**¿Cómo promovemos la eficiencia energética en Iberdrola México?**

En el país generamos energía para diferentes industrias a través de 7 parques eólicos (693 MW) 3 solares (470 MW), 12 centrales de ciclo combinado (9,146MW) y 4 Plantas de cogeneración (202 MW).

Proyectos:

Innovación. En las centrales de cogeneración y ciclo combinado:

* No usamos aguas municipales y de consumo humano.
* Empleamos equipos y tecnología de última generación.
* Aprovechamos al máximo todos los recursos, como el vapor de agua.

Energías renovables. El uso de recursos como el viento y radiación solar permite:

* Reducir las emisiones de CO2.
* Con nuestros proyectos se evita la emisión de 928 mil toneladas de CO2 al año.

Soluciones. Smart solar e Hidrógeno verde:

* Energía limpia.
* Soluciones amigables con el medio ambiente.
* Generación de energía en sus instalaciones.
* Reduce el impacto ambiental de nuestros clientes.