



Ayuntamiento  
de Málaga



Málaga  
TechPark;  
Parque Tecnológico  
de Andalucía

NOTA DE PRENSA

## Más de veinte empresas de Málaga TechPark trabajan ya en el proyecto eCityMálaga

Ya son 21 las empresas que se han querido sumar a esta iniciativa que se inició a finales de septiembre y que aspira a convertir al parque en el primer espacio urbano sostenible y circular de España

**Málaga, 3 de enero de 2021**

El proyecto eCityMálaga sigue creciendo y en sus tres primeros meses de vida ya son 21 las empresas que se han incorporado a uno de los retos más importantes de Málaga TechPark de cara a dar respuesta a los retos planteados por los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas, el Plan de Acción por el Clima y la Energía Sostenible y el Plan de Acción para la Economía Circular de la Unión Europea, así como el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima en un horizonte de 5 años.

En concreto, las entidades que se han unido desde el inicio del proyecto el pasado 22 de septiembre han sido Ubora Autoconsumo SL, Bic Euronova SA, Talan Consulting España, Inovalis Málaga Propco Spain SL, ROJOMandarina S.COOP AND, Centro Andaluz de Investigaciones del Agua, Fund. Privada; Instalvia Telecomunicaciones SL (Grupo Viatek), TDK Electron Electronics Components SAU, Apogea Consultores SL, Torsa Global SL, Vision Innovation Diversion SL (Grupo VID), Accenture SLU, LDA Audio Vídeo Profesional SL, Aeorum España SL, San José Constructora SA, Inerttia Business Solutions SL, Construcciones y Servicios Generales Fearral SL, Dekra, Bettergy, Lynka y Editecnia.

De esta forma, se suman fuerzas para llevar a cabo esta iniciativa puesta en marcha por Málaga TechPark, el Ayuntamiento de Málaga y Endesa, que convertirá al parque en un ejemplo de ciudad ecoeficiente, haciendo un mejor uso de los recursos; renovable, mediante sistemas de autoconsumo, aparcamientos con energía solar y redes eléctricas inteligentes que posibiliten un uso local y compartido; innovadora respecto al modelo actual, en el diseño y aplicación de soluciones para la reducción, reutilización y el reciclaje de los materiales; y digital, mediante plataformas colaborativas que mejoren el modelo basado en el uso versus la propiedad y, en general, en el bienestar de las personas.



Ayuntamiento  
de Málaga



Málaga  
TechPark;  
Parque Tecnológico  
de Andalucía

## NOTA DE PRENSA

A finales del mes de octubre arrancaron los 5 grupos de trabajo que desarrollarán las bases de esta iniciativa pionera en torno a la economía circular, la movilidad, el espacio público, la digitalización y la comunicación.

### **Sobre eCityMálaga**

El proyecto eCityMálaga aspira a convertir a Málaga TechPark en el primer espacio urbano sostenible con un modelo de ciudad circular del futuro eficiente, 100% renovable y digital.

Málaga TechPark dará respuesta a los retos planteados por los Objetivos de Desarrollo Sostenible haciendo de este espacio líder en innovación tecnológica también un referente en sostenibilidad de cara a 2027, adelantando así en más de dos décadas los objetivos climáticos y energéticos establecidos por Naciones Unidas para el año 2050.

Para hacer realidad el proyecto eCityMálaga se ha contado con la adhesión de numerosas empresas y entidades del parque, dentro de un ecosistema abierto de colaboración público-privada, impulsado por Endesa, Málaga TechPark y el Ayuntamiento de Málaga.