



Robots y humanos en una exposición para reflexionar sobre nuestra relación con la tecnología

LOCALIZACIÓN: Granada

DURACIÓN VTR: 1'40''

RESUMEN: Durante todo 2017 los visitantes al Parque de las Ciencias de Granada pueden disfrutar de una llamativa exposición que reflexiona sobre la relación entre el ser humano y las máquinas. 'Robots, los humanos y las máquinas' hace un recorrido histórico sobre esta temática y además ofrece un taller en el que profundizar en la robótica.

VTR:

Sonido ambiente

"Bienvenido a nuestra exposición 'Robots, los humanos y las máquinas'. Si quieres, puedo guiarte por el recorrido de esta exposición y mostrarte algunas de nuestras piezas más interesantes"

Un robot te recibe en esta exposición del Parque de las Ciencias de Granada. Son los protagonistas de esta muestra.

Manuel Roca Jefe Dpto. Producción Expositiva

"La filosofía de la exposición 'Robots' es hablar de la relación entre el ser humano y las máquinas".

Cinco ámbitos para reflexionar sobre la esencia del ser humano y sobre la inmersión en la tecnología moderna, a través de un recorrido histórico. Las primeras menciones a estas máquinas en la literatura, los primeros robots, los que llegan donde no llegan los humanos, los que se utilizan en la medicina y tenemos dentro del cuerpo o los que se aplican a la industria.

Manuel Roca Jefe Dpto. Producción Expositiva

"Piezas muy atractivas, unas por su valor histórico, otras por lo novedoso para el visitante. Descubren que hay muchos tipos de robots, y luego les sorprende tener cerca robots que se han visto solo en libros, o se pueden ver en fotografías o en internet".

Es el caso de Nao, este pequeño robot para estudiar la relación entre robot y humano en el ámbito laboral. O los dos robots que hacen de guías en la exposición. Todo se complementa con un espacio de talleres, el FabLab.

Vicente Fernández Técnico en Actividades Educativas

"Talleres en el ámbito de la robótica, a través de Arduino, a través de Lego, puedan programar, el diseño de la programación, y entrar en la filosofía del mundo 'maker' a través de las impresoras 3D".

En este espacio además te enseñan a fabricar tus propias piezas de robótica.

Vicente Fernández Técnico en Actividades Educativas

"Do it yourself', hazlo tú mismo. Tenemos una serie de actividades que mostramos al público qué cosas puedes hacer, cómo las puedes elaborar".

Un espacio para descubrir, sorprenderse, y también para reflexionar.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es