



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS



ENERGÍA UNA ALTERNATIVA SOCIAL

- **Objetivo**
Poner fin a la pobreza en todas sus formas en todo el mundo
- **ODS Conexos:**
 - **ODS 6** Agua limpia y saneamiento
 - **ODS 7** Energía asequible y no contaminante
- **Tipo de Iniciativa**
Acción
Proyecto
Programa
- **Localización:**
 - Provincia: Buenos Aires
 - Municipio: Mar del Plata

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

Meta 1.3 Poner en práctica a nivel nacional sistemas y medidas apropiadas de protección social para todos y, para 2030, lograr una amplia cobertura de los pobres y los más vulnerables.

Meta 1.4 Para 2030, garantizar que todos los hombres y mujeres, en particular los pobres y los más vulnerables, tengan los mismos derechos a los recursos económicos, así como acceso a los servicios básicos, la propiedad y el control de las tierras y otros bienes, la herencia, los recursos naturales,

las nuevas tecnologías y los servicios económicos, incluida la microfinanciación.

Meta 1.a Garantizar una movilización importante de recursos procedentes de diversas fuentes, incluso mediante la mejora de la cooperación para el desarrollo, a fin de proporcionar medios suficientes y previsibles para los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados, para poner en práctica programas y políticas encaminados a poner fin a la pobreza en todas sus dimensiones.



Palabras Clave:

#Desarrollo Social, #Acceso a recursos y servicios, #Lucha contra la pobreza, #Acceso al agua, "Energía renovable, #Energía asequible y no contaminante.

RESUMEN EJECUTIVO

“Energía Una Alternativa Social”, es un proyecto de extensión de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata. En el 2018, EDEA firmó un contrato de asesoramiento y asistencia técnica con la Facultad de Ingeniería, para el desarrollo, construcción e instalación de sistemas de generación de energía para el calentamiento de agua sanitaria y calefacción por colectores solares, que son instalados en viviendas de familias en emergencia habitacional y se encuentran en situación de vulnerabilidad social y económica.



DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

En el año 2018, EDEA firmó un contrato de asesoramiento y asistencia técnica con la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata, para el desarrollo, construcción e instalación de sistemas de generación de energía para el calentamiento de agua sanitaria y calefacción por colectores solares, que continúa vigente.

En el 2019 se realizó un taller práctico para vecinos de la zona sobre la construcción de ese tipo de equipos de bajo costo, y se instaló uno de los calefones solares construidos en una ONG del barrio Monte Terrabusi de Mar del Plata.



Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

Con el proyecto “Energía Una Alternativa Social, se contribuye al ODS 1: “Poner fin a la pobreza en todas sus formas en todo el mundo”. Con este proyecto, logramos que familias que viven en situaciones vulnerables, puedan acceder a un servicio básico como es el agua caliente, a través de una energía limpia como la solar.

“Energía Una Alternativa Social”, es un proyecto de extensión de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

Alianzas Estratégicas

- Sector Académico
- Organizaciones de la sociedad civil

Se establecen alianzas estratégicas con el sector académico, a través de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata, ONG, vecinos de la ciudad que son usuarios del servicio eléctrico.

Cadena de Valor

Alianza generada con la Universidad Nacional de Mar del Plata y organizaciones de la sociedad civil, en las Relaciones Institucionales de EDEA.



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa "Conectando Empresas con ODS" desarrollado por CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2020