

LA ELECTRIFICACIÓN

¿Qué es?

Es el uso de la **electricidad como la fuente alternativa** para prestar el servicio que hasta ahora cubríamos en el hogar, la industria, la ciudad y la movilidad, con otras fuentes de energía.

Beneficios



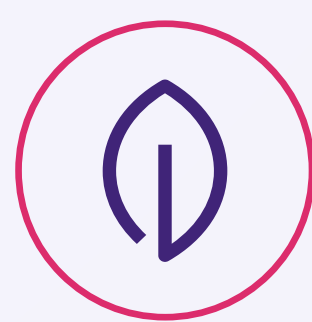
EL AHORRO.

Electrificándonos generamos un ahorro de costes a largo plazo porque mejoramos la eficiencia energética.



LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.

La electrificación permite el uso inteligente de la energía porque la tecnología utilizada es más eficiente energéticamente que la tradicional, lo que garantiza ese mejor uso y ahorro significativos.



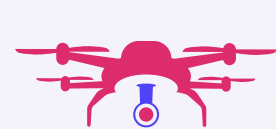
LA DESCARBONIZACIÓN.

Con la electricidad podemos sustituir de manera limpia los combustibles fósiles con los que hoy en día aún se mueve el mundo en general. Reducimos las emisiones de CO₂ y la contaminación atmosférica en consecuencia.



Aceleradores

La electrificación va de la mano de:



LA TECNOLOGÍA.

Con la innovación tecnológica creamos oportunidades y herramientas que allanan el camino hacia la mejor **transición energética** y futuro sostenible.



LA DIGITALIZACIÓN.

Construimos plataformas digitales con las que damos los servicios que facilitan la **gestión eficiente del consumo energético**.



Combinando la electrificación con los aceleradores y unos hábitos de consumo más responsables contribuimos a **ralentizar el cambio climático** e introducimos **nuevos modelos de desarrollo sostenible** y mejora de la calidad de vida.