

## **“BABY PLANET”, NUEVO PROYECTO DEL MUSEO DE LA CIENCIA QUE AYUDA A CONCILIAR LA VIDA FAMILIAR Y CULTURAL**

### **Actividad enmarcada en la World Space Week (Semana Mundial del Espacio)**

El Museo de la Ciencia de Valladolid pone en marcha el **viernes 4 de octubre a las 17.00 horas** su nuevo proyecto "Baby Planet", consistente en un pase especial de Planetario dirigido a padres o adultos responsables de bebés con edades de 0 a 3 años.

El objetivo de la iniciativa es permitir el acceso de estos adultos a las sesiones de Planetario sin tener que dejar los niños a cargo de otra persona, facilitando la conciliación de la vida familiar y cultural. El pase, que en esta ocasión corresponderá a "El Universo de Escher", tendrá lugar los primeros viernes de cada mes a las 17 h.

La edad de los bebés será de 0 a 3 años, ya que los niños con edades superiores a ésta pueden acceder a las sesiones infantiles de Planetario.

El estreno de esta iniciativa se enmarca dentro de la **World Space Week** (Semana Mundial del Espacio), que tendrá lugar del 4 al 10 de octubre, y cuyo tema central es “Marte”. En esta línea, el Museo de la Ciencia de Valladolid organizará el martes 8 de octubre a las 19.00 horas, la conferencia ‘La exploración de Marte: entre la decepción y la expectación’, a cargo de Abel Calle, profesor de Física Aplicada de la Universidad de Valladolid y responsable del Grupo de investigación "Espacio".

**MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID**

**Departamento de Comunicación**

**983144300, E-mail: [prensa@museocienciavalladolid.es](mailto:prensa@museocienciavalladolid.es)**