

# FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Informática

TÍTULO: Dispositivos móviles

Departamento de Informática y Automática. Serie Informática y Tecnologías.

SINOPSIS: La evolución de las tecnologías inalámbricas y el desarrollo de aplicaciones en dispositivos móviles en los últimos años ha sido espectacular. Las últimas dos décadas hemos vivido una revolución de las comunicaciones inalámbricas y ha habido una explosión de las herramientas y lenguajes de programación para desarrollar aplicaciones sobre dispositivos móviles, así como la creación de nuevas maneras de compartir y vender estas aplicaciones a partir de mercado específicos. Los dispositivos móviles cuentan con unas aplicaciones rápidas, baratas y fácilmente comercializables lo que les convierte en un claro objeto de deseo.

FECHA DE EMISIÓN: 09/01/2013

PARTICIPANTES: Jesús Antonio Vega Sánchez, jefe de la Unidad de Adquisición de Datos del Laboratorio Nacional de Fusión; Rodrigo Castro Rojo, CIEMAT; Sebastián Dormido Cantó, profesor del Departamento de Informática y Automática.

qué es un dispositivo movil

<https://www.google.es/search?q=tecnolog%C3%ADas+y+dispositivos+m%C3%B3viles&ie=utf-8&oe=utf-8&aq=t&rls=org.mozilla:es-ES:official&client=firefox-a&channel=ffb#hl=es&client=firefox-a&tbo=d&rls=org.mozilla:es-ES%3Aofficial>