



Innovation that excites

CIFRAS LOCALES Y GLOBALES DE NISSAN Y LA MOVILIDAD ELÉCTRICA EN CHILE

ESTRATEGIA NACIONAL DE MOVILIDAD ELÉCTRICA EN CHILE PARA 2050*

40%

De vehículos particulares serán eléctricos

Transporte público eléctrico

100%

ESTUDIO "EL FUTURO DE LA MOVILIDAD EN AMÉRICA LATINA" **

89%

De los chilenos está dispuesto a comprar un vehículo eléctrico en 2018

Considera que el uso puede ayudar a reducir la contaminación en su ciudad en 2018

92%

NISSAN LEAF ES EL VEHÍCULO 100% ELÉCTRICO MÁS VENDIDO A NIVEL MUNDIAL

Más de **350.000 unidades de LEAF vendidas** desde su lanzamiento en 2010.



Hasta junio de 2018, **LEAF es el vehículo eléctrico más vendido en Chile***.**

8 países de América Latina, incluido Chile, **tendrán la segunda generación de Nissan LEAF** en el año fiscal 2018.

Vehículo ícono de la visión **Nissan Intelligent Mobility** para movilizar a las personas a un **mundo mejor.**

ALIANZAS ESTRATÉGICAS EN CHILE PARA PROMOVER LA MOVILIDAD ELÉCTRICA



ENEL



AMECH



AUTOMÓVIL CLUB DE CHILE



FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

25 VEHÍCULOS LEAF DE LA FLOTA DE ENEL ALCANZAN HITOS DESPUÉS DE 1 AÑO DE RECORRIDO

Más de **400.000 km recorridos** por la flota en 1 año

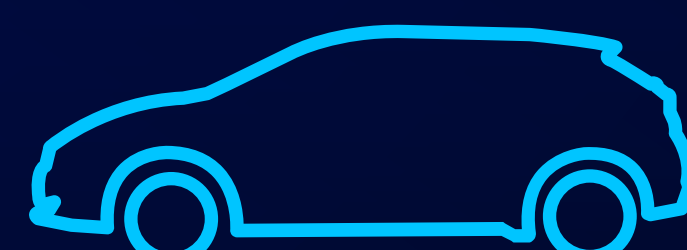
Ahorro de más de **70 toneladas** de CO₂ al ambiente.

Nissan entregará a ENEL una **nueva flota.**

Equivalente a **10 vueltas** alrededor del mundo.

Equivalentes a **2,4 veces el CO₂** que **absorben** todos los bosques de Chile en **un día.**

En agosto del **2018.**



*La "Estrategia de Movilidad Eléctrica en Chile para 2050" es una iniciativa publicada en 2017 por el Ministerio de Energía del Gobierno de Chile. **El estudio comisionado por Nissan América Latina a la empresa C230, brazo consultor del Think Tank Fundación IDEA, fue elaborado a través de un cuestionario virtual a 5.769 hombres y mujeres de entre 18 y 65 años en Argentina, Brasil, Chile, Colombia y Perú el 22 y 23 de febrero del 2018. Su objetivo fue recabar información acerca de la percepción de movilidad, vehículos eléctricos y vehículos autónomos en la región. *** Cifras ANAC correspondientes a ventas mayoristas.