Locución video – Iberdrola México - Santiago fotovoltaico

**Voz en off:** Iberdrola México, compromeida por un país más sustentable, inicia la generación de energía fotovoltaica abriendo una de sus primeras centrles en 2018. La central de Santiago, en San Luis Potosí.

Cuenta con 672,000 paneles en 750 hectáreas.

Tiene 170 MW de capacidad instalada.

Esta planta suministra energía a diferente industrias, apoyando a un México más sustentable.

Participaron más de 750 personas en su construcción.

Es uno de los primeros proyectos a gran escala de Iberdrola México que evita la emisión de 340,000 toneladas de CO2 al año.

Gracias a esta planta, Iberdrola México evitará la emisión de CO2 equivalente a 2,597 automóviles al año.

Iberdrola es la energía competitva de la industria mexicana.

Iberdrola México