

**VII PREMIO**

**A LA DIVULGACIÓN DE LOS PARQUES  
CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS**

**EN LA PRENSA ESPAÑOLA**



## OBJETIVOS

La Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), consciente de la labor fundamental que realizan los medios de comunicación en la difusión de actividades que llevan a cabo los parques científicos y tecnológicos españoles, así como de la importancia de acercar la ciencia y la tecnología a la sociedad, convoca los “Premios a la divulgación de los Parques Científicos y Tecnológicos en la prensa española” en reconocimiento al papel que desempeñan estos medios en la divulgación de la actividad que realizan los parques científicos y tecnológicos españoles y sus entidades.

## MODALIDAD DE PREMIOS

Se establecen las siguientes modalidades de premios:

- **Modalidad medios impresos:** a nivel de prensa nacional.
- **Modalidad medios impresos:** a nivel de prensa regional/local.
- **Modalidad medios digitales:** a nivel de prensa nacional.
- **Modalidad medios digitales:** a nivel de prensa regional/local.

## METODOLOGÍA

La selección de los ganadores se realizará entre todos aquellos medios impresos y digitales que han publicado noticias de los parques científicos y tecnológicos en un intervalo de tiempo comprendido entre el **1 de enero y el 31 de agosto de 2024**.

Para dicha selección, se empleará la plataforma **Pressclipping**. Para la obtención de los ganadores en cada modalidad, se aplicará el siguiente filtrado que tendrán en cuenta el tipo de medio:

### - Digital o impreso

Y en el segundo, las categorías:

### - Nacional o regional

La plataforma filtra todas las noticias positivas/neutras que contienen una serie de **palabras claves** que hacen alusión a todos los parques científicos y tecnológicos miembros de APTE, incluyendo traducciones al catalán, gallego y euskera, así como los términos referentes a la Asociación y sus proyectos:

- APTE
- Barcelona Activa
- Aerópolis, Parque Tecnológico Aeroespacial de Andalucía
- Centro de Desarrollo Tecnológico de la Universidad de Cantabria (CDTUC)
- Ciudad del Conocimiento. Parque de Investigación y Desarrollo Dehesa de Valme, S.A.
- Ciudad Politécnica de la Innovación. CPI
- Espaitec, Parc Científic i Tecnològic de la Universitat Jaume I de Castelló
- Fundación Canaria Parque Científico - Tecnológico de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
- GARAIA Parque Tecnológico S. Coop
- GEOLIT, Parque Científico y Tecnológico
- La Salle Technova Barcelona
- Málaga TechPark
- Parque Tecnológico de Andalucía
- Parc Científic de Barcelona (PCB)
- Parc Científic de la Universitat de València
- Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida
- Parc Recerca UAB
- Parc UPC - Universitat Politècnica de Catalunya
- Parc UPC Barcelona Tech
- Parque Balear de Innovación Tecnológica (Parc-BIT)
- Parque Científico de Alicante
- Parque Científico Universidad Miguel Hernández
- Parque Científico de la Universidad Miguel Hernández de Elche
- Parque científico de Madrid
- Parque científico de Murcia
- Parque Científico Tecnológico Avilés Isla de la Innovación
- Centro de Empresas La Curtidora
- Parque Científico - Tecnológico de Almería (PITA)
- Parque Científico - Tecnológico de Córdoba Rabinales 21
- Parque Científico - Tecnológico de Córdoba
- Parque Científico Tecnológico de Gijón – Milla del Conocimiento Margarita Salas de Gijón
- Parque Científico Universidad Carlos III de Madrid – Leganés
- Parque Científico Universidad de Valladolid

- Parque Científico y Tecnológico Cartuja
- Parque Científico y Tecnológico de Cantabria
- Parque Científico y Tecnológico de Castilla – La Mancha
- Parque Científico y Tecnológico de Extremadura Fundecyt
- Parque Científico y Tecnológico de la Universidad Politécnica de Madrid
- Parque Científico y Tecnológico de Tenerife (PCTT)
- Parque Tecnológico de Asturias
- Agencia SEKUENS
- Parque Tecnológico de la Salud de Granada
- PTS Granada
- Parque Tecnológico de Fuerteventura SA MP
- Parque Tecnológico de Gran Canaria (PTGC)
- Parque Tecnológico de Vigo
- Parque Tecnológico TecnoCampus
- Parque Tecnológico Walqa
- Parque Tecnológico de Galicia – Tecnópole
- Parques Tecnológicos de Castilla y León
- TechnoPark Motorland
- TecnoAlcalá
- Tecnoparc
- Redessa
- València Parc Tecnològic
- EGM Parc Tecnològic Paterna
- Parque Científico de la Universidad de Salamanca
- Parque Tecnológico de Euskadi
- Parque Tecnológico de Álava
- Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa
- Parque Científico y Tecnológico de Bizkaia
- Parc de Recerca UPF
- AMETIC
- Polo de Innovación Goierri
- Tecnogetafe
- CITAI. Ciudad Industrial, tecnológica y área de innovación
- KUDOS San Fernando
- DISRUPTIVE
- Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Disruptivas
- Ciencia y Tecnología en femenino
- APTENISA

Tras el filtrado y obtención del ranking de los 5 medios en cada modalidad **no podrán resultar ganadores aquellos medios reconocidos en las 2 ediciones anteriores.** En este caso, resultará ganador del premio el siguiente medio por orden correlativo en función de la puntuación final obtenida.

## JURADO

El resultado será ratificado por un jurado compuesto por los integrantes de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos (APTE):

- a) dos miembros del comité ejecutivo de APTE.
- b) dos miembros del Grupo de Trabajo de Comunicación de APTE.
- c) dos miembros de la unidad coordinadora de APTE.

## PREMIOS

El premio reconoce el papel de los medios de comunicación como un canal muy importante para aumentar la conciencia y la visibilidad relacionada con la labor realizada en los parques científicos y tecnológicos ubicados en el territorio español.

Este reconocimiento quedará plasmado a través de una placa conmemorativa que se entregará a los medios ganadores durante la **XXII Conferencia Internacional de APTE que se celebrará en el Parque Científico de Alicante el 21 de noviembre de 2024.**

La elección de los premiados será comunicada a los medios en cuestión para realizar la difusión del premio a través de la web y los perfiles sociales de APTE.