

# COMUNICADO

[www.malaga.eu](http://www.malaga.eu)

## Innovación, Digitalización y Captación de Inversiones

### **El Centro de Excelencia y Oficina del Dato de Málaga aportará 50 conjuntos de datos urbanos a la FEMP para potenciar la transformación digital de las ciudades**

- Los datos abarcan 3 ámbitos prioritarios: gestión sostenible, movilidad inteligente y competitividad local, y se pondrán en común para generar soluciones y proyectos piloto
- Este espacio se enmarca en el proyecto de Espacios de Datos para las Infraestructuras Urbanas Inteligentes (EDINT) impulsado por la Federación Española de Municipios y Provincias y en el que participan 12 entidades locales

**Málaga, 20 de mayo de 2026.-** El Ayuntamiento de Málaga, a través del Área de Innovación, Digitalización y Captación de Inversiones, ha desarrollado esta mañana una jornada de seguimiento del Centro de Excelencia y Oficina del Dato (CEOD), proyecto que se puso en marcha en noviembre del pasado año y que hasta la fecha ha identificado 50 conjuntos de datos urbanos en ámbitos como la gestión sostenible, la movilidad inteligente y la competitividad local.

1/3

De esta forma, el Consistorio malagueño aporta dicho conjunto de datos a la FEMP para compartir entre ciudades, potenciar la transformación digital urbana y el desarrollo de soluciones y proyectos piloto orientadas a las personas.

El (CEOD) es un espacio que se integra dentro del proyecto EDINT – Espacios de Datos para las Infraestructuras Urbanas Inteligentes, impulsado y liderado por la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), y financiado por el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, en colaboración con el Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, a través de Red.es.

La jornada de seguimiento ha contado con la participación del alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, junto al director general de Organización y Recursos de la Federación de Municipios y Provincias (FEMP), Jaime Carnicero, el subdelegado del Gobierno en Málaga, Javier Salas, y el subdirector general de Territorios Inteligentes de Red.es, Arturo Rodríguez.

# COMUNICADO

[www.malaga.eu](http://www.malaga.eu)

En esta primera etapa de desarrollo, el CEOD ha llevado a cabo una serie de actividades dirigidas a la colaboración pública privada con la captación de interés hacia el proyecto en el ámbito territorial de Málaga, se ha contactado con más de 30 empresas relacionadas con la actividad del EDINT para participar y divulgar la existencia del espacio de datos y se está avanzando en alianzas con la UMA para fomentar su dimensión académica.

Y en el apartado de generación de comunidad se han celebrado 11 eventos y 3 sesiones formativas técnicas enfocadas en tres pilares: espacios de datos, gestión del dato e Inteligencia Artificial (IA) aplicada. También ha albergado talleres relacionados con la gestión de los datos y un hackatón entre más de 100 jóvenes para aportar soluciones innovadoras.

## Compartir datos, crecer en oportunidades

Con este nuevo centro, Málaga se suma a la red de entidades locales pioneras en España que están liderando la transformación digital de los territorios desde la economía del dato. En total son 12 ciudades: Málaga, A Coruña, Alcoi, Diputación de Badajoz, Fuenlabrada, Diputación de Jaén, Jerez de la Frontera, Logroño, Madrid, Mataró, Santander y Valencia.

El objetivo de EDINT es actuar como palanca de innovación en servicios públicos y motor de activación económica y de empleo. En este contexto, el CEOD de Málaga se configura como un laboratorio de innovación local, siguiendo las líneas de actuación establecidas por el programa para el análisis y la puesta en común de datos urbanos, para generar soluciones en tres ámbitos prioritarios:

- Movilidad inteligente: transporte sostenible y planificación urbana eficiente.
- Gestión de recursos y servicios públicos: mejora de la eficiencia energética y medioambiental.
- Competitividad local: impulso de la actividad empresarial y creación de empleo cualificado.

Entre las primeras líneas de trabajo del CEOD se encuentra el desarrollo de proyectos piloto en ámbitos como la movilidad inteligente, gestión sostenible de la ciudad, y empleo y economía local.

## CEOD Málaga

El CEOD en Málaga está ubicado tanto en el espacio demostrador de innovación y tecnología (EDIT) como en el módulo 4, ambos ubicados en el complejo de Tabacalera en Carretera de Cádiz. En el caso concreto de la ciudad de Málaga, el Consistorio malagueño participa en el proyecto al que destina una cantidad total de 156.440 euros, mientras que la FEMP aporta más de 1 millón de euros.

2/3

# COMUNICADO

[www.malaga.eu](http://www.malaga.eu)

El CEOD es un punto de encuentro entre empresas, administración, academia (universidades y centros de investigación) y la Red de Ciencia y Tecnología, diseñado para construir nuevos productos y servicios basados en datos. Estos espacios se equipan, con cargo al proyecto, con medios audiovisuales y herramientas para reuniones y dinámicas de innovación, atendidos y dinamizados durante la fase de ejecución por personal experto aportado por el proyecto.

Los casos de uso serán diseñados y desarrollados dentro de este Centro, y, en detalle, abordarán:

- Movilidad inteligente: información de desplazamientos, accesos al centro de la ciudad, uso de aparcamientos, etc.
- Gestión sostenible de la ciudad: consumo eléctrico y de agua, información de situación acústica y del aire, entre otros.
- Empleo y economía local: análisis del tejido productivo malagueño y categorización de sus empresas, entre otros.

Se ha designado un equipo de trabajo municipal para el desarrollo del proyecto, y una vez finalizada la ejecución del mismo, la entidad local asumirá el mantenimiento de este servicio con personal propio durante al menos 2 años adicionales.

## Sobre EDINT

EDINT (Espacios de Datos para las Infraestructuras Urbanas Inteligentes) es un proyecto liderado por la FEMP y financiado mediante el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, en colaboración con el Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, a través de Red.es. Su objetivo es impulsar la economía del dato en el ámbito municipal, promoviendo la interoperabilidad, la innovación y la cooperación entre ciudades.

Más información y novedades sobre el proyecto en la web de EDINT ([www.edint.es](http://www.edint.es)) y en sus canales sociales: Instagram, Facebook, LinkedIn, YouTube y X.

3/3