



PARA TU MOVILIDAD

CONDUCE EL CAMBIO

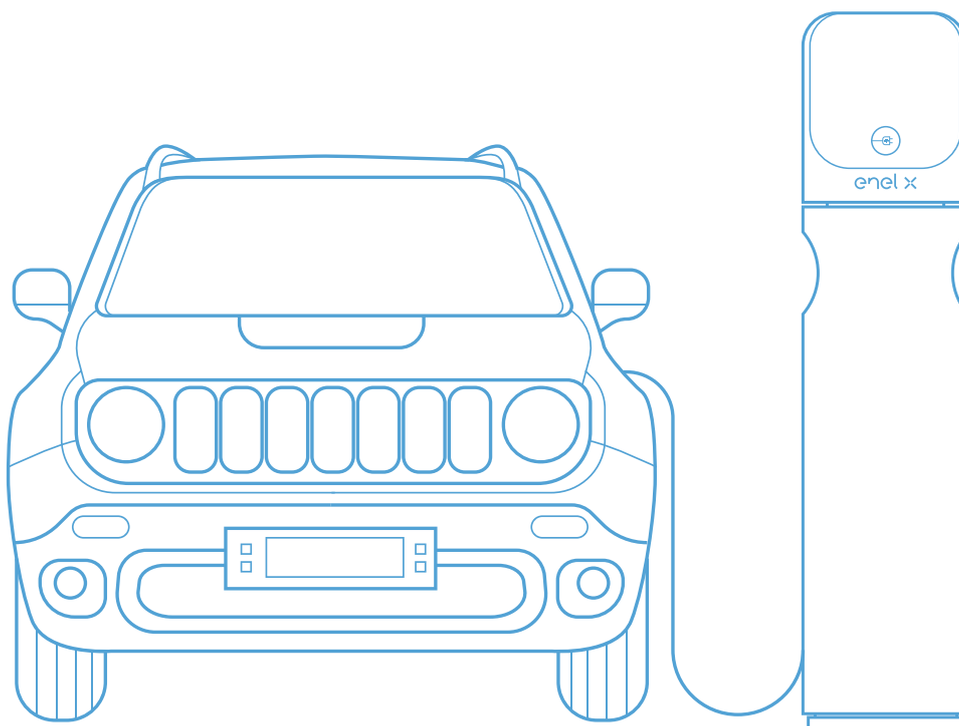
Para saber más sobre la movilidad eléctrica



NORMAS PARA LA RECARGA

La duración de la recarga de un vehículo eléctrico no es standard: la potencia de los puntos de recarga, el cargador del coche y los kWhs de las baterías del coche pueden alargar o reducir la duración; la duración también está influenciada por las temperaturas circunstantes y el estado de la batería. Por estas razones te sugerimos siempre:

- Comprueba cuantos kWhs tiene la recarga normal con corriente alternada (AC) y corriente directa (DC);
- Evalúa los kWhs necesarios para recargar totalmente tu vehículo o para llegar a tu destino basándote en la distancia, el estilo de conducción y la carretera que tendrás que recorrer.
- Haz tu plan diario considerando también el tiempo que necesitas para recargar tu vehículo.





PARA TU MOVILIDAD

CONDUCE EL CAMBIO

Para saber más sobre la movilidad eléctrica



Cómo utilizar las estaciones de recarga públicas:

1



Identifícate con la App o con la tarjeta de tu proveedor y podrás cargar en todos los puntos de recargas afiliados (no únicamente a los que pertenecen a tu proveedor).

- Si utilizas la **APP** tendrás que crear tu perfil y elegir tu método de pago. Será necesario tener una conexión a internet para conectarse a los puntos de recarga.
- Si utilizas la **TARJETA**, el perfil será automáticamente preestablecido y no tendrás necesidad de tener una conexión a internet para recargar.

2



Conecta el cable y empieza a recargar. El cable es el único accesorio que necesitarás para recargar, en la mayoría de los casos encontrarás puntos de recarga ya equipados con los cables como una clásica gasolinera.

3



Libera el punto de recarga: justo después de terminar la recarga, se te cobrará una cantidad basada en el uso computado del punto de recarga (a través del método de pago seleccionado en tu app o tarjeta).

Toda la flexibilidad que necesitas

Con el renting de Leasys, con todo incluido en tu cuota mensual, puedes conducir tu vehículo eléctrico sin problemas, **¡libre de disfrutar la mejor experiencia para ti y el medioambiente!**

