

Agosto 09, 2024: **Forma el FIDE a especialistas en instalaciones eléctricas y mecánicas de sistemas fotovoltaicos**



Dada la trascendencia de las energías renovables en los modelos energéticos del mundo, el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) capacita y forma a especialistas en la instalación mecánica y eléctrica de sistemas fotovoltaicos.

A través de la Gerencia de Formación en Eficiencia Energética y Generación Distribuida de la Subdirección Técnica, del 24 al 31 de julio del 2024, se llevaron a cabo actividades de capacitación-evaluación-certificación de competencias laborales, para la formación de personas interesadas en energías renovables, eléctrica, o ramas afines.

Los trabajos corresponden al curso número 6 del Estándar de Competencias Laborales EC-1181 "Supervisión de Sistemas Fotovoltaicos en Residencia, Comercio e Industria", las cuales fueron impartidas a siete personas en las Oficinas Centrales de FIDE.



El propósito del Estándar de Competencia es servir como referente para la evaluación y certificación de las personas que se encargan de supervisar la instalación de sistemas fotovoltaicos interconectados (SFVI) a la red eléctrica en residencia, comercio e industria y cuyas competencias incluyen:



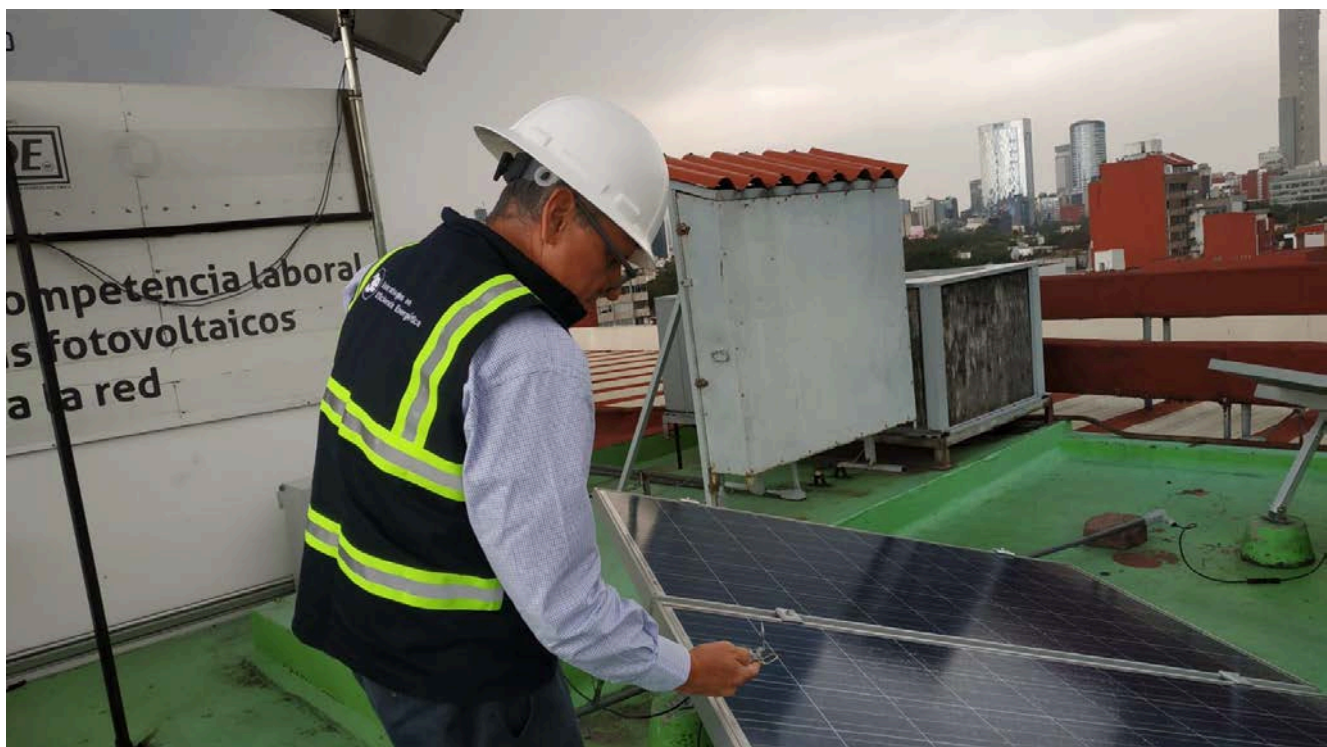
- Solicitar la documentación técnica y de diseño mecánico-eléctrico.
- Supervisar la instalación mecánica del sistema fotovoltaico.
- Supervisar la instalación eléctrica del sistema fotovoltaico.
- Preparar la entrega del sistema // proyecto.

Cabe mencionar que en todas las actividades que realiza el FIDE de manera presencial, se

mantienen vigentes los lineamientos que establecen acciones extraordinarias para evitar el contagio por el virus SARS-CoV2.

Con este tipo de acciones el FIDE se consolida como líder en acciones de ahorro, uso eficiente de la energía, seguridad energética, equidad social y mitigación del impacto ambiental.

Se presenta la memoria fotográfica:



Agosto 14, 2024: **Lanzan FIDE e INJUVE-CDMX Campaña de Lucha contra el Cambio Climático**



El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) y el Instituto de la Juventud de la Ciudad de México (INJUVE-CDMX) unieron esfuerzos para el lanzamiento de la campaña “Lucha contra el cambio climático”, a fin de concientizar y sensibilizar a personas de 12 a 29 años de edad, sobre la cultura del ahorro y uso eficiente de la energía.

Los protagonistas de la campaña, que se realiza en medios digitales, son Wisin el Dog, mascota del INJUVE así como Watto y Gastón, mascotas del FIDE, quienes viven las consecuencias del calentamiento global y abordan el tema de forma didáctica y entretenida, con el objetivo de incidir en la población infantil y juvenil en la formación de valores para reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI).

El video que forma parte de las actividades del 34 Aniversario del FIDE, expone de manera humorística las vivencias y sufrimiento de los personajes ante el incremento del calor en la tierra, dejando ver que hay acciones humanas,

como el derroche de energía, que traen consecuencias negativas e influyen para que la temperatura aumente.

Watto encuentra en Wisin el Dog un aliado para atraer la atención del sector juvenil en este tema, ya que al ser un perrito joven sabe cómo sumarlos en esta tarea, por lo que juntos detectan que la conducta de Gastón, genera daños al medio ambiente, al mantener varios aparatos conectados al mismo tiempo, incluyendo dispositivos que son conocidos como “vampiros eléctricos”. Watto y Wisin concientizan a Gastón y lo convencen que la energía se debe usar de manera responsable.

Esta actividad se suma a las labores que realiza el FIDE para fortalecer la cultura de reducción de la huella de carbono desde temprana edad, a través del Programa de Educación para el Uso Racional y Ahorro de Energía Eléctrica (EDUCA-REE). Cabe destacar que desde 1990, con la operación de programas de eficiencia energética, generación distribuida, capacitación y certifica-



ción, el FIDE ha coadyuvado a evitar alrededor de 14 millones de toneladas de emisiones de CO₂e al ambiente y se ha logrado un ahorro acumulado en consumo de energía eléctrica de 25,304 Gigawatt hora.

De ahí la importancia de sumar esfuerzos con instituciones como el INJUVE-CDMX, que se comprometió, a través de beneficiarias y beneficiarios del programa social “Los Jóvenes Unen al Barrio”, distribuir materiales didácticos en materia de ahorro de energía en las 16 alcaldías, mediante las estrategias “Cáele al Punto. Paz y baile en la Ciudad” y “Barrio Adentro”, con las que, de enero de 2020 a julio de 2024, ha brindado la oportunidad a 19 mil 819 jóvenes de realizar actividades deportivas, culturales, musicales y acciones sociales de apoyo a la ciudadanía.

Aquí puede ver el video Lucha contra el Cambio Climático:

<https://www.facebook.com/share/v/EHjoYAAHzZQFyxJc/>
y en las redes sociales del FIDE, Facebook: fide.org.mx, IG: @fide.mx, X: @fide.mx y del INJUVE, Facebook: INJUVECDMXoficial; IG: @injuvecdmxoficial; X: @InjuveCDMX; YouTube: INJUVECDMX.



Agosto 29, 2024: **Apoya el FIDE colocación de paneles solares, a familias de bajos recursos, que habitan en zonas del país con temperaturas extremas**



El Programa Paneles Solares para tu Casa, operado por el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), con el apoyo de la Secretaría de Energía (SENER), alcanzó la colocación de mil proyectos en hogares de familias de bajos recursos, que habitan en regiones con temperaturas extremas y se ubican en tarifas 1C, 1D, 1E y 1F.

El Director General del FIDE, Raúl Talán, señaló que con apoyos del Fondo para la Transición Energética y el Aprovechamiento Sustentable de la Energía (FOTEASE), se logró incrementar la capacidad de sistemas fotovoltaicos del Programa de 5 kWp a 8 kWp, a fin de apoyar a quienes pagan más de mil 500 pesos en su recibo de electricidad, al habitar en localidades que requieren el uso de aparatos electrodomésticos para mantener el confort en sus hogares, principalmente, en zonas con climas muy calurosos.



