

1) Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa de Energías Renovables y Eficiencia Eficiente (PEERR)
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Energía

2do. curso de auditorías energéticas se realiza en Bolivia



Foto: Participantes en el curso de Auditorías. Archivo GIZ/ PEERR

En el mes de marzo, se llevó a cabo el segundo curso de “Auditorías Energéticas en edificios”, realizado en Cochabamba - Bolivia. Este curso tiene el fin de formar auditores y auditoras en eficiencia energética para que puedan analizar y lograr la optimización de la energía.

Las 31 personas capacitadas abordaron conceptos y el marco normativo internacional de energía y eficiencia energética, así como las bases para desarrollar informes en esta temática.

¿En qué consiste las auditorías energéticas?

Existen dos tipos de auditorías. Una se basada en la revisión de facturas, recibos , costos que analicen los gastos de una infraestructura (aproximadamente el histórico de 3 años). Y la segunda se enfoca en mediciones apoyadas con tecnologías específicas (por ejemplo, nivel de humedad, dirección de viento, etc.) Esto quiere decir que el campo de auditorías requieren de revisiones históricas, mediciones específicas y propuestas que mejoran el confort de las oficinas, reducción de costos, minimización de emisiones de CO₂, entre otros.

Este curso fue realizado por Renewables Academy (RENAC) de Alemania, junto al Ministerio de Energías y el Programa de Energías Renovables (PEERR).

Resumen de la noticia

La segunda versión del curso de “Auditorías Energéticas” se llevó a cabo en la región de Cochabamba – Bolivia, donde participaron 31 personas. Este curso de capacitación comprendió el abordaje de conceptos y el marco normativo internacional de energía y eficiencia energética, así como las bases para desarrollar informes en esta temática.

Para mayor información:
patricia.duran@ip-consult.de