
CULTURA | Semana de la Ciencia

Jueves 17/11/2011, Actualizado 14:07h.

Grafiteros del láser

Efe | Palma

Actualizado **jueves 17/11/2011 12:07 horas**

El museo Es Baluard de Palma acogerá los **dos próximos sábados sendas actividades enmarcadas en la Semana de la Ciencia 2011 consistentes en un taller de introducción al grafiti con láser** (día 19) y en un concurso de este tipo de dibujo acompañado por una exposición sobre el láser (sábado 26).

Según informa hoy el centro en un comunicado, estas actividades forman parte del programa Con-Cienciarte organizado por el Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos IFISC (CSIC-UIB).

Todas las actividades, indica la nota, **se realizarán en la sala de exposiciones del Aljub de Es Baluard, aunque el taller del próximo sábado requiere reserva previa.**

Las actividades pretenden acercar la ciencia a los ciudadanos mediante una visión artística y estética sugerida a través de composiciones de grafiti con láser, dada la conexión del arte actual con las nuevas tecnologías.

Los participantes, tanto del taller como del **concurso, mediante un dispositivo láser, un proyector y un programa destinado a este uso, harán grafitis gigantes -bajo la temática "la ciencia"-** en tiempo real sobre los muros del antiguo aljibe del siglo XVII transformado en sala de exposiciones de Es Baluard.

En este programa se funden así la herramienta tecnológica (el láser), la idea científica y el escenario histórico-artístico para dar como resultado un espectáculo de acción, lleno de luz y sonido que permita al visitante conocer las cualidades de la luz, partiendo de los proyectos y líneas de investigación del IFISC en esta área.

Todas las actividades son gratuitas y están abiertas a todos los públicos.

Durante el concurso de grafiti con láser del sábado 26, el público asistente podrá visitar la exposición "El láser un invento que ha revolucionado nuestras vidas".

El programa Con-Cienciarte es una iniciativa que el IFISC organiza con motivo de la Semana de la Ciencia y la Tecnología con el apoyo de la Universidad de las Islas Baleares, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y Es Baluard Museo de Arte Moderno y Contemporáneo de Palma.

El IFISC, Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos, se suma a la Semana de la Ciencia y la Tecnología de las Islas Baleares con esta y otras actividades, insertando la ciencia en el programa cultural a través de diferentes actividades que combinan el factor lúdico, el rigor científico y formatos nuevos, todo ello con el objetivo de divulgar y comunicar su labor científica.