

NOTA DE PRENSA (2 páginas) **05/10/2015**

EL MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID CELEBRA LA SEMANA MUNDIAL DEL ESPACIO

Vídeo - conferencia ‘Noticias heladas. Desde los confines del Sistema Solar’ y programación especial de Planetario

El Museo de la Ciencia de Valladolid celebra, del 6 al 10 de octubre de 2015, la Semana Mundial del Espacio (World Space Week). Un evento, que bajo el lema ‘Discovery’, pretende destacar ‘esta gran era de los descubrimientos en el espacio profundo’ y ‘celebrar las contribuciones de la ciencia y la tecnología espacial a la mejora de la condición humana’.

En esta línea, el Museo de la Ciencia de Valladolid organiza mañana, **martes 6 de octubre a las 19 h, la vídeo – conferencia ‘Noticias heladas. Desde los confines del Sistema Solar’**. Charla, de entrada libre hasta completar aforo, impartida por Noemí Pinilla Alonso, astrofísica e investigadora en el Departamento de Ciencias Planetarias y de la Tierra de la Universidad de Tennessee.

Durante el encuentro, la ponente compartirá su experiencia como directora de un equipo de observación que ha dado soporte a New Horizons, una misión espacial no tripulada de la NASA destinada a explorar Plutón y sus satélites. Hablará de casquetes polares, de regiones oscuras, de hielos y combustibles, de glaciares y montes helados; además de hacer un ejercicio de imaginación para perfilar lo que puede desvelar el análisis del resto de resultados.

Por otro lado, el Museo proyectará en primicia, **del martes 6 al sábado 10 de octubre a las 17h, el nuevo programa de Planetario ‘Explorando el sistema solar’**. Un audiovisual, desarrollado por el Centro Extremeño de Tecnologías Avanzadas CETA-CIEMAT, el Instituto Astrofísico de Canarias (IAC) y la empresa Eurocosmos, que transportará a los visitantes a un viaje extraordinario a distintos escenarios del Sistema Solar.

Así, este programa, que cuenta con la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), permite pasear por la superficie de un cometa, descender a la densa atmósfera de Venus o contemplar el agua helada en los polos marcianos. El objetivo es despertar la curiosidad del público para entender y apreciar aspectos desconocidos, extraordinarios y novedosos.

Además, éste se convierte en el tercer estreno de Planetario previsto para el año 2015. Una sesión de 30 minutos de duración, dirigida a público a partir de 6 años, que tendrá un precio especial de 2 €.

Todos los detalles, agenda de eventos y novedades de la Semana Mundial del Espacio en España se pueden seguir en la página www.worldspaceweek.es y por Twitter @WSWSPAIN

Más información

Museo de la Ciencia de Valladolid

Departamento de Comunicación: 983 144 300

prensa@museocienciavalladolid.es