

The background of the image is a deep blue, almost black, cosmic field. It features several large, glowing galaxy clusters. One prominent cluster in the lower half shows a clear honeycomb-like structure of individual galaxies, with a bright yellowish-white core. Another cluster is visible in the middle, showing a more diffuse, yellowish glow. The overall texture is grainy and ethereal, typical of astronomical imagery.

# ECOS DEL COSMOS

galaxias ancestrales reveladas

# ECOS DEL COSMOS

## galaxias ancestrales reveladas

Una visión artística de la astrofísica

### **Artistas Participantes**

Pablo de Arriba  
Marta De Cambra  
Mónica Cerrada  
José Carlos Espinel  
Gema Goig  
María De Iracheta  
Mónica Oliva  
Jennifer Parker  
Santiago Tena

### **Asesoramiento Científico**

Cristina Cabello González  
Luca Costantin  
Jairo Méndez Abreu

### **Trabajo promovido por:**

Ayuntamiento de Robledo de Chavela.  
Área de Desarrollo Local. Carmen García.



## VISITA LA EXPOSICIÓN *“ECOS DEL COSMOS: GALAXIAS ANCESTRALES REVELADAS”*

*Una colaboración entre artistas y científicos*

Trabajo promovido por el Área de Desarrollo Local del Ayuntamiento de Robledo de Chavela. Realizado por el Grupo de Investigación Complutense Sostenibilidad, Ciencia y Arte (SCIART-UCM) en colaboración con científicos de la Universidad Complutense de Madrid, el Centro de Astrobiología (CSIC-INTA) y la Universidad de la Laguna.

**Lugar:** Facultad de Ciencias Físicas (UCM).  
Pza. de las Ciencias 1, 28040, Madrid

<https://maps.app.goo.gl/LqPvsAG53C5HHDqu9>

**Días:** Durante todo el mes de noviembre.

