



690 €
MARZO
2026

CURSO ASISTENCIA SANITARIA INVERNAL DE RESCATE EN MONTAÑA Y EVACUACIÓN | ASIRE |

SOLICITADA
ACREDITACIÓN
CFC



ALOJAMIENTO Y
MANUTENCIÓN
INCLUIDOS



www.ivafer.org

CURSO ASISTENCIA SANITARIA INVERNAL DE RESCATE EN MONTAÑA Y EVACUACIÓN IASIRE

Semipresencial
MARZO 2026

Refugio Laguna Grande de Gredos
(Elola) - Zapardiel de la Ribera, Ávila

(incluye alojamiento y manutención en
Albergue Laguna Grande)

690 €



El Curso de Rescate en Alta Montaña de IVAFER está diseñado para formar a profesionales sanitarios y equipos de rescate en la gestión integral del paciente en entornos de nieve, hielo y difícil acceso, combinando formación online especializada y prácticas presenciales de alta intensidad.

DOCENTES

- José Ignacio Garrote Moreno. Médico Emergencias SESCAM, Coordinador UVI Toledo2, Responsable de formación e I+D+i Eliance.
- Eva González Lopez. Enfermera Rescatadora helitransportada.
- Álvaro Ramos Robles. Rescatador técnico helitransportado en Eliance. Responsable técnico de rescate helitransportado de Castilla y León.
- Pablo Peá Otero. Rescatador/operador de grúa HEMS en Eliance.

FASE ONLINE

Medio invernal, gestión del riesgo y planificación
Fisiopatología del frío e hipotermia
Trauma, avalanchas y patología de altura
Organización del rescate y coordinación con transporte sanitario
Casos clínicos integrados y sesiones online sincrónicas
Operaciones HEMS en entorno invernal

FASE PRESENCIAL PRÁCTICA

16 de Marzo (8:00 - 19:00)

Presentación del curso, objetivos, organización de grupos y briefing de seguridad
Medio invernal y gestión del riesgo
Técnicas de autoseguridad y progresión segura en nieve y hielo. Asistencia sanitaria básica.
Taller sanitario en nieve. Valoración ABCDE en frío, manejo del trauma y prevención de la hipotermia.
Simulaciones integradas. Acceso, valoración y evacuación del paciente

17 de Marzo (8:00 - 19:00)

Briefing de la jornada. Objetivos del día y normas de seguridad.
Rescate en avalanchas.
Procedimientos médicos en víctimas de avalanchas e hipotermia. Decisiones de reanimación y manejo avanzado de la hipotermia.
Anclajes y aseguramientos en nieve
Taller aplicado: uso de anclajes, cuerda y camilla. Aseguramiento del equipo sanitario en la asistencia

18 de Marzo (8:00 - 19:00)

Debriefing del día anterior y briefing de la jornada
Movilización y evacuación del paciente
Transferencia del paciente en terreno inestable. Coordinación con helicóptero y otros recursos. Toma en nieve y seguridad en operaciones HEMS.
Escenarios de simulación integrados.
Simulación final de rescate invernal con múltiples víctimas, integración total de contenidos técnicos y sanitarios
Debriefing final y cierre del curso

RECOMENDACIONES

Curso dirigido a profesionales sanitarios con experiencia en pacientes críticos, buena condición física y conocimientos básicos de seguridad y progresión en nieve y hielo. Es necesario disponer de material técnico homologado de montaña y una actitud orientada al trabajo en equipo, la seguridad y la toma de decisiones en entornos exigentes.