

**RELACIÓN DE PROVEEDORES DE TECNOLOGÍA PARA EL PROGRAMA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE FIRA.**

El presente documento muestra la relación de proveedores de tecnología que manifestaron interés en participar y cumplieron el procedimiento de alta a este padrón, conforme a los criterios encomendados a ANCE para este fin. Estos proveedores están de acuerdo en sujetarse a los criterios del programa de Eficiencia Energética de FIRA para ofrecer los servicios de su especialidad.

#	Proveedor	Tecnología	Persona de Contacto	Teléfono	E-mail	Zona de atención	Fecha de emisión	Vencimiento del dictamen
1	Mercado Solar (Ecoeficiencia e Infraestructura Mexicana)	Sistemas fotovoltaicos y equipos de iluminación led	Steve Tort Rodríguez	7712852845	<a href="mailto:stort@mercadosolar.com.mx">stort@mercadosolar.com.mx</a>	Pachuca de Soto, Hidalgo	01/11/2018	31/10/2021
2	Energía Simple S.A.P.I DE C.V.	Sistemas fotovoltaicos	Arnulfo Chávez Treviño	8183768461	<a href="mailto:achavez@chatizcapital.com">achavez@chatizcapital.com</a> <a href="mailto:cesareo.gomez@energiasimple.com">cesareo.gomez@energiasimple.com</a>	Toda la republica, (oficinas Monterrey, NL)	08/11/2018	07/11/2021
3	Energías Renovables Exacta S. DE R.L. DE C.V.	Sistemas fotovoltaicos	Ariadna Tuz Camacho	33 13 68 61 06/ 08	<a href="mailto:art@cealmx.com">art@cealmx.com</a>	Toda la republica (oficina Zapopan, Jal)	13/11/2018	12/11/2021
4	Solar Intercom S.A.P.I. DE C.V.	Sistemas fotovoltaicos	Jazmin Hernandez Lopez	3336293151 ext 0	<a href="mailto:jazmin@allessolar.com">jazmin@allessolar.com</a>	Toda la republica	30/11/2018	29/11/2021
5	Solar 180 S.A.P.I. DE C.V.	Sistemas fotovoltaicos	Marcos Ripoll Vidal	5547938656	<a href="mailto:mripoll@solar180.mx">mripoll@solar180.mx</a>	Toda la republica, (oficina en CDMX)	14/02/2019	13/02/2022
6	Cesar Ismael López Torres (Sé Solar)	Sistemas fotovoltaicos	Cesar Ismael López Torres	(667) 156 59 28	<a href="mailto:cesar.lopez@sesolar.xyz">cesar.lopez@sesolar.xyz</a>	Toda la republica (oficina en Culiacán. Sin)	25/02/2019	24/02/2022
7	Integración de Acciones Ecológicas S.A DE C.V.	Pre calentamiento solar de agua Iluminación eficiente Aire acondicionado y refrigeración	Manuel Eduardo Cervantes Leal	(228)2374701 2374703	<a href="mailto:administacion@cele.com.mx">administacion@cele.com.mx</a> <a href="mailto:mcervantes@grupocole.com">mcervantes@grupocole.com</a> <a href="mailto:ventas@cele.com.mx">ventas@cele.com.mx</a>	Toda la republica (oficina en Veracruz)	11/04/2019	11/04/2022
8	Daniel Alberto Páramo Carrillo	Sistemas fotovoltaicos Calentadores solares de agua Sistemas fotovoltaicos	Daniel Alberto Páramo Carrillo	7828265521 7821239419	<a href="mailto:soluciones@adsolarenergia.com">soluciones@adsolarenergia.com</a>	Veracruz y toda la republica	22/05/2019	21/05/2022
9	Fernando Chávez Maranto	Sistemas fotovoltaicos	Fernando Chávez Maranto	4433300878	<a href="mailto:fdchavez49@hotmail.com">fdchavez49@hotmail.com</a>	Michoacán y toda la república	18/06/2019	17/06/2022
10	Desert Power S.A. de C.V.	Motores eficientes Sistemas fotovoltaicos	Omar Ruiz Olivier	2281393625 2381127987	<a href="mailto:desertpower@outlook.es">desertpower@outlook.es</a> <a href="mailto:omar_oliver@hotmail.com">omar_oliver@hotmail.com</a>	Puebla y toda la republica	15/10/2019	14/10/2022
11	MGM Servicios, S. DE R.L. DE C.V. (Easy Energy)	Sistemas fotovoltaicos	Ismael Alejandro Reyes Ozuna	(229) 1792757 / (55) 81176090	<a href="mailto:ir@easyenergy.mx">ir@easyenergy.mx</a>	Toda la república, principalmente Veracruz, tabasco, tlaxcala	18/10/2019	17/10/2022
12	Grupo Hospitalet, S.A. DE C.V.	Sistemas fotovoltaicos y Modernización del sistema de enfriamiento	Pedro Gabriel Rodas Suárez	2292834680	<a href="mailto:pedro@ghgreen.com.mx">pedro@ghgreen.com.mx</a>	Toda la república, principalmente Veracruz, centros de distribución y desarrollo de proyectos ubicados en Distrito Federal, Querétaro, Aguascalientes. Cancún y Puebla.	04/12/2019	03/12/2022
13	Tekmann, S.A. DE C.V.	Calderas eficientes, Equipos de Cogeneración de Energía, Modernización del Sistema de Enfriamiento y motores eficientes	Físico Jose Joaquín Díaz Hernández	7787370584	<a href="mailto:joaquin@tekmann.com">joaquin@tekmann.com</a>	Toda la república (oficina en Hidalgo)	03/12/2019	02/12/2022
14	Energía Renovable del Centro S. de R.L. de C.V	Sistemas Fotovoltaicos	Ing. Godofredo Vargas Martín	(442) 102 7048	<a href="mailto:godofredo@solaresenergia.com">godofredo@solaresenergia.com</a>	Toda la república (oficina en Querétaro)	06/12/2019	05/12/2022
15	Coel de Puebla S.A de C.V.	Sistemas Fotovoltaicos e Iluminación Eficiente.	JOSÉ RAMÓN ANTONIO BARBOSA GUZMÁN	222 249 49 99 ext 190	<a href="mailto:rbarbosag@coelpuebla.com.mx">rbarbosag@coelpuebla.com.mx</a>	Toda la república (oficina en Puebla)	10/01/2020	09/01/2023
16	Grupo Loessa Consultores S.A. de C.V.	Sistemas Fotovoltaicos	Lic. Julio César Espitia Pineda	(443)3 14 58 00	<a href="mailto:contacto@ecotecnia.com.mx">contacto@ecotecnia.com.mx</a>	Toda la república (oficina en Morelia, Michoacán)	09/03/2020	08/03/2023
17	DTC SOLUCIONES S.A DE C.V.	Equipo de bombeo Equipo de cogeneración de energía	Antonio Hernández Salcedo	3315265058	<a href="mailto:antonio.hernandez@dtc.mx">antonio.hernandez@dtc.mx</a>	Toda la república (sede en jalisco)	21/04/2020	20/03/2023
18	TECNO ENERGÍA ALTERNATIVA DE MÉXICO, S.A. DE C.V	Sistemas Fotovoltaicos	Roberto Ortiz Magaña	443 3109603	<a href="mailto:rortiz@tecnoenergia.mx">rortiz@tecnoenergia.mx</a> <a href="http://www.tecnoenergia.mx">www.tecnoenergia.mx</a>	Toda la república (oficina en Morelia, Michoacán)	10/08/2020	09/08/2023
19	Everardo Alanís Pérez	Sistemas Fotovoltaicos	Everardo Alanís Pérez	3525240273	<a href="mailto:ingenieriaelectricaalanis@hotmail.com">ingenieriaelectricaalanis@hotmail.com</a>	Toda la república (oficina en Morelia, Michoacán)	18/08/2020	17/08/2023
20	INTEGRACION Y CONSTRUCCION VERDICO SA DE CV	Equipo de energía solar	Diana Melissa Gaeta Gonzalez	333 457 8703	<a href="mailto:luis@verdico.mx">luis@verdico.mx</a> <a href="mailto:diana@verdico.mx">diana@verdico.mx</a>	Toda la república (oficina en Guadalajara, Jalisco)	26/10/2021	25/10/2024

Actualizó: Sergio Islas De la Torre (ANCE)

Fecha de actualización: 26/10/2021

Notas:

1. El proveedor debe garantizar que su operación será realizada con apego a la metodología para estructurar proyectos de eficiencia energética (MEPEE), de FIRA;
2. Este documento, no sustituyen en ningún caso la garantía de cumplimiento a los proyectos presentados por el proveedor;