

A handshaking in front of a power line tower and wind turbines. The background is a blue sky with a power line tower and wind turbines. The foreground is a blue gradient.

# Mercados de energía: oportunidades de negocio

Industria eléctrica: primera parte

# Nuevo glosario de términos y contrastes con definiciones de otros mercados

## CFE Suministro calificado

Dentro de la Reforma Energética, y siguiendo prácticas internacionales de mercados maduros (de países como Suecia, Finlandia y EE. UU.), CFE se ha separado tanto vertical como horizontalmente en seis compañías que competirán entre sí y frente a otras en el mercado mayorista. Entre esas divisiones, es necesario destacar la ahora empresa filial de CFE denominada **CFE Calificados**.

El objetivo de CFE Calificados es cubrir las necesidades de energía eléctrica, potencia, Certificados de Energías Limpias y servicios conexos de los **Usuarios Calificados**, ofreciendo precios competitivos en el nuevo mercado. Es decir, CFE Calificados ofrece **suministro de energía eléctrica y productos asociados** que las empresas requieran.

Ahora sabes que esta filial de CFE brinda servicios a Usuarios Calificados, por lo que es necesario recordar:

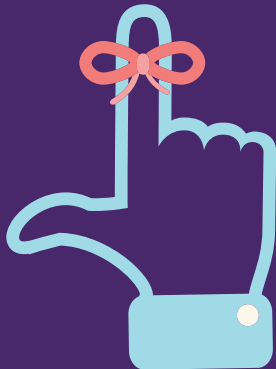
### ¿Qué es un Usuario Calificado?

Es un usuario final registrado ante la CRE como Usuario Calificado y que puede adquirir el servicio eléctrico como participante del mercado o por medio de un suministrador de servicios calificados.

Para obtener el registro ante la CRE el usuario deberá estar dentro de las siguientes categorías:



La Ley de la Industria Eléctrica establece que los usuarios calificados obligados a participar en el MEM que no se registren ante la CRE, serán registrados por esta Comisión, quien notificará al suministrador correspondiente, para que le brinde el suministro de último recurso, quien a su vez suministrará el servicio de energía al precio máximo del mercado.



**NOTA:** Si tu empresa contrató el suministro de energía eléctrica después de agosto de 2014 y tiene una demanda medida mayor o igual a 1 MW, la Ley de la Industria Eléctrica (LIE) te obliga a seleccionar a un Suministrador Calificado para participar en el Mercado Eléctrico Mayorista.

[490279260]. OnBlast / iStock



Entre los servicios que ofrece esta empresa se encuentran:

Como puedes ver, **CFE Calificados** es de gran importancia en el nuevo mercado energético, ya que cuenta con la experiencia necesaria que exigen los nuevos retos.

Trabajo realizado en el marco del Proyecto 266632 "Laboratorio Binacional para la Gestión Inteligente de la Sustentabilidad Energética y la Formación Tecnológica", con financiamiento del Fondo de Sustentabilidad Energética CONACYT-SENER (Convocatoria: S001920101).

El trabajo intelectual contenido en este material, se comparte por medio de una licencia de Creative Commons (CC BY-NC-ND 2.5 MX) del tipo "Atribución-No Comercial Sin Derivadas", para conocer a detalle los usos permitidos consulte el sitio web en <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/mx>



Se permite copiar, distribuir, reproducir y comunicar públicamente la obra sin costo económico bajo la condición de no modificar o alterar el material y reconociendo la autoría intelectual del trabajo en los términos específicos por el propio autor. No se puede utilizar esta obra para fines comerciales, y si se desea alterar, transformar o crear una obra derivada de la original, se deberá solicitar autorización por escrito al Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.

SENER  
SECRETARÍA DE ENERGÍA

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

SEP  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

CFE  
Comisión Federal de Electricidad

CONACYT  
45 años

Tecnológico de Monterrey

FONDO DE SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA

INSTITUTO NACIONAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍAS LIMPIAS

• Colaboran:

Berkeley  
UNIVERSITY OF CALIFORNIA

ASU ARIZONA STATE UNIVERSITY