

PROGRAMA PROVISIONAL



Curso de Monitores/as Astronómicos/as Starlight 2023 en Costa da Morte

24 ABR

HORARIO

10:00-10:30	Acto inaugural del curso. 30 min.
10:30-12:00	La Fundación Starlight (FS) y su Sistema de Certificación. 1h 30min.
12:00- 12:30	Descanso. 30 min.
12:30-14:30	Historia de la Astronomía. 2h.
14:30-16:00	Descanso. 1h 30 min.
16:00- 18:00	El mensaje de la luz. 2h.
18:00-19:00	Turismo y patrimonio natural en Costa da Morte. 1h.
19:00-20:00	Descanso. 1h.
20:00-21:00	Instrumentación astronómica. 1h.
21:00-00:00	Práctica Instrumentación astronómica. 3h.

25 ABR

HORARIO

10:00-11:00	Astroturismo: recursos, actividades, productos, servicios, modelos de negocio. Experiencias reales. 1h.
11:00-12:30	El Sol. 1h 30min.
12:30-14:00	PRÁCTICA Observación del Sol. 1h 30min.
14:00-15:30	Descanso. 1h 30min.
15:30-17:00	Mecánica celeste: cómo orientarnos en el cielo. 1h 30min.
17:00-18:00	Espacio y Tiempo. 1h.
18:00-19:00	Interpretación del cielo. Distancias en el universo. 1h.
19:00-20:00	Descanso. 1h.
20:00-21:30	Práctica Medidas en el espacio y en el tiempo. 1h 30min.
21:30-23:30	Práctica Interpretación del cielo. 2h.

26 ABR

HORARIO

10:00-11:00	Turismo y patrimonio natural en Costa da Morte. 1h.
11:00-12:00	Luna / Eclipses. 1h.
12:00-12:30	Descanso. 30min.
12:30-13:30	Sistema Solar / Exoplanetas. 1h.
13:30-14:30	Meteoritos / Cuerpos menores. 1h.
14:30-16:30	Descanso. 1h 30min.
16:30-18:00	Formaciones estelares. 1h 30min.
18:00-19:30	Cosmología. 1h 30min.
19:30-20:30	Descanso. 1h.
20:30-21:30	Introducción a la Astrofotografía. 1h.
21:30-00:30	PRÁCTICA Astrofotografía. 3h.

Promotor: **CMAT.** Imparte: **Fundación Starlight**

Podrá sufrir variaciones en función de la disponibilidad del profesorado y otras circunstancias.



PROGRAMA PROVISIONAL



Curso de Monitores/as Astronómicos/as Starlight 2023 en Costa da Morte

27 ABR

HORARIO

10:00-11:30	Estructura, evolución y situación del astroturismo actual: segmentación, productos y recursos. 1h 30min.
11:30-13:00	La incorporación del cielo nocturno como valor turístico y cultural. Dinamización de las áreas rurales. 1h 30min.
13:00-13:30	Descanso. 30min.
13:30-14:30	El cielo estrellado: oportunidades de negocio. 1h.
14:30-16:00	Descanso. 1h 30min.
16:00-18:00	Parámetros de calidad de cielo. Medidas para la Certificación Starlight. 2h.
18:00-19:30	Protección del cielo, iluminación inteligente, legislación. 1h 30min.
19:30-20:30	Descanso. 1h.
20:30-22:30	PRÁCTICA Fondo de cielo. 2h.

28 ABR

HORARIO

10:00-11:30	Evolución estelar. 1h 30min.
11:30-12:00	Descanso . 30min.
12:00-13:30	Galaxias . 1h 30min.
13:30-14:30	TALLER Manejo de Stellarium. 1h.
14:30-16:00	Descanso. 1h 30min.
16:00-17:30	Singularidad de conducir grupos en la noche: precauciones, consejos, normas prácticas de calidad. 1h 30min.
17:30-19:00	Funciones, deberes y obligaciones de un Monitor o Guía Starlight. 1h 30min.
19:00-20:00	Descanso . 1h.
20:00-22:00	Práctica Modos de explicar e interpretar el cielo. Práctica de cómo hacer atractivos in situ los conceptos astronómicos. 2h.
22:00-23:30	Práctica Nuevas tecnologías. 1h 30min.

29 ABR

HORARIO

10:00-11:00	Destino Turístico Starlight: Costa da Morte. 1h.
11:00-12:00	DAFO. 1h.
12:00-12:30	Descanso. 30min.
12:30-13:30	Eclipse 2026. 1h.
13:30-14:30	Entrega de diplomas y carnets. Clausura. 1h.

Promotor: **CMAT**. Imparte: **Fundación Starlight**

Podrá sufrir variaciones en función de la disponibilidad del profesorado y otras circunstancias.



XUNTA DE GALICIA

galicia

