

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA:  **4.4** Para 2030, aumentar sustancialmente el número de jóvenes y adultos que tienen las competencias necesarias, en particular técnicas y profesionales, para acceder al empleo, el trabajo decente y el emprendimiento

Resumen Ejecutivo

Riesgo eléctrico en el trabajo en la vía pública es un ciclo de charlas de capacitación organizadas por EDEA destinadas a estudiantes del último año de las escuelas de enseñanza técnica y toda aquella persona que realice trabajos en la vía pública en cercanías de redes eléctricas.



Objetivo:
GARANTIZAR UNA EDUCACIÓN INCLUSIVA, EQUITATIVA Y DE CALIDAD Y PROMOVER OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE DURANTE TODA LA VIDA PARA TODOS.

#TipoDeIniciativaYLocalización:

- Provincia: **Buenos Aires**
- Municipios: **Mar del Plata**

#PalabrasClave: "Acceso a la Educación", "Escolaridad segura e inclusiva", "Educación de calidad".

Descripción

• Antecedentes

Con el fin de prevenir accidentes eléctricos de personas que trabajan cercanías de instalaciones eléctricas en la vía pública, desde el año 2009 EDEA viene realizando un ciclo de charlas de capacitación con el objetivo de generar conciencia en los trabajadores sobre el peligro que supone trabajar en cercanías de una red eléctrica..

Estas charlas se han realizado para podadores matriculados, empresas que colocan carteles publicitarios, gremios de la construcción, alumnos de escuelas técnicas. Las charlas son dictadas por personal especializado de EDEA y se abordan conceptos básicos para minimizar los potenciales riesgos que implica trabajar en proximidades de redes eléctricas.

La charla incluye una presentación multimedia y la distribución de una guía gráfica con recomendaciones para prevenir accidentes por contacto con elementos de las redes eléctricas de media y baja tensión.

EDEA cuenta con un sistema de gestión integral que incluye la certificación OHSAS 18.001 que asegura la calidad en la gestión de la Seguridad en la Vía Pública.

• Contribución de la iniciativa al ODS y su proyección en tiempo

"Riesgo eléctrico en el trabajo en la vía pública" contribuye con el ODS 4: "Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos".

AÑO	CURSOS	HORAS	PARTICIPANTES
2010	9	18	81
2011	9	20	163
2012	9	18	241
2013	6	16	210
2014	5	11	93
2015	2	5	59
2016	8	17	159
2017	3	7,5	61
2018	9	27	203
2019	4	8	74

Con el fin de prevenir accidentes eléctricos de personas que trabajan cercanías de instalaciones eléctricas en la vía pública, EDEA viene realizando un ciclo de charlas de capacitación con el objetivo de generar conciencia en los trabajadores sobre el peligro que supone trabajar en cercanías de una red eléctrica.

• Alianzas

PRIVADAS

PÚBLICAS NACIONALES

PÚBLICAS MUNICIPALES

SECTOR ACADÉMICO

Se establecen alianzas estratégicas con el sector privado ya que se dan charlas de capacitación a empleados de empresas como Claro o JALIL, también con el sector académico ya que participan las escuelas técnicas, con organismos municipales porque participan podadores matriculados por el municipio y con sindicatos por ejemplo la UOCRA.

• Anexo



 Meta de prioridad nacional.
Informe Voluntario Nacional 2017.

