



Área de Innovación y Digitalización Urbana

## EL AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA ACUDE A GREENCITIES & SMOVING CON UN EXPOSITOR INMERSIVO DE PROYECTOS INNOVADORES Y SOSTENIBLES

Los asistentes podrán ver vídeos con realidad virtual, fotografías 360, pantallas digitales con datos de la ciudad, un mapa con realidad aumentada o participar en un juego ambiental para conocer las principales iniciativas sostenibles de Málaga

Se podrá visitar virtualmente la instalación fotovoltaica de Tabacalera, hacer un viaje en un autobús híbrido de EMT, conocer la planta de reciclaje de LIMASAM, la depuradora de aguas de EMASA o las zonas verdes de PARCEMASA

27/09/2021.- El Ayuntamiento de Málaga presenta en la doceava edición de Greencities y S-Moving que se celebra desde este miércoles en el Palacio de Ferias y Congresos de la capital, la campaña 'Visita Málaga Sostenible'. Se trata de un recorrido inmersivo por zonas de la ciudad que muestran, gracias a herramientas tecnológicas, proyectos de movilidad urbana, energías renovables, gestión del agua, limpieza, reciclaje y valorización de residuos, ciudad inteligente, zonas verdes y urbanas.

La concejala delegada del Área de Innovación y Digitalización Urbana, Susana Carillo, ha explicado qué encontrarán los visitantes en este espacio municipal de 300 metros cuadrados, que ha coordinado esta área. Gran parte del contenido estará disponible también en la página web [www.malagasostenible.com](http://www.malagasostenible.com), para que toda la ciudadanía pueda acceder a él, con independencia de que visite el evento o no.

### ESPACIO EXPOSITIVO MUNICIPAL EN GREENCITIES

El expositor municipal es inmersivo y permite que los visitantes interactúen y participen de una experiencia gamificada (un juego de contenido ambiental).

El Polo Nacional de Contenidos Digitales ha llevado a cabo este espacio demostrativo municipal dotado con herramientas innovadoras y tecnológicas. Consta de 4 espacios diferenciados, pero conectados por las iniciales del "POLO": P (Participa), O (Observa), L (Lee), O (Obtén tu regalo).

En el primero de los espacios (PARTICIPA), los visitantes podrán jugar con sus móviles al juego 'Kahoot ambiental', respondiendo a preguntas para conocer





cómo se consigue el Certificado de Calidad Ambiental Municipal que expide el **Área de Sostenibilidad y Medio Ambiente**. En este año se han expedido 401 certificaciones de calidad y 277 renovaciones.

En esta zona también se mostrará cómo imprimir en 3D con máquinas de filamentos de plástico y cortadora láser de cartón del laboratorio del Polo Digital, para concienciar la importancia del reciclaje y la valorización de residuos gracias a **LIMASAM**, que a finales de este año habrá procesado 25.000 toneladas de residuos reciclables entre papel, vidrio y envases.

En el segundo espacio (OBSERVA) se podrá ver en tiempo real cómo se mueve la ciudad, a través de monitorización de datos visibles en pantallas de televisión que mostrarán:

1. Cámaras de control de tráfico con Ecotrafix, del **Área de Movilidad**.
2. Mapa control de sensores de alivios de **EMASA (Área de Sostenibilidad)**
3. Estado de las energías renovables fotovoltaica, del **Área de Innovación y Digitalización Urbana**.
4. Red del Alumbrado Público, del **Área de Servicios Operativos**.
5. Número de plazas de parking disponibles, **SMASSA (Área de Movilidad)**

Por su parte, en el tercero de los espacios del expositor (LEE) se podrá hacer una lectura digital de la información que contiene la aplicación 'Málaga Funciona' a disposición del **CEMI** como: avisos de incidencias en la vía pública, ocupación del Jardín Botánico o playas, Geoportal, fuentes agua potable, alérgenos, contenedores de reciclaje, días para recogida de muebles o un mapa con desfibriladores en el marco del proyecto 'Málaga cardiosaludable', entre otras muchas utilidades.

Por otro lado, Mediante tablets o móviles podrán ver cómo el plano del proyecto urbanístico 'Manzana Verde' se levanta con modelado 3D y Realidad Aumentada. Este proyecto se considera un nuevo tipo de planeamiento urbanístico relacionado con la gestión de los recursos naturales, la eficiencia energética, la movilidad sostenible o la cohesión social, liderado por el OMAU (dependiente del Área de Innovación y Digitalización Urbana).

Por último, en el cuarto espacio (OBTÉN TU REGALO) se visualizará en una pantalla panorámica un recorrido por las principales localizaciones en materia de sostenibilidad y medio ambiente de la ciudad de Málaga.

El Consistorio repartirá en su expositor un millar de unidades de gafas de realidad virtual. A través de ellas, los visitantes podrán elegir zonas de la ciudad en un mapa con códigos QR para vivir estas experiencias inmersivas:

- "El viaje de la hormiga atómica. Súbete a la movilidad" **EMT** (Empresa Malagueña de Transportes): <https://youtu.be/hSKAYvpISik>
- "Oye, mira hacia arriba! Ahorro energético solar" Fotovoltaicas en Tabacalera, del Área de Innovación y Digitalización Urbana: <https://youtu.be/8l0Dwn8HEfk>





- "La vida de una botella y sus amigos", LIMASAM realizado en el Centro Asesor Ambiental "Los Ruices" en Puerto de la Torre:  
<https://youtu.be/VLkTqSEH7Yc>
- "Tu toallita de playa" con EMASA, una visita a una EBAR (Estación de Bombeo de Aguas Residuales) y una EDAR (Estación Depuradora de Aguas Residuales): [https://youtu.be/rRFDzNv0\\_NI](https://youtu.be/rRFDzNv0_NI)
- "Una nueva vida. Biofauna natural" **PARCEMASA** (Parque Cementerio de Málaga): <https://youtu.be/zKlfwoKL1qY>
- Tour de fotos 360 del centro histórico de la ciudad, del **Área de Turismo y Promoción de la Ciudad**.

En el expositor se dispondrá de paneles informativos con datos en los que podrán visualizarse los proyectos impulsados tanto por el Ayuntamiento como por las empresas municipales y en los que se ofrecerá información a los visitantes del evento. Además de la información que se ofrezca en los expositores, responsables de distintas áreas municipales participarán en las mesas, foros y actos organizados en el marco de Greencities.

### **CAMPAÑA 'VISITA MÁLAGA SOSTENIBLE'**

La presencia municipal en Greencities utiliza el lema 'Visita Málaga Sostenible'. Por un lado, se centra en subrayar que los ciudadanos, como usuarios, puede ayudar cada día de forma responsable en facilitar la tarea operarios que durante 24 horas trabajan para mantener una ciudad limpia, renovable, verde y sostenible. Destaca la importancia de reciclar depositando la basura en el contenedor de correcto o de tirar las toallitas y mascarillas a las papeleras y no al WC.

Por otro lado, se recomienda a todos los malagueños que visiten gratuitamente con cita previa una de las estaciones de bombeo de la ciudad junto a la depuradora de aguas residuales del Polígono Guadalhorce de EMASA, la planta de reciclaje y de residuos del Centro ambiental "Los Ruices" de LIMASAM en el Puerto de la Torre o dar un tranquilo paseo por los jardines observando la nueva vida y biofauna natural que se crea en el Parque Cementerio de Málaga.

Se ha llevado a cabo una serie documental de vídeos virtuales y fotos 360 con el objetivo de acercar a todos los hogares, la 'Málaga sostenible y tecnológica'. De este modo, este contenido estará disponible para toda la ciudadanía (incluso a quienes no acudan a la feria) y más allá del término de este evento.

Visita Málaga Sostenible: [www.malagasostenible.com](http://www.malagasostenible.com)

