



ASTROARTE

DEL 26 AL 30 DE JUNIO

CÓDIGO: 71103

Director: José Antonio Caballero Hernández. Centro de Astrobiología

Secretario: Ángel Gómez Roldán. Astronomía

Coordinador: Valentín García Baonza

Colaboran: Sociedad Española de Astronomía, CIM Padre Antonio Soler, Casa de la Cultura del Ayuntamiento de San Lorenzo de El Escorial.



Este curso profundamente multidisciplinar unificará la tríada de las Artes, Letras y Ciencias, el Trivium y el Quatrivium, y las “dos culturas” a través de una tercera que las aúna, superándolas. Así, la Arquitectura, Escultura, Pintura, Música, Literatura, Poesía, Cine o Fotografía se presentarán desde el punto de vista de la ciencia física más inspiradora para el ser humano, la Astronomía; o viceversa, la Astronomía se presentará cómo es vista por las Artes.

AstroArte juntará en las mismas coordenadas espaciotemporales a expertos astrofísicos, famosos músicos o sorprendentes artistas con estudiantes y profesionales de todas las ramas del saber, desde científicos con corazoncito artístico a artistas interesados en las ciencias espaciales, pasando por divulgadores, periodistas y seguidores de la tercera cultura.

¿Hay arte en un disco protoplanetario, una explosión de supernova, la estructura a gran escala del Universo, o en la radiación de fondo de microondas?, ¿Los artistas buscan su inspiración en los planetas, las estrellas y las galaxias?



ASTROARTE

DEL 26 AL 30 DE JUNIO

Lunes, 26 de junio

- 10.30 h. José A. Caballero**
Inauguración: Arte y Astronomía
- 12.00 h. Juan Carlos Casado.** StarryEarth
Fotografía y Astronomía
- 16.00 h. Mesa redonda:** Nuevos-viejos artes y Astronomía. I
Modera: **Ángel Gómez Roldán.** Participan: **José A. Caballero.** Centro de Astrobiología;
Juan Carlos Casado. StarryEarth; **Montserrat Villar.** Centro de Astrobiología

Martes, 27 de junio

- 10.00 h. Andrea G. Bermejo.** CINEMANÍA
Cine y Astronomía
(Sala de cine)
- 12.00 h. Leonor Ana Hernández.** Astronómadas
Dibujo y Astronomía
(Sala de cine)
- 16.00 h. Actividad interactiva:** El Escorial y Astronomía (visita guiada al Real Monasterio de El Escorial)
Coordina: Patrimonio Nacional*

Miércoles, 28 de junio

- 10.15 h. Fernando Blázquez & Yolanda Criado.** Longitud de Onda
Música Clásica y Astronomía (grabación de programa de Radio Clásica en directo con estudiantes del Centro Integrado de Música "Padre Antonio Soler")
(Salon de Actos de la Casa de la Cultura de San Lorenzo de El Escorial)
- 12.00 h.** Conferencia extraordinaria abierta a todos los participantes
(Aula magna)
- 16.00 h. Actividad interactiva:** Rock y Astronomía (grabación de programa de Radio 3)
Participan: **José A. Caballero.** CAB; **Antonio Arias.** Lagartija Nick; **JJ Machuca.** Lori Meyers; **Juan Codorníu.** Lagartija Nick
- 18:30 h. Astroconcierto**
Rock y Astronomía (unitedsoundsofcosmos): Arias, Caballero, Machuca, Codorníu y artistas invitados
(Aula Magna)



Jueves, 29 de junio

- 10.00 h. Miguel Santander.** Observatorio Astronómico Nacional
Literatura y Astronomía
- 12.00 h. Benjamín Montesinos.** Centro de Astrobiología
Poesía y Astronomía
Eduardo Trinchant. IES Juan de Herrera
(poesía)
- 16.00 h. Mesa redonda:** Nuevos-viejos artes y Astronomía II.
Modera: **José A. Caballero.** Participan: **Miguel Santander.** Observatorio Astronómico
Nacional; **Benjamín Montesinos.** Centro de Astrobiología; **Ángel Gómez Roldán.** Astronomía

Viernes, 30 de junio

- 10.00 h. Rafael Rebolo.** Director del Instituto de Astrofísica de Canarias, Director
Los grandes retos de las Astronomía actual, una inspiración para el arte
- 12.00 h.** Clausura y entrega de diplomas