

## **Deconstruyendo roles: Taller de instalaciones eléctricas domiciliarias para mujeres**

(Año 4/ Santa Cruz/18-11-2019/ ISSN 2422-7226)

El Gobierno a través del Instituto de Energía de Santa Cruz junto al Sindicato Regional de Luz y Fuerza de la Patagonia concretará este nuevo taller el próximo sábado 23 de noviembre de 10:00 a 13:00 y de 15:00 a 18:00 en calle Raúl Alfonsín N° 582 de la ciudad de Río Gallegos. Se invita a la comunidad a inscribirse. El mismo es gratuito y los cupos son limitados.

A través de esta iniciativa se brindará una importante herramienta que aporta conocimientos básicos de electricidad y seguridad eléctrica, a través de conceptos teóricos y prácticas para poder realizar instalaciones eléctricas seguras, para deconstruir un rol, el de la electricidad, que siempre estuvo relegado a los varones, obviando que en la mayoría de los hogares la administración y el cuidado recae sobre las mujeres, y mucho más en hogares monomarentales. Asimismo, la propuesta ofrecerá la oportunidad de aprender nociones básicas de la electricidad domiciliaria haciendo hincapié en las medidas de seguridad como así también concretar prácticas en instalaciones. Además apuntará a desmitificar y deconstruir las tareas/oficios impuestos socialmente a los géneros, que generan estereotipos sexistas favoreciendo las desigualdades.

Respecto a la duración del taller, se especificó que el mismo tendrá una duración de seis horas y la modalidad será presencial.

En cuanto a los contenidos que se abordarán en el mismo, se informó que en el encuentro se pondrá especial énfasis en:

¿Qué es la electricidad?

¿Cómo llega la electricidad a mi hogar?

Conductores eléctricos. Diferencia entre conductores y aislantes. Materiales conductores y aislantes.

Elementos necesarios para una instalación. Accesorios eléctricos.

Dispositivos de protección. Fusible, interruptor diferencial, toma de tierra. Comparación entre DD y termomagnética.

Ahorro de energía. Interpretación de las etiquetas de electrodomésticos.

Riesgos eléctricos. Tipos de accidentes. Clases de contactos.

Vale la pena remarcar que el taller es libre y gratuito, razón por la cual se invita a participar del mismo. Lxs interesadxs en el mismo, podrán recabar información e inscribirse por el siguiente mail: [energiasrenovables@iesc.gov.ar](mailto:energiasrenovables@iesc.gov.ar).

Noticias Gobierno Santa Cruz