

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: ¿Qué sabemos de... Nanotecnología? Capítulo 11. Dispositivos nanofotónicos.

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 28/11/2014

Duración: 17' 33"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/22627>

Descripción

Undécimo capítulo de la serie ¿Qué sabemos de ...Nanotecnología?, una Ciencia que investiga en el mundo de lo diminuto, y en la que se están depositando muchas expectativas, debido a su reciente y futura aplicación en la industria, la electrónica, los transportes o la sanidad, con el objetivo de mejorar nuestra calidad de vida.

En este capítulo contaremos con la colaboración de Pablo Aitor Postigo, Investigador Científico del Instituto de Microelectrónica del CSIC, que nos contará con detalles los aspectos fundamentales de la línea de investigación en la que está trabajando actualmente dentro del ámbito de la Nanofotónica.

Propuesta

Pedro A. Serena Domingo.

Intervienen

Pedro A. Serena Domingo, investigador científico del Instituto de Ciencias de los Materiales del CSIC; Pablo Aitor Postigo Resa, investigador científico del Instituto de Microelectrónica del CSIC.

Realizador/a

Berta del Águila García.