

NOTA DE PRENSA (2 páginas)
11/02/2013

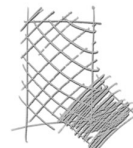
**EL MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID ANALIZARÁ
MAÑANA, MARTES 12 DE FEBRERO, EL DOCUMENTAL
SOBRE LA EXPEDICIÓN ESPAÑOLA QUE ATRAVESÓ EL
POLO NORTE EN GLOBO AEROESTÁTICO**

**Proyección comentada del documental ‘En la cumbre del globo’, a cargo de uno de los
protagonistas del viaje, Manuel Rodríguez Arnanz**

El Auditorio del Museo de la Ciencia de Valladolid acoge **mañana, martes 12 de febrero a las 19.00 horas**, la proyección comentada del documental ‘En la cumbre del Globo’, filme sobre la expedición española que atravesó por primera vez el polo norte en globo aeroestático. Una actividad, titulada ‘Navegantes del cielo polar’ y asociada a la exposición ‘Memoria Helada’, a cargo de uno de los protagonistas del viaje, Manuel Rodríguez Arnanz.

“El polo está lejos y siempre lo estará”. Así se expresaba el médico y aventurero ruso Vitali Volovich en la entrevista que aparece en el documental ‘En la cumbre del globo’ y que conmemoraba el 50 aniversario del salto pionero sobre el polo norte. En esta línea, el documental muestra la aventura del equipo español LG Flatron, dentro de la expedición ‘International Expedition to the North Pole Para-World 99’. Un viaje en el que Anulfo González, Diego Criado del Rey, Manuel Cuadrado y el propio, Manuel Rodríguez, tenían como objetivo atravesar el polo norte geográfico en globo aerostático.

El realizador, productor audiovisual y documentalista de Liberarte Creaciones, Manuel Rodríguez, será el encargado de introducir a los espectadores en este apasionante viaje en el que hubo que superar las condiciones meteorológicas adversas y que supuso un logro difícil de pronosticar para este tipo de naves.



Esta proyección, premiada en el festival internacional de cine deportivo y de aventura de Santander, se suma a la gran trayectoria de Manuel Rodríguez, quien ha producido y realizado numerosos documentales-‘Retrato de Miguel Delibes’, ‘Nadir, un viaje por Marruecos’ o ‘Quijote y Sancho’-; y programas de televisión -‘Punto de encuentro’, ‘En otras tierras’, ‘Vamos a viajar’, ‘Misterium, Castilla y León Oculta’-; además de haber ejercido como profesor de Medios Audiovisuales y Producción Audiovisual en diversos cursos.

- **Acto:** proyecciones comentadas ‘Navegantes del cielo polar’
- **Día:** martes 12 de febrero
- **Hora:** 19.00 horas
- **Auditorio. Entrada libre hasta completar aforo**

MÁS INFORMACIÓN

Museo de la Ciencia de Valladolid,

Departamento de Comunicación: 983 144 300

prensa@museocienciavalladolid.es