



## El Aeropuerto de Ibiza pone en servicio cargadores para vehículos eléctricos

- Se han distribuido un total de 24 cargadores dobles en los diferentes aparcamientos del recinto aeroportuario
- Todos los cargadores disponen de un código QR para poderse descargar la app y registrarse
- Esta actuación está enmarcada dentro de las acciones que el aeropuerto está llevando a cabo en materia de sostenibilidad

30 de enero de 2025

El Aeropuerto de Ibiza pone a disposición de los usuarios y trabajadores un total de 24 cargadores dobles para vehículos eléctricos, lo que da lugar a poder cargar simultáneamente 48 vehículos, convirtiéndose en el mayor punto público de la isla. Dichos cargadores están distribuidos en los diferentes aparcamientos del recinto aeroportuario, satisfaciendo así la demanda actual. De este modo, se han colocado 26 cargadores en el Parking General (14 en el P1 Norte y 12 en el P1 Sur), 18 en el Parking de Larga Estancia y 4 en el E1, parking exclusivo para trabajadores del aeropuerto.

Cada cargador dispone de un código QR para que el usuario se pueda descargar la app (AenaEV) y registrar su vehículo con todos los datos. Una vez realizada el alta en la aplicación, se podrá elegir el cargador y la toma que más le convenga, en función de dónde haya aparcado, ya que cada cargador dispone de dos tomas. Además, también podrá marcar el tiempo y la potencia. Una vez recargado, la aplicación se detiene y el cargador libera la manguera. El consumidor deberá abonar el importe correspondiente antes de salir. Las tarifas se encuentran disponibles en la app AenaEV y están establecidas en función de la carga predeterminada, variando entre 0,27 €/KWh y 0,40€/KWh, excepto condiciones particulares para empleados.

Esta actuación está enmarcada dentro de las mejoras que el Aeropuerto de Ibiza está llevando a cabo en materia de sostenibilidad y alineada con el compromiso de Aena en el impulso a la movilidad eléctrica. La instalación de puntos de recarga en los aeropuertos de la red favorece el fomento de un transporte más sostenible y respetuoso con el medio ambiente.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

# Nota de prensa

