



# World Space Week

The largest public space event on Earth

NOTA DE PRENSA / pamplonetario

## Semana Mundial del Espacio

**Teledetección: hacemos posible el futuro** es el lema que recoge este año la convocatoria de las Naciones Unidas, y que se celebra en 125 países. En nuestro país, más de 50 actos para todos los públicos permitirán conocer y debatir cómo las tecnologías espaciales cambian nuestra mirada del mundo y propician un futuro mejor y más solidario.

El Planetario de Pamplona coordina en España estas actividades que tienen lugar del 4 al 10 de octubre.

### Pamplona-Iruña, 3 de octubre de 2016

La Semana Mundial del Espacio es una celebración internacional de la contribución de la ciencia y la tecnología a la mejora de la condición humana. Las Naciones Unidas la declaran anualmente del 4 al 10 de Octubre, con eventos y programas educativos y para la ciudadanía relacionados con el espacio. Existen eventos sincronizados que atraen la cobertura mediática, lo que ayuda a educar al público sobre el espacio. Las fechas de la Semana Mundial del Espacio conmemoran hitos clave del espacio: el 4 de octubre de 1957 se lanzó el Sputnik I, el primer satélite terrestre hecho por el hombre; el Tratado del Espacio Exterior tuvo efecto el 10 de Octubre de 1967. Desde 1999, la Fundación de la Semana Mundial del Espacio ([www.worldspaceweek.org](http://www.worldspaceweek.org)) ha promovido esta convocatoria con la colaboración de agencias espaciales, organismos internacionales, el sector industrial aeroespacial, universidades y centros educativos, museos de ciencia y planetarios.

En nuestro país, esta semana se lanza con más de 50 convocatorias en todo el territorio, cuyo listado y enlaces correspondientes se ven en la web oficial:

<http://www.worldspaceweek.org/events/event-list/?whichCountry=Spain>

Una programación especial de la cadena Discovery Max completa un amplio abanico de conferencias, debates, proyecciones, talleres y visitas, para todo tipo de público (con una especial mirada al mundo educativo) de entre las que destacamos algunas:

- la **Semana Mundial de l'Espai à Catalunya**, con una jornada sobre actividades STEM para la enseñanza en relación al espacio y la competición internacional de navegación de satélites. +info: <https://www.facebook.com/SetmanaMundialEspai>

- la **Semana Mundial del Espacio en Sevilla**, convocada por la Junta de Andalucía y el Ayuntamiento de Sevilla, con más de diez actividades divulgativas, incluyendo una ginkana escolar y con el manifiesto "Andalucía apuesta por el Espacio" +info: <http://facebook.com/WorldSpaceWeekSevilla>

- en el Museo de la Ciencia y el Agua de Murcia, la Asociación Astroinnova y ACDMurcia convocan coloquios, conferencias y programas de planetario +info: <http://cienciayagua.org/actividad/semana-mundial-del-espacio-2016/>

- en Pamplona, el Planetario acoge talleres para niños y adolescentes sobre tecnologías robóticas espaciales, sobre construcción de cohetes y sesiones especiales con imágenes desde la Estación Espacial Internacional, así como una sesión especial de "Ciencia en el Bar" con el

profesor de la Universidad Pública de Navarra sobre Inteligencia Artificial en el Espacio el jueves 6 de octubre. +info: [www.pamplonetario.org](http://www.pamplonetario.org)

- el Museo de la Ciencia de Valladolid, el Espacio 0.42 de Huesca, la Ciudad de las Artes y las Ciencias, la Casa de las Ciencias de Logroño, el Museo Nacional de Ciencia y Tecnología en Alcobendas... y muchos otros centros de ciencia acogen también actividades, así como las universidades y centros tecnológicos.

- el día 8 de octubre se celebra además el **Día Internacional de Observación de la Luna**, que marcará también con cientos de observaciones en todos los puntos de la geografía española, un centro de actividad relacionada con la observación del cielo.

## **#WSW2016 Teledetección: hacemos posible el futuro**

Cada año, la World Space Week Association (WSWA) selecciona un tema para la siguiente Semana Mundial del Espacio, un tema que proporciona una mirada común a las actividades y eventos que tendrán lugar en todo el mundo en la semana del 4 al 10 de octubre. Para el año 2016 es "Remote sensing: Enabling Our Future", que hemos adaptado al castellano utilizando el término habitual para la detección remota: teledetección.

Este año proponemos mirar hacia abajo: la observación de la Tierra desde el espacio, que todas las agencias espaciales incluyen de forma destacada en sus programas científicos, y que tiene una importantísima incidencia social y económica. Temáticas ambientales y climáticas, monitorización de las actividades humanas, ayuda humanitaria en regiones en conflicto,... la teledetección desde el espacio nos permite tener un diagnóstico preciso como nunca antes había sido posible del estado del planeta en todas las escalas, desde lo local a lo global, siendo fundamental para medir el impacto de las actividades humanas. Y, desde luego, es una herramienta ineludible para hacer posible el futuro de la humanidad.

**Más información, actualizada cada día, en la página de Facebook de la Semana Mundial del Espacio en España:**

<https://www.facebook.com/WorldSpaceWeekSpain/>

**Contacto para medios**

[info@pamplonetario.org](mailto:info@pamplonetario.org)

948 26 26 28 – 629 40 90 06 Javier Armentia