

REDES DE APRENDIZAJE EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA

¿Qué son?

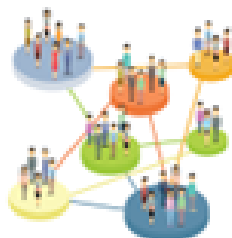
Una red de aprendizaje consiste en un **espacio de colaboración para el intercambio de experiencias entre sus participantes** a través de actividades presenciales y en línea (talleres, webinars, conferencias), así como el acompañamiento técnico, a fin de lograr un objetivo en común.



¿Cómo funcionan?

¿Qué?

- Espacio de colaboración
- Grupo de participantes
- Objetivo en común:
 - Mejorar la EE
 - Implementar un SGE



¿Cómo?

- Intercambio de experiencias sobre medidas de EE rentables e implementación de SGE
- Acompañamiento Técnico brindado por expertos(as)

Pilares: Diagnósticos iniciales para definir una línea base



Compromiso voluntario para alcanzar metas



Acompañamiento técnico



Moderación profesional



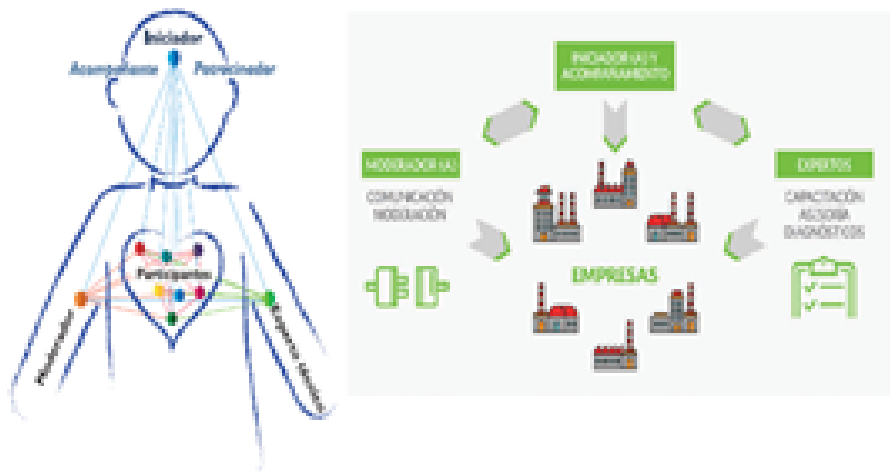
Evaluación final



REDES DE APRENDIZAJE EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA ENERGIA

¿Quiénes participan?

Actores de una Red



Beneficios

- Ahorros y reducción de costos operativos a través de la implementación de medidas en EE
- Ahorro de energía y mitigación del cambio climático
 - Fortalecimiento de capacidades a través del intercambio de experiencias
 - Asesoría técnica especializada durante la implementación de la Red

