

# Ficha Técnica

---

## Datos del programa

Título: Madri+d 221

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 27/05/2016

Duración: 3' 35"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/50750>

## Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la influencia del ruido ambiental en el virtuosismo musical; una nueva aplicación para el estudio de las inundaciones y nuevos avances moleculares sobre la ataxia de Friedreich.

- El virtuosismo musical depende del ruido ambiental. Investigadores de la UCM, muestran cómo a la hora de procesar los estímulos acústicos, los sonidos del ambiente tienen un peso fundamental.
- Aplicaciones interactivas para estudiar las inundaciones. Investigadores de la UPM han participado en el desarrollo de Flood-up, una aplicación móvil para compartir información sobre las inundaciones y sus efectos.
- Tratamientos moleculares contra la ataxia de Friedreich. La ataxia de Friedreich es una enfermedad hereditaria causada por mutaciones recesivas...

## Propuesta

José Antonio López Guerrero

## Intervienen

José Antonio López Guerrero, director de Cultura Científica del CMB Severo Ochoa.

## Realizador/a

Tania Gálvez San José