

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 202.

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 10/04/2015

Duración: 3' 49"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/25438>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la producción de la fibra de seda de araña más resistente de la historia; un nuevo certamen de fotografía científica Fotciencia y nuevos ejemplos de noticias científicas con base virológica.

- La seda de araña más resistente. Científicos del Centro de Tecnología Biomédica de la Universidad Politécnica de Madrid han conseguido producir la fibra de seda de araña más resistente hasta la fecha.
- Fotciencia12. Organizada por el CSIC y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, Fotciencia12 se inauguró el pasado 6 de marzo en el Museo Nacional de Ciencia y Tecnología de Alcobendas, Madrid.
- Viejos virus nuevas amenazas. Últimamente estamos viviendo momentos mediáticos con alta presencia de agentes víricos. He aquí un par de ejemplos...

Propuesta e interviene

José Antonio López Guerrero, director de cultura científica del CBM Severo Ochoa.

Realizador/a

Tania Gálvez San José.