

Portugal
MAKES SENSE

Smart Cities



Nuevas estaciones de bicicletas GIRA en Lisboa

[EMEL](#), empresa responsable del servicio de bicicletas GIRA en Lisboa, inauguró recientemente seis nuevas estaciones, elevando el número total a 146 estaciones y 2.873 aparcamientos. Una ampliación que pretende mejorar el funcionamiento del servicio en la ciudad de Lisboa, proporcionando una mayor comodidad a los usuarios.

[+ más información](#)



Oeiras apuesta por la movilidad eléctrica aérea

El ayuntamiento de Oeiras formalizó un protocolo con el consorcio [Megellan 500](#) para la implantación de un proyecto de Movilidad Eléctrica Aérea en el municipio. Este proyecto está destinado al transporte de pasajeros y prevé la instalación de vertiports para base de aeronaves y VTOL - vehículos eléctricos con despegue vertical. Se calcula que el sistema estará operativo en un plazo de seis años.

[+ más información](#)



Albergaria-a-Velha fomenta el uso de la bicicleta en el municipio

En [Albergaria-a-Velha](#), en el distrito de Aveiro, se puso en marcha el proyecto MOB.A - Mobilidade Operação Bicicleta, que proporciona bicicletas gratuitas para uso público. El programa se creó con dos objetivos: fomentar una cultura de desplazamiento sostenible en la ciudad, reduciendo el uso de vehículos motorizados, y fomentar un estilo de vida activo y saludable.

[+ más información](#)



Aveiro cuenta con el primer transbordador eléctrico de la Península Ibérica

"Salicórnia" es el primer transbordador eléctrico desarrollado íntegramente en Portugal, por empresas portuguesas, para dar servicio a una región portuguesa. También es el primer transbordador eléctrico de la Península Ibérica. El buque, que une São Jacinto a Forte da Barra (Aveiro), tiene cero emisiones de CO₂, eliminando las más de 300 toneladas de CO₂ liberadas por el modelo anterior en funcionamiento y reduciendo el consumo de energía en cerca de un 30%.

[+ más información](#)



aicep Portugal Global
Portuguese Trade & Investment Agency



Co-funded by
the European Union

