

Oferta “Energía para iluminación” Proyecto EnDev Bolivia

La Cooperación Técnica Alemana - GTZ a través del **Proyecto EnDev Bolivia - Acceso a Energía**, cofinanciado por el Gobierno del Reino de los Países Bajos, ofrece a todas las familias interesadas de escasos recursos y/o instituciones con fines sociales, un subsidio de **Bs.160** para que puedan acceder a los beneficios eléctricos. Este subsidio es transferido a través de la empresa local de distribución eléctrica, permitiendo disminuir el costo total de la conexión a cada hogar. Al mismo tiempo, el proyecto apoya a pobladores de comunidades rurales con capacitación, para la formación técnica en áreas eléctricas.

De esta manera, se promueve el incremento de hogares con acceso al servicio eléctrico en zonas rurales y periurbanas del país, y se aporta a la sostenibilidad del servicio.

Además, los hogares que acceden a la energía eléctrica tienen mayor posibilidad de obtener información y educación, mejoras en la salud, en la calidad de vida y la posibilidad de generar actividades que permiten encontrar nuevas fuentes de ingresos económicos.

OTRAS UNIDADES DE TRABAJO

Para un mejor acceso a energía, el proyecto también trabaja en las siguientes Unidades de Trabajo:

- Energía para Cocinar (cocinas eficientes)
- Energía para Infraestructura social (Unidades Educativas, Postas de Salud y Centros Comunales)
- Sembrando Gas
- Energía para Producción Primaria
- Energía para la Transformación de Productos
- Biodigestores



Electricidad para todos
Uso y acceso para
la conexión eléctrica

gtz

 **Koninkrijk
der Nederlanden**
Embajada del Reino de los Países Bajos

Proyecto EnDev Bolivia - Acceso a Energía

Av. Sánchez Bustamante N° 509 (entre calles 11 y 12 de Calacoto)
Tel./Fax: (+591) 2- 2115180 - 2916789
E-mail: consultas@endev-bolivia.org
Casilla 11400
www.endev-bolivia.org
La Paz - Bolivia



 **EnDev**^{BOLIVIA}
Acceso a Energía

EnDev Bolivia - Acceso a Energía

La empresa de distribución eléctrica local y el Proyecto EnDev Bolivia recomiendan para el buen uso de la electricidad:



1

No conectes varios aparatos eléctricos al mismo enchufe.



4

Para cambiar un foco, debes agarrar del bulbo (la parte de vidrio) con una tela seca.



8

En caso de tener niños, tapa los enchufes que se encuentren a baja altura.

2
No desenchufes aparatos eléctricos jalando del cable.



5

No utilices como antena, el cable de la conexión externa para mejorar la recepción o señal de tus aparatos eléctricos.



9

No dejes cables de aparatos eléctricos conectados al alcance de los niños.



3

En caso de tormenta eléctrica desenchufa los aparatos eléctricos para evitar que se dañen.

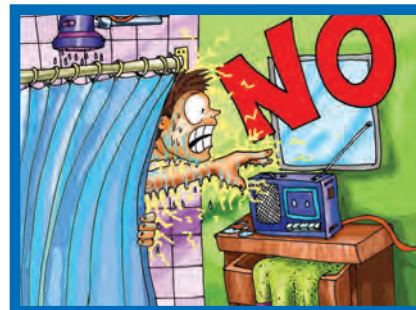


6

Las conexiones eléctricas deben ser correctamente instaladas por un técnico.

7

Durante el baño evita el uso de aparatos eléctricos.



10

Si estas descalzo y el piso está húmedo o mojado, no debes tocar los electrodomésticos.

