

The background of the cover is a deep blue, almost black, cosmic field. It features several large, diffuse, glowing structures that resemble galaxy clusters or nebulae. These structures are primarily blue and white, with some yellow and orange highlights. The most prominent feature is a large, circular, glowing structure in the lower half of the image, which has a distinct, honeycomb-like or cellular pattern. This pattern consists of numerous small, interconnected, irregular shapes, giving it a textured, almost crystalline appearance. The overall effect is one of vastness and ancient cosmic history.

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.

