

MOTAENGIL
REnewing
ENERGY IN TRANSITION

x

RE///O
Move for Mobility



Clúster Turismo
de Galicia

RECARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

UNA OPORTUNIDAD PARA EL TURISMO GALLEGO

Webinar, 3 de junio de 2025

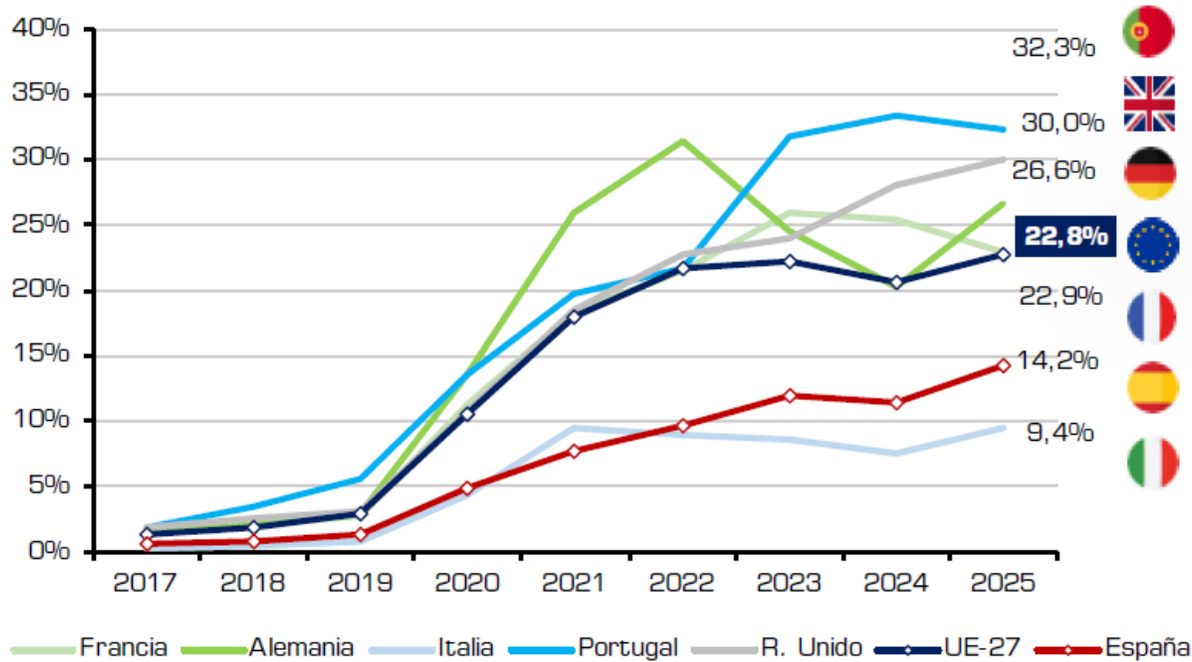


- 1. LA ELECTROMOVILIDAD EN EUROPA, ESPAÑA Y GALICIA**
- 2. MOTA-ENGIL RENEWING Y REMO MOBILITY**
- 3. ACUERDO MARCO CON EL CLÚSTER DE TURISMO DE GALICIA**
- 4. DUDAS Y PREGUNTAS**

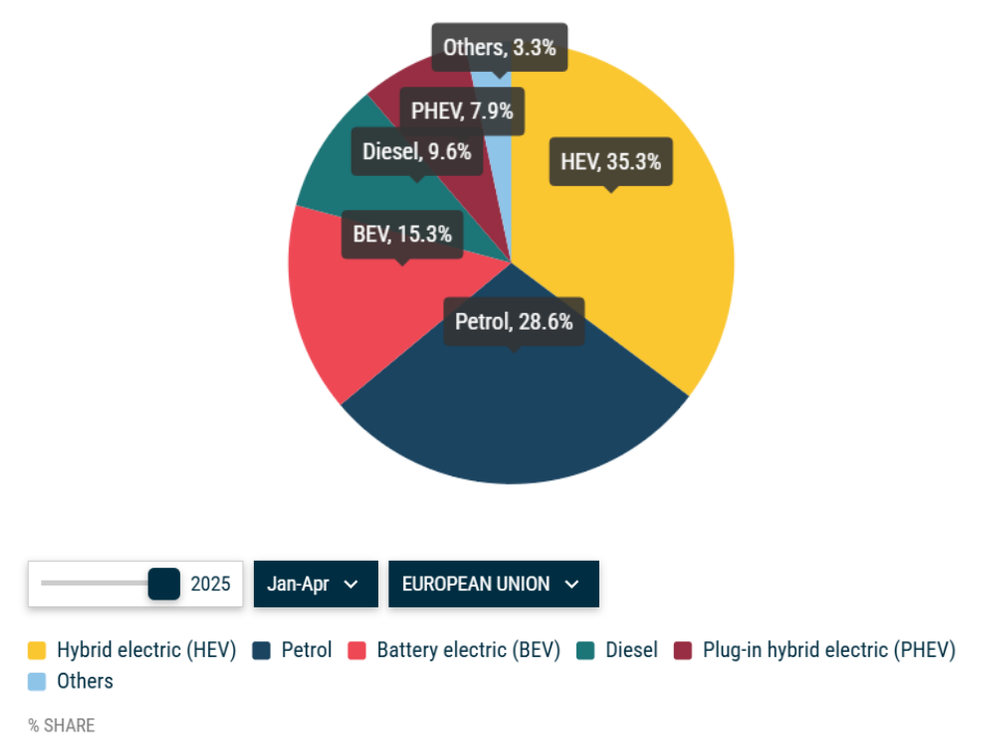


- 1. LA ELECTROMOVILIDAD EN EUROPA, ESPAÑA Y GALICIA**
2. MOTA-ENGIL RENEWING Y REMO MOBILITY
3. ACUERDO MARCO CON EL CLÚSTER DE TURISMO DE GALICIA
4. DUDAS Y PREGUNTAS

EVOLUCIÓN DE LA CUOTA DE MATRICULACIÓN DE TURISMOS ELECTRIFICADOS (BEV + PHEV)



NEW EU CAR REGISTRATIONS BY POWER SOURCE





Cumplimiento RD 29/2021

- El mercado español de vehículos electrificados* alcanza en mayo las 77.562 unidades anuales (72% de incremento interanual)
- Esa cifra representa una cuota de mercado mensual del 19,38% con 21.861 unidades (15,8% anual)
- De ellos, 8.965 unidades han sido vehículos eléctricos puros (BEV) lo que supone una cuota mensual del 7,95%
- En lo que llevamos de año, se han vendido 35.025 coches BEV (7,13% de cuota anual)

* BEV + PHEV

MATRICULACIONES

Las unidades se refieren a todo tipo de vehículos

Categoría	Unidades	Variación (2023)	Cuota de mercado de automóviles
BEV <small>Battery Electric Vehicle 100% eléctrico</small>	73.961 uds.	↓ 3,1%	↔ 5,7%
PHEV <small>Plug-in Hybrid Electric Vehicle Híbrido enchufable</small>	59.738 uds.	↓ 4,9%	↔ 5,7%
BEV+PHEV	133.699 uds.	↓ 3,9%	↔ 11,4%



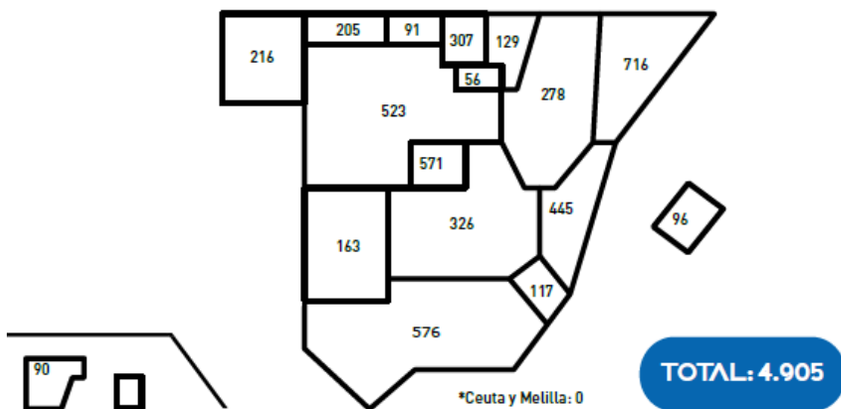
NÚMERO DE PUNTOS DE RECARGA DE ACCESO PÚBLICO

EVOLUCIÓN POR POTENCIAS

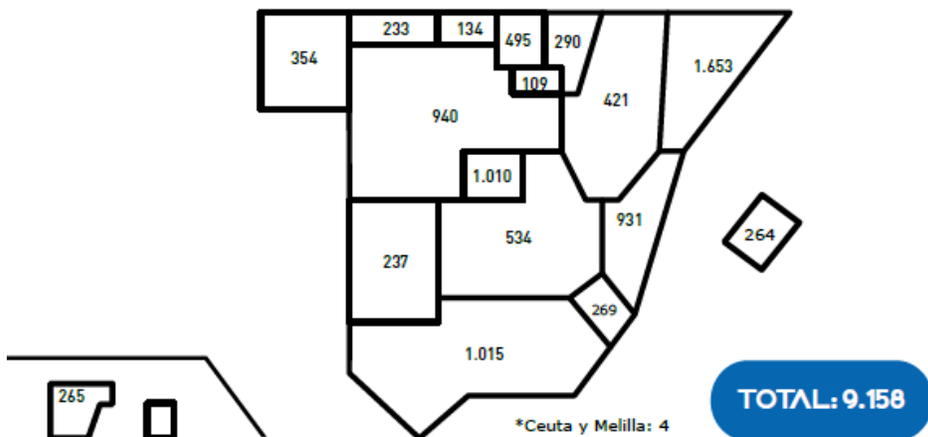
	LENTOS		RÁPIDOS	ULTRARRÁPIDOS		TOTAL
	-22 kw	22 kw	22-50 kw	50-250 kw	+250 kw	
2024	12.431	13.944	9.158	4.054	851	40.438
2023	10.191	10.205	7.444	1.923	587	30.350
	↗ 22%	↗ 37%	↗ 23%	↗ 111%	↗ 45%	↗ 33%

Nuevos puntos 10.088	Inversión 390 millones €	Utilización media 5,8 %
--------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Puntos de recarga de acceso público ULTRARÁPIDOS



Puntos de recarga de acceso público RÁPIDOS



PUNTOS DE RECARGA DE ACCESO PÚBLICO EN 2024 Y PREVISIÓN PARA 2030

	2024	2025 a 2030	2030	% DEL TOTAL
Andalucía	5.018	24.382	29.400	17,06%
Aragón	1.656	5.544	7.200	23%
Asturias	1.121	4.879	6.000	18,6%
Canarias	1.313	5.887	7.200	18,24%
Cantabria	723	2.277	3.000	24,1%
Castilla La Mancha	1.999	7.001	9.000	22,21%
Castilla y León	3.682	18.518	22.200	16,6%
Cataluña	7.687	40.313	48.000	16,01%
Comunidad de Madrid	5.085	30.915	36.000	14,13%
Comunidad Valenciana	3.862	21.338	25.200	15,33%
Extremadura	1.126	4.874	6.000	18,77%
Galicia	1.532	6.868	8.400	18,24%
Islas Baleares	1.275	8.325	9.600	13,28%
La Rioja	412	1.988	2.400	17,17%
Navarra	870	3.930	4.800	18,13%
País Vasco	2.036	8.164	10.200	19,96
Región de Murcia	952	3.848	4.800	19,83%
Ceuta y Melilla	89	511	600	14,83%
TOTAL	40.438	199.562	240.000	16,84%



1. LA ELECTROMOVILIDAD EN EUROPA, ESPAÑA Y GALICIA
2. **MOTA-ENGIL RENEWING Y REMO MOBILITY**
3. ACUERDO MARCO CON EL CLÚSTER DE TURISMO DE GALICIA
4. DUDAS Y PREGUNTAS

El Mundo de Mota-Engil

Fundada en 1946, el Grupo Mota-Engil es una multinacional de referencia internacional, cuya actividad principal es la construcción y gestión de infraestructuras, enfocada en las áreas de Ingeniería y Construcción, Medio Ambiente y Servicios, Concesiones de Transporte, Inmuebles, Minería y Energía.

El Grupo es líder en Portugal, ocupando una posición Top 15 Europeo (#14), en el Top 5 de las Mayores Constructoras de América Latina (#5) y en el Top 10 de África (#9).



3 Continentes

21 Países

54.000 Empleados

Deloitte.

TOP 100 IN THE WORLD
#71 Global Powers
of Construction 2022

THE TOP 250

TOP INTERNATIONAL CONTRACTORS OF THE WORLD
TOP 15 IN EUROPE
#14 in the region

THE TOP 250

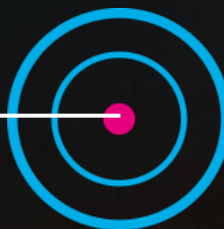
TOP INTERNATIONAL CONTRACTORS OF THE WORLD
TOP 10 IN AFRICA
#9 in the region

THE TOP 250

TOP INTERNATIONAL CONTRACTORS OF THE WORLD
TOP 5 IN LATIN AMERICA
#5 in the region

AMÉRICA LATINA

México Perú Brasil
Colombia Panamá



EUROPA

Portugal Polonia España



AFRICA

Angola Uganda Camerún
Mozambique Ruanda Kenia
Malawi Guinea Conakry Nigeria
Sudáfrica Costa de Marfil Senegal
Zimbawe



2024

EN NÚMEROS

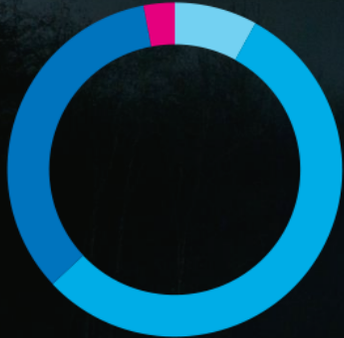
Principales resultados

El volumen de negocios ascendió a 5 951 M, aumentando un 7 % interanual hasta un nivel récord, como resultado del crecimiento de todos los segmentos de negocio y **alcanzando, dos años antes, el objetivo estratégico de 2026.**



15.602 Mm€

CARTERA DE PEDIDOS



6%
EUROPA - E&C

41%
ÁFRICA - E&C

27%
AMÉRICA LATINA- E&C

2%
AMBIENTE +
CAPITAL + MEXT

5.951 M€

VOLUMEN DE NEGOCIOS

511 M€

INVERSIÓN

EVOLUCIÓN DE

CARTERA DE PEDIDOS

VOLUMEN DE NEGOCIOS



15.602

Millones €

CARTERA DE PEDIDOS

5.951

Millones €

VOLUMEN DE NEGOCIOS

123

Millones €

RESULTADO NETO CONSOLIDADO

955

Millones €

EBITDA

1.732

Millones €

DEUDA NETA

2.982

Millones €

DEUDA BRUTA

511

Millones €

INVERSIÓN

849

Millones €

CAPITAL PROPIO

Para ti, para nosotros, y para todos

¡Una transición hacia el futuro!

Respondemos a las necesidades del mercado para que puedas recargar sin preocupaciones, *donde y cuando quieras*.



PORTUGAL



ESPAÑA



POLONIA



- Diseñamos y operamos *estaciones de recarga eléctrica, de acceso público*, para vehículos ligeros y pesados.
- Promovemos la movilidad eléctrica en las empresas desarrollando soluciones de *recarga adaptadas a sus flotas*.
- Buscamos desarrollar soluciones de recarga escalables.



RENEWING
CHARGING

QUIÉNES SOMOS



Renewing es una Cleantech del **Grupo Mota-Engil** cuya misión es acelerar la transición energética y la descarbonización de las empresas, la industria y los centros urbanos.



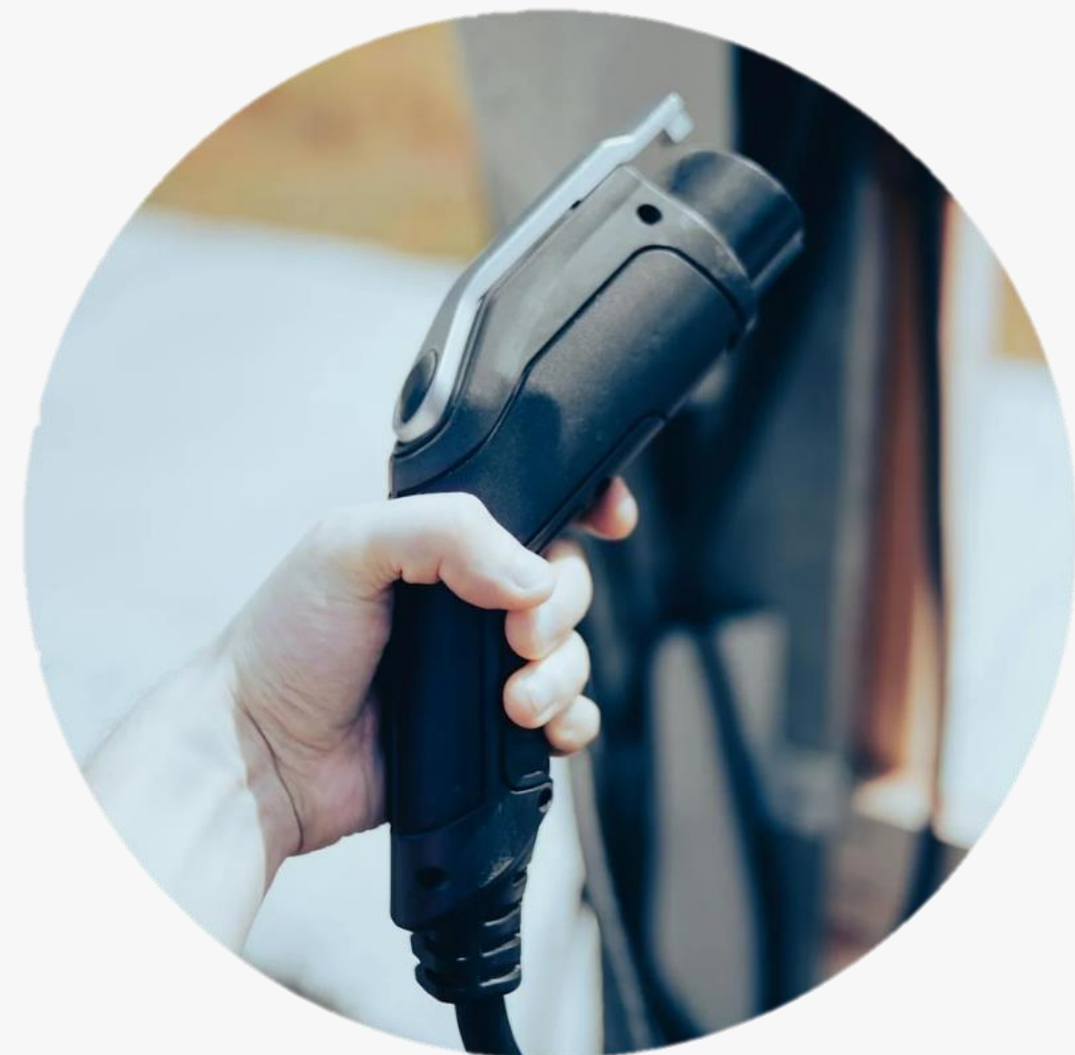
Diseñamos, financiamos y operamos soluciones sostenibles e innovadoras en las áreas de energía y movilidad.



Con presencia en **Portugal, España y Polonia**, planteamos expandirnos a otros mercados europeos y a América Latina.

En España, nos presentamos en el mercado con la marca **REMO Mobility** para clientes finales (B2C). REMO Mobility tiene como misión ofrecer soluciones de recarga para vehículos eléctricos a través de una **amplia red de puntos de recarga pública de conveniencia**.





HUBS DE RECARGA ELÉCTRICA – COLABORACIONES

Desarrollamos acuerdos con propietarios de aparcamientos públicos o privados, invirtiendo en soluciones y explotando el servicio de recarga en un **modelo de ingresos compartidos**.

Tipología de Colaboraciones:

- Restaurantes
- Hoteles
- Supermercados
- Centros comerciales
- Estaciones de servicio
- Parkings
- Flotas de Rent-a-Car /VTC
- Municipios y Entidades públicas propietarias de plazas en la vía pública
- Otras Ubicaciones

NUESTROS PARTNERS



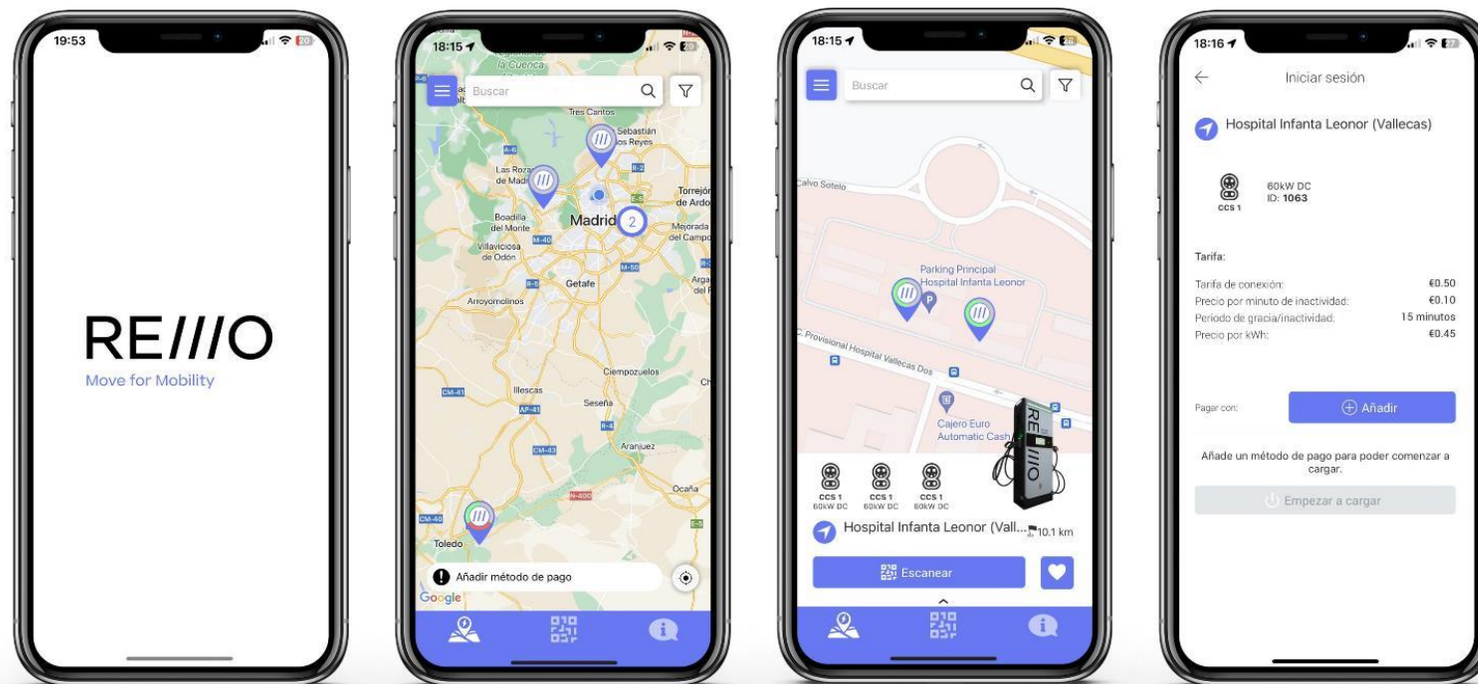
MOBILE APP

Funcionalidades

Activación de la recarga mediante código QR, control de la carga en tiempo real, control del gasto, localización de puntos de recarga, planificación de paradas.

Interoperabilidad

La aplicación de REMO Mobility está integrada en Gireve y Chargemap, redes de interoperabilidad de recarga líderes en Europa, dando acceso a sus usuarios a los más de 330.000 puntos de recarga disponibles en todo el continente.



<https://www.remo-mobility.com/>

MODELOS DE NEGOCIO

SOLUCIÓN INTEGRAL

MOTAENGIL
REnewING x **REIII**
ENERGY IN TRANSITION Move for Mobility

Explotación de la instalación

Estudio técnico e ingeniería

●

Análisis del emplazamiento, **estudio preliminar** de viabilidad, **elaboración del proyecto** técnico de instalación y **gestión técnica** del acceso y/o **suministro con la compañía** distribuidora.

Tramitación administrativa

●

Gestión completa de tramitación administrativa de la infraestructura de recarga y obtención de las oportunas **licencias y autorizaciones**.

Instalación y puesta en marcha

●

Instalación de los equipos on-site, realización de batería de pruebas de carga, **comprobación de cobertura de red, configuración de equipos y puesta en marcha** general de la infraestructura.

Aplicación para usuarios de EV

●

Aplicación para los usuarios fácil e intuitiva, **servicio de asistencia 24/7** integrado con Google Maps para que el usuario disponga de **información en tiempo real**.

Operación y mantenimiento

●

Equipo técnico especializado para asegurar el correcto funcionamiento de todos los PDR instalados **Mantenimiento preventivo y correctivo** de los puntos.

Gestión del punto de recarga

●

Sistema completo y automatizado de **monitorización y gestión de los PDR**
Sistema de **facturación automatizada**



1. LA ELECTROMOVILIDAD EN EUROPA, ESPAÑA Y GALICIA
2. MOTA-ENGIL RENEWING Y REMO MOBILITY
3. **ACUERDO MARCO CON EL CLÚSTER DE TURISMO DE GALICIA**
4. DUDAS Y PREGUNTAS

ACUERDO MARCO CLUSTER TURISMO GALICIA



Análisis de las ubicaciones*



Proyectos "llave en mano" con
Instaladoras de confianza



Arrendamiento bajo modelo de
ingresos compartidos



Compromiso de Medio de
Pago alternativo a App



Búsqueda de mejora de la
competitividad e innovación del
sector turístico gallego



Promoción de la
internacionalización sectorial



Carga en destino rápida



Suministro independiente



1. LA ELECTROMOVILIDAD EN EUROPA, ESPAÑA Y GALICIA
2. MOTA-ENGIL RENEWING Y REMO MOBILITY
3. ACUERDO MARCO CON EL CLUSTER DE TURISMO DE GALICIA
4. **DUDAS Y PREGUNTAS**

WHERE
TO
NEXT?



DUDAS Y PREGUNTAS

MOTAENGL
REnewing
ENERGY IN TRANSITION

x **RE///O**
Move for Mobility



MOTAENGIL
REnewing
ENERGY IN TRANSITION

x

RE///O
Move for Mobility

Contacto para oportunidades:

Pablo López Pastor
Director de Desarrollo de Negocio

E. plopez@remo-mobility.com

T. +34 607 614 699

CONTACTA CON NOSOTROS



www.me-renewing.com

GRACIAS



Clúster Turismo
de Galicia

¡Una transición hacia el futuro!



REI///O

REI///O

MOTAENGIL
Renewing x **REI///O**
ENERGY IN TRANSITION Move for Mobility