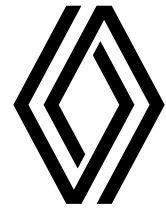


CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2024





MOVILIDAD E-TECH 100% ELÉCTRICA



Objetivo

Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles



ODS Conexos:

- ODS 7** Energía asequible y No Contaminante
- ODS 9** Industria innovación e infraestructura
- ODS 11** Ciudades y comunidades sostenibles
- ODS 13** Acción por el clima



Tipo de Iniciativa

Política de la Empresa
(transversal a todos los centros operativos)



Localización:

- Alcance Nacional

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

Metas 12.2 Para 2030, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.





DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

La movilidad eléctrica conecta con la innovación y la tecnología hacia un mundo más sustentable, y representa la visión a futuro y la transformación que el Grupo Renault encaró en los últimos años.

En esa línea, fuimos la primera marca en lanzar un vehículo 100% eléctrico en Argentina, con Kangoo ZE en 2018. Con nuevos clientes todos los años, dentro de los que se destacan empresas de energía, logística, laboratorios, empresas públicas y municipios, llevamos vendidas +120 Kangoo ZE desde su lanzamiento.

En 2023, volvimos a ser la empresa de vanguardia de la movilidad sostenible en Argentina.

En el marco "Renault E-Tech 100% electric days", presentamos de manera oficial los tres primeros modelos que llegan a nuestro país de la mano de la gama E-TECH 100% eléctrica:

- Kwid E-Tech 100% eléctrico
- Megane E-Tech 100% eléctrico

Como complemento de nuestra oferta de vehículos, contamos con dos productos que ofrecen una solución de transporte sostenible.

Ensamblada en la fábrica Venzo, ubicada en la ciudad de Córdoba, la Bicicleta RENAULTOUTSIDER es una mountain bike liviana por su cuadro de aluminio y rodado 29", que se destaca por su diseño robusto y equipamiento técnico ideal para salir a la búsqueda de terrenos inexplorados.

Como solución de movilidad urbana sostenible, contamos con una línea de monopatines 100% eléctricos, autonomía de 18 a 25 km, batería litio con un tiempo de carga 3 horas. Puede soportar hasta 120 kg, cuentan con luces frontales LED, y su peso es de solo 12 kg.

En 2023 mantuvimos sin variaciones en nuestra oferta de micromovilidad en la tienda oficial, y cerramos el período con un total de 161 monopatines y 58 bicicletas vendidas Kangoo E-Tech 100% eléctrico



Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

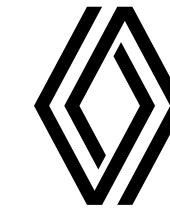
OTRAS

Impuestos a la importación , regulaciones , matriz energética

Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDICADORES DE GESTIÓN

+ de 120 Kangoo ZE vendidas



Alianzas Estratégicas

- Privadas (Cadena de valor / Joint Venture)

Proveedores

Cadena de Valor

Nuestra red de concesionarios brindará una atención especializada en 45 concesionarios

E-Tech (venta y servicio de mantenimiento) y 24 concesionarios Full E-Tech (venta y postventa integral) a lo largo y ancho del país. Para los usuarios E-Tech, contaremos con técnicos en concesionarios oficiales específicamente capacitados para brindar un servicio a medida y calificado en vehículos eléctricos, con un adecuado aprovisionamiento de repuestos en mecánica y carrocería para atender este tipo de vehículos.

Dispondremos de un Centro de Reparación de Baterías de Tracción exclusivo para reparar baterías en períodos de garantía. Será la

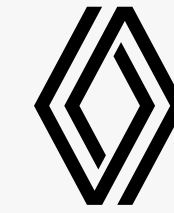
Red de Concesionarios

única terminal con centro de reparación de baterías que contará con herramienta específico. La garantía de batería es de 8 años o 120.000 km (lo primero que ocurra), y la garantía de vehículo es de 3 años o 100.000km (lo primero que ocurra).

Los usuarios E-Tech contarán con una línea de accesorios originales para los 3 modelos eléctricos. La oferta va desde accesorios funcionales como cargador inalámbrico, sensor de presión de neumáticos y organizadores, entre otros. También completan la línea, accesorios de seguridad como la alarma, las tuercas antirrobo y el kit de seguridad. También, contará con barras y bandejas portaequipajes, portabicicletas y gancho remolque para los que equipan su vehículo para viajar.

Anexo

- **E-tech 100% Electric Days**
<https://www.youtube.com/watch?v=BmW6uxftVHQ>
- **Renault E-Tech**
<https://www.renault.com.ar/universo-e-tech.html>





Esta iniciativa se presentó en el marco del programa
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2024