIENTO

CAMARAS DE VIDEOVIGILANCIA





MEJORAMIENTO EN LA ILUMINACIÓN URBANA

MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO

Gestión	CANTIDAD DE PROYECTOS	INVERSIÓN
2017	80 PROYECTOS	5.294.530,00
2018	53 PROYECTOS	7.198.574,00
2019	121 PROYECTOS	18.026.240,50

TOTAL INVERSIÓN 30.519.344,50



■ PAGO MENSUAL A DELAPAZ

APROXIMADAMENTE **Bs.- 3.800.000,00**



EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED





EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED

Zona	Requerimiento	Cantidad Luminarias	
CENTRAL VILLA DOLORES DISTRITO MUNICIPAL N°1 2017	LUMINARIA VIARIA LED 150 W	110	IMPLEMENTADAS 2017
BOLIVAR "A" 2018	LUMINARIA CON TECNOLOGIA LED 150 W	127	IMPLEMENTADAS 2018
BOLIVAR "A" 2019	LUMINARIA CON TECNOLOGIA LED 150 - 200 W	70	PROYECTADAS 2019
VILLA SANTIAGO II 2019	LUMINARIA CON TECNOLOGIA LED 150 - 200 W	72	PROYECTADAS 2019

TOTAL 379

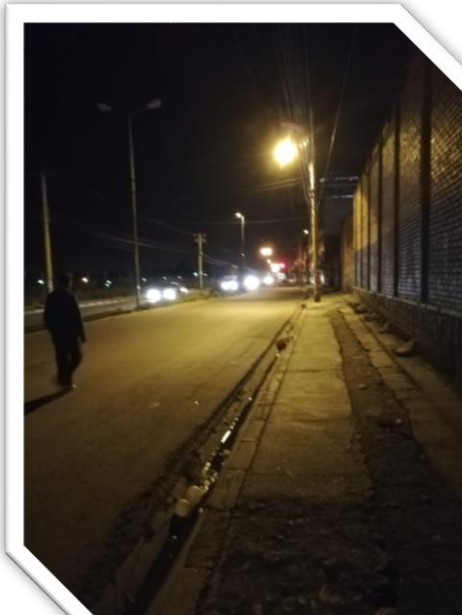
EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED

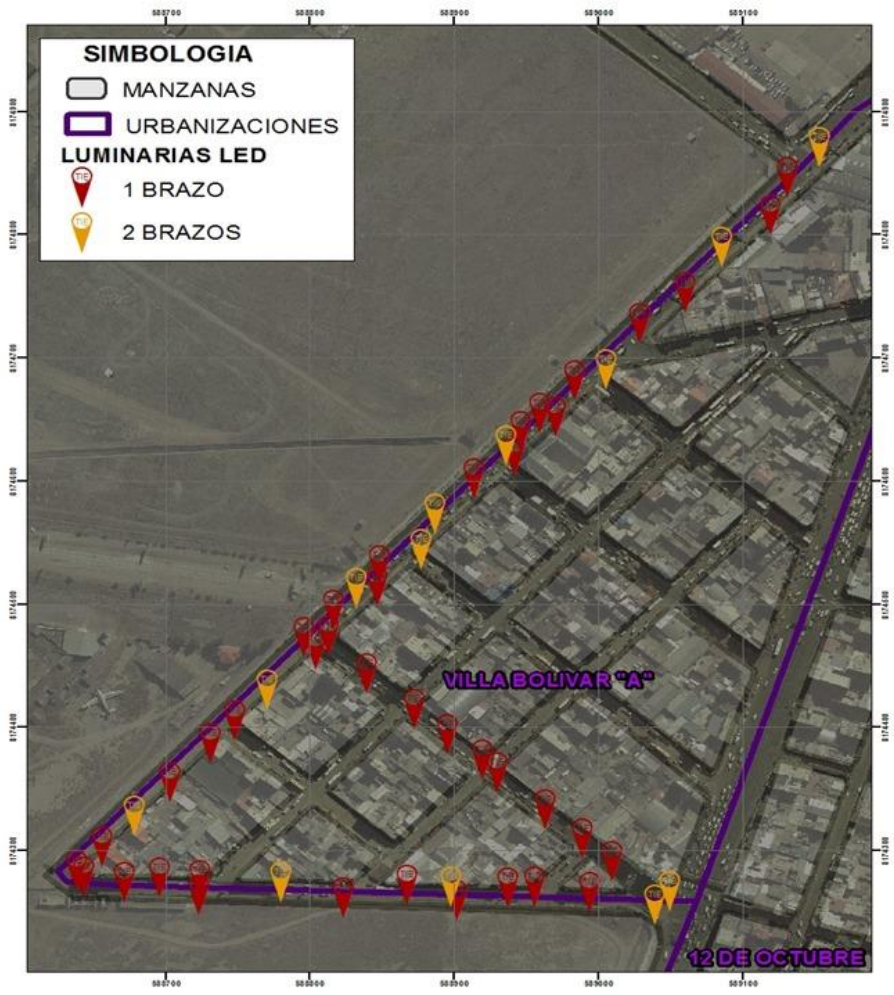


El Gobierno Autónomo Municipal de El Alto mediante la Secretaria Municipal de Seguridad Ciudadana firmó un convenio interinstitucional con la Cooperación Alemana

DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT (GIZ)
“PROMOVIENDO LA TECNOLOGIA LED”

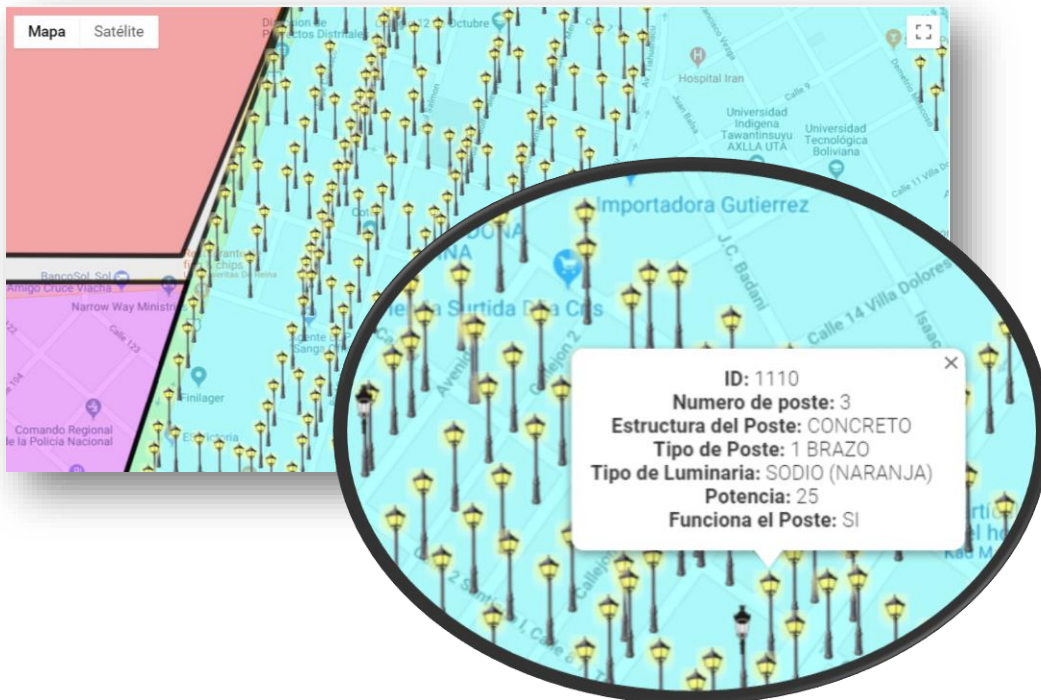
EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED





40 LUMINARIAS LED
STREET LIGHT – PFM S.R.L.

EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED



CENSO DE LUMINARIAS GEOREFERENCIACION



EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED

- EL ALTO CUENTA APROXIMADAMENTE CON 40.000 LUMINARIAS, DE LAS CUALES 277 SON LUMINARIAS LED QUE REPRESENTAN EL **0,69%**.

EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED

- EL ALTO PROYECTA GENERAR, A PARTIR DE LA GESTION 2020, UN RECAMBIO PROGRESIVO DE LUMINARIAS DE SODIO Y VAPOR A LUMINARIAS LED EN TODA NUESTRA CIUDAD EN UN PLAZO NO MAYOR DE 10 AÑOS.

EL ALTO EN CAMINO HACIA LA TECNOLOGIA LED

1. SER UN MUNICIPIO SEGURO
2. SER UN MUNICIPIO RESPONSABLE CON EL MEDIO AMBIENTE.
3. SER UN MUNICIPIO MODERNO.
4. SER UN MUNICIPIO CON MAYOR EFICIENCIA EN USO DE RECURSOS ECONOMICOS.



“

UNA CIUDAD CON MEJOR CALIDAD
EN ILUMINACION

ES UNA

CIUDAD SEGURA”

TRABAJAMOS POR UNA...

