



Curso Starlight Intensivo para Medios de Comunicación

Cobertura Profesional del Eclipse Total de Sol de 2026

Programa - Lunes 1 de junio

Sesión 1: Introducción Fundación Starlight. El trío de Eclipses de España desde la perspectiva de la divulgación científica y el astroturismo

09:00 – 09:30 | Inauguración y presentaciones

09:30 – 10:30 | Antonia Varela

- Fundación Starlight: preservando el cielo nocturno y desarrollo sostenible local
- Astroturismo: origen, conceptos, beneficios y tendencias
- El trío de eclipses y las oportunidades para la España rural

10:30 – 11:30 | Rafael Bachiller

- El trío de eclipses de España
- Comisión Científica y de Asesoramiento del Trío de Eclipses de España
- Comisión Interministerial

11:30 – 12:00 | Pausa café

Sesión 2: Presentación del eclipse: preparación científica y contexto

12:00 – 13:00 | Antonia Varela

- El eclipse desde la perspectiva científica y la difusión de la astronomía



- Hallazgos científicos relevantes

13:00 – 14:30 | Óscar Martín

- Información general del eclipse
- Referentes históricos
- Experiencias personales en observación de eclipses

Programa - Martes 2 de junio

Sesión 3: Formación para cadenas de televisión, productoras, presentadores y reporteros

09:00 – 10:30 | Óscar Martín

- Narrativa visual y guion emocional
- Producción multicámara y sincronización avanzada
- Información sobre el eclipse, sus fases y eventos
- Métodos de observación, seguridad, salud y gestión de público
- ¿Qué hay que informar sobre el eclipse?
- Puntos clave para una información completa y veraz

10:30 – 11:30 | Javier Alcolea

- Utilización de visores para la identificación de lugares idóneos de observación

11:30 – 12:00 | Pausa café

Sesión 4: Formación para cámaras de televisión y fotógrafos

12:00 – 13:00 | Óscar Martín

- Retos de la obtención de imágenes durante un eclipse total de Sol
- Técnicas avanzadas para fotógrafos



Fundación
Starlight



- Selección de ópticas y sensores
- Técnicas y ajustes para grabar y fotografiar las diferentes fases del eclipse
- Recomendaciones técnicas y operativas

Sesión 5: Práctica de fotografía y vídeo observando el Sol

13:00 – 14:30 | Óscar Martín

- Práctica de fotografía y vídeo solar
- Configuración de equipos
- Captura de imágenes y secuencias
- Simulación de cobertura del eclipse