



Alquiler y venta de motos eléctricas

Qué es



Es un negocio **pionero** en el norte de España.

Tiene su sede en **Gijón**, laboratorio mundial de movilidad sostenible.

Fomenta el uso y visibilidad de vehículos a través del **alquiler**.

Tiene como clientes **turistas** a nivel internacional y **empresas** regionales.

Dispone de una **sede** presencial de testeo preventiva.

Está cerrando **acuerdos** con empresas de diversos sectores



Qué ofrece



- Movilidad ecológica y **sostenible**.
- Mayor **economía** en desplazamientos
- Disponibilidad de **flota** a bajo coste
- Solución al **aparcamiento**
- **Cero** emisiones de CO2
- **Accesorios** adicionales disponibles
- **Difusión** y publicidad en medios



Por qué gijón

Porque en Gijón ya hay 6 **puntos de recarga**.

Porque el **Ayuntamiento** de Gijón promueve un proyecto de coche eléctrico.

Porque Gijón recibe 3 millones de **visitantes** al año.

Gijón está apostando por el turismo de **negocios**.

Tiene un ámbito **geográfico** de excepción.

Posee entornos **naturales** envidiables.



Por qué gijón

Gijón dispone de numerosos **atractivos:**

- Acuario de Gijón
- Museos (Barjola, Nicanor Piñole, Termas Romanas, Ferrocarril, Evaristo Valle, ...)
- Casino de Asturias
- Jardín Botánico
- Casa Natal Jovellanos
- Laboral Ciudad de la Cultura y Centro de Arte
- Forma parte del Camino de Santiago
- Centro de Talasoterapia y Spa
- Puerto Deportivo
- Rutas turísticas
- Teatro Jovellanos



Por qué gijón

Gijón alberga eventos que aglutinan **millones de visitantes**:

- Feria Internacional de Muestras de Asturias
- Festival Internacional de Cine de Gijón
- Feria Internacional del Videojuego GAMELAB
- Congresos Internacionales en LABoral, Ciudad de la Cultura
- Partidos de Fútbol de Primera División (Sporting de Gijón)
- Semana Negra
- Festival de la Sidra
- Mercaplana
- Feria del Stock
- Festival Euroyeye
- Feria Taurina de Asturias



gijón

es parte de



- Lagos de Covadonga
- Centro Niemeyer
- Premios Príncipe de Asturias
- Gastronomía
- Teatro Campoamor
- Picos de Europa
- Descenso del Sella
- Doctor Mateo
- Parque Natural de Somiedo

Infiesto **Cangas de Onís**
Avilés **Luarca** **Arriondas**
Luanco **Oviedo**
Llanes **Candás** **Nava**
Lastres **Somiedo**



¿Por qué moto eléctrica?

- Fácil aparcamiento
- Mínimo consumo (desde 0,15 € / 100 Km)
- Emisiones cero de CO2
- Mínimo mantenimiento (sin filtros ni cambios de aceite)
- Nula contaminación acústica
- Innovación al servicio de la movilidad
- Fomento de la sostenibilidad urbana
- Incremento exponencial en los puntos de recarga instalados
- Autonomía para movilidad interurbana



Modelos de motos eléctricas



EMO

Peso: 50 Kg

Autonomía: 45 Km

Tiempo de carga: 2 horas

45 Km/h velocidad máxima

Consumo: 0,15 € / 100 Km



Modelos de motos eléctricas

Cable

Peso: 120 Kg

Autonomía: 100 Km

Tiempo de carga: 6 horas

65 Km/h velocidad máxima

Consumo: 0,35 € / 100 Km

Modelos de motos eléctricas



Voltio

Peso: 120 Kg

Autonomía: 100 Km

Tiempo de carga: 4 horas

100 Km/h velocidad máxima

Consumo: 0,45 € / 100 Km

Te esperamos en nuestra inauguración

Viernes 9 de julio a las 18h

