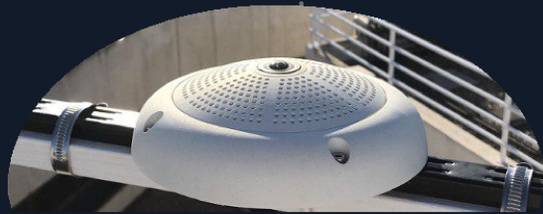


# DESTELLOS

## DEL UNIVERSO



En "Destellos del Universo" contamos con una red de cámaras de todo el cielo para estudiar las lluvias de estrellas o meteoros.

### DIVULGAMOS LA ASTRONOMÍA

Uno de los objetivos del proyecto es aumentar las vocaciones científicas entre los más jóvenes.

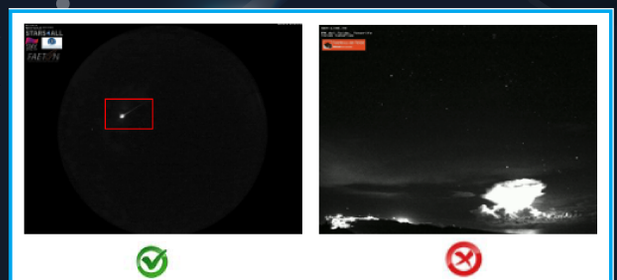


### CIENCIA CIUDADANA

Con la colaboración de los ciudadanos, ayudamos a los astrónomos a conocer mejor nuestro Sistema Solar.

El público general es partícipe de un proyecto de investigación con *tareas sencillas* para la detección y clasificación de meteoros.

Sí, hay un meteorito.



No, es un rayo.

Experimento en:

**ZOONIVERSE**  
REAL SCIENCE ONLINE



### DATASET ABIERTO

- + Se publicará el conjunto de datos de vídeos de meteoros clasificados por los ciudadanos, lo que aportará un mayor conocimiento de estos objetos a la comunidad científica.
- + Estará disponible de forma pública para cualquier investigador, estudiante, persona en general, para cualquier propósito.

### AGENDA 2030

- + Importancia de tener un cielo de calidad, libre de contaminación atmosférica y lumínica.



## ¿NOS AYUDAS?

<http://cslab-upm.github.io/destellosdeluniverso>



Con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología - Ministerio de Ciencia e Innovación