



## Usuarios registrados

Recordarme ¿Olvidaste tu contraseña?

---

¿Todavía no es usuario? [Regístrese aquí](#)

---

- Servicios Premium
- Ecotrader
- Edición PDF + Hemeroteca
- El Superlunes

- 
- Servicios gratuitos
  - Listas y rankings
  - Cartera
  - Foros

Conéctate

# EcoDiario.es

Martes, 23 de Octubre de 2018 Actualizado a las 15:31

---

## Museos de Madrid se apuntan a divulgar la astronomía y la astrobiología



Madrid, 23 oct (EFE).- Durante siglos, la fascinación por el cosmos ha quedado plasmada en la pintura, la música, la escultura o la danza y, ahora, una quincena de

museos, instituciones o centros científicos de Madrid se han sumado a este diálogo entre arte y astronomía a través del proyecto de "Cultura con C de Cosmos".

Coordinado por el Centro de Astrobiología (CAB), se trata de una iniciativa de divulgación que busca explicar la astronomía y astrobiología a través del arte y viceversa, y para ello se han programado unas 50 actividades que se llevarán a cabo entre este mes y marzo de 2019.

Así, habrá poesía, música, conferencias, cine, exposiciones y, entre otros, se podrá aprender sobre meteoritos, sobre la historia del traje espacial, la historia de la navegación o sobre las observaciones astronómicas medievales y su interés en la actual.

"Cultura con C de Cosmos (C3)" estará en el Ateneo de Madrid, la Fundación Telefónica, en el Museo Arqueológico Nacional, la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando y en el Museo del Romanticismo.

También en el Museo del Traje, Museo Geominero, Museo Nacional de Artes Decorativas, Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, Museo Nacional de Ciencias Naturales, Museo Naval de Madrid, Real Jardín Botánico, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Real Sociedad Económica Matritense de Amigos del País y Naves Matadero.

Los museos, y otras entidades madrileñas, guardan muchos tesoros relacionados con la astronomía a menudo desconocidos para el gran público: cerámicas prehistóricas, grabados medievales o partituras musicales, que dejan constancia de las creencias y el conocimiento sobre el cosmos de cada época, según los promotores del proyecto.

'Cultura con C de Cosmos' hará divulgación científica a través de ese legado, con actividades para todas las edades.

Y es que, la relación entre cultura y ciencia ha sido siempre una constante, ha subrayado, en el acto de presentación de la iniciativa, Miguel González, subdirector general de Museos Estatales, quien ha recordado que los museos son también agentes científicos y ha añadido que la museología es una ciencia.

"Cultura con C de Cosmos" quiere contribuir a romper la tradicional separación entre

ciencias, artes y humanidades, a acercar la ciencia a la sociedad o ayudar a fomentar la igualdad, rompiendo sesgos frecuentes, ha indicado Montserrat Villar, coordinadora del proyecto y astrónoma en el Centro de Astrobiología.

Además de la presentación de C3, hoy se ha inaugurado una muestra en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas. EFE

ngg/abs

---

## **PUBLICIDAD**

---

---

---