

# Ficha Técnica

---

## Datos del programa

Título: Madri+d 208

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 29/05/2015

Duración: 3' 47"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/26992>

## Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre nuevos hallazgos en posibles tratamientos contra la enfermedad de Parkinson, nuevos avances sobre la modulación de los procesos cancerígenos y la publicación de los datos de la 7ª Encuesta de la Percepción Social de la Ciencia y la Tecnología.

- Tratar el párkinson mediante estimulación cerebral. La enfermedad de Parkinson es una patología del sistema motor cuya sintomatología principal incluye temblor y rigidez...
- Nuevos avances en progresión cancerígena. Científicos de varios países han logrado desarrollar modelos de ratones manipulados genéticamente donde se modula la expresión de una proteína en procesos tumorales.
- ¿Cuánto y qué sabe de ciencia? Según los datos de la 7ª Encuesta de Percepción Social de la Ciencia y la Tecnología, la imagen de la ciencia entre los ciudadanos ha mejorado en los últimos dos años.

## Propuesta e interviene

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

## Realizador/a

Daniel Plaza Rubio.