



SOBRE PLANETARIUM GO!

La empresa Planetarium Go S.A. se dedica a la explotación de una flota de planetarios portátiles que promueven la divulgación científica y el fomento de la vocación científica en todas aquellas ciudades y pueblos que no cuentan con museo de ciencias o infraestructuras similares, o que aun contando con ellos, quieren dinamizar la oferta educativa y cultural de sus ciudades con un programa centrado en la difusión de la ciencia y la astronomía de una forma divertida, amena y accesibles a todos los públicos.

¿Quién dijo que aprender era aburrido?

Nuestros planetarios son estructuras pop-up que se pueden instalar en pocos días.

Así, podemos llegar a cualquier pueblo o ciudad que esté interesado en desarrollar actividades divulgativas en un espacio singular y vanguardista que hace uso de las nuevas tecnologías y de nuevos códigos de comunicación.

Cada planetario cuenta con una cúpula de 10 metros de diámetro y capacidad para 64 personas por sesión donde se proyectan películas de astronomía, ciencia y exploración espacial con tecnología de proyección 360°, adaptadas a distintos perfiles de público. Cada asistente ocupa un asiento reclinable y acolchado y hace uso de unos auriculares con tecnología de emisión por radio, capaces de emitir simultáneamente en varios idiomas. Así, nuestro planetario no genera contaminación acústica y es totalmente compatible con la instalación de otras atracciones o actividades en las inmediaciones.

Junto a la proyección de películas, ofrecemos nuestras instalaciones para servir como una suerte de “hub cultural” en torno a la ciencia y las nuevas formas de comunicación que entrelazan ciencia y arte. Así, en cada instalación ofrecemos también la posibilidad de organizar conciertos, talleres, conferencias, actividades culturales, etc.



SERVICIOS/PRODUCTOS DE LA EMPRESA

Planetarium Go! ofrece la posibilidad de que los miembros de Smart City, principalmente Ayuntamientos, pero también otras entidades que quieran hacer uso de nuestra propuesta de planetarios portátiles, puedan articular programas de ocio y tiempo libre en torno a la divulgación científica, la exploración espacial y la astronomía.

Una vez instalado el planetario en algún espacio público de gran tránsito de viandantes en un determinado pueblo o ciudad, se empiezan con los programas de ocio que van desde la proyección de películas sobre astronomía, hasta la organización de eventos como charlas, tertulias, talleres, conciertos temáticos, etc., hasta la coordinación con los centros educativos de la ciudad, a los que se les ofrece la posibilidad de realizar visitas especiales de mayor duración y en la que se ofrecen contenidos adaptados a cada edad y que incluyen talleres que permitan profundizar en la carga lectiva.

Planetarium Go! también puede hacer talleres o proyectar películas específicas sobre contaminación lumínica, para apoyar la labor de concienciación tras un cambio de luminarias efectuado por algún Ayuntamiento.

CASOS DE ÉXITO DE LA EMPRESA

1) Martos

El municipio de Martos (Jaén), de más de 25 mil habitantes, acometió en el año 2022 un gran cambio de luminarias que afectó a todos los puntos de la ciudad y que sirvió para ahorrar costes energéticos y reducir la contaminación lumínica.



En un primer momento hubo cierta movilización de la población, la cual no entendió la necesidad de tal acción. Así, para poder concienciar y dar a conocer mejor los motivos de tan actuación, este consistorio nos facilitó la instalación de nuestro planetario en dicha localidad llegando a un acuerdo de colaboración que nos eximía del pago de las tasas de ocupación de la



vía pública a cambio de que previamente a cada película se proyectase un pequeño video sobre contaminación lumínica.

2) Huelva

El municipio de Huelva quería ofrecer a sus centros educativos de un planetario portátil para que el alumnado local pudiera disfrutar de una infraestructura que usualmente solo se encuentra en grandes capitales. Así, se llegó a un acuerdo de colaboración con dicho consistorio para ceder un



espacio gratuito para la instalación durante un mes. Por parte de la empresa, se comenzó una importante labor comercial y promocional mediante la cual se contactó con decenas de centros educativos.

En el periodo de instalación más de 1.400 alumnos pasaron por el planetario.

3) Herramienta de conteo y clasificación automática de vehículos

El centro comercial Muelle Uno, que gestiona el área comercial del nuevo paseo marítimo quería contar con una oferta de ocio que atrajese a más gente a la zona. Tras ponerse en contacto con nosotros, se llegó a un acuerdo mediante el cual, por un alquiler del espacio, la empresa Planetarium Go! podría instalar su atracción en hora y forma libre.



En agosto y septiembre de 2023 pasaron por el planetario más de 13 mil personas, con una media de 330 personas diarias.

Si quieres saber más acerca de esta empresa:

www.planetariumgo.com

