

INSCRIPCIÓN

La inscripción en el presente curso será gratuita para todos aquellos profesionales que cumplan con los requisitos descritos en el apartado “**A quien Interesa**”.

Las plazas están restringidas a un número máximo de 25 alumnos por edición del curso.

DOCUMENTACIÓN

Se entregará a los asistentes una copia completa del manual “Técnicas de Rescate y Salvamento en hundimientos y terrenos colapsados” elaborado por la Fundación Santa Bárbara así como diversa documentación técnica adicional

SECRETARÍA TÉCNICA

Para las inscripciones o cualquier consulta, ponerse en contacto con:

Fundación Santa Bárbara

C/ Aguilonjos s/n

24310.- La Ribera de Folgoso (León)

Teléfono: (+34)987.52.30.69 **Fax:** (+34)987.52.30.70

e-mail: fsb@fsbarbara.com



JORNADAS SOBRE TÉCNICAS DE RESCATE Y SALVAMENTO EN HUNDIMIENTOS Y TERRENOS COLAPSADOS

Caboalles de Arriba (León)

15, 16 y 17 de mayo de 2012

Tecfos

2012



Financiado por:



Secretaría de Estado de Energía

Organiza:



Colaboran:



OBJETIVO DE LAS JORNADAS

El objetivo de las presentes jornadas es proporcionar una formación especializada sobre las técnicas y equipos innovadores para la localización, rescate y salvamento en hundimientos y terrenos colapsados, y los riesgos derivados de las condiciones peligrosas que se producen en ese tipo de rescates.

A QUIEN INTERESA

Las jornadas están dirigidas a:

- Personal técnico y brigadistas responsables de salvamento minero.
- Responsables y miembros de equipos de intervención en emergencias.
- Responsables de seguridad laboral y protección civil de administraciones implicadas.

NÚMERO MÁXIMO DE ASISTENTES

El número máximo de asistentes será de 45 alumnos.

PROGRAMA DE LAS JORNADAS

Hora	1er día	2º día	3er día
09:00-09:30	Recepción y entrega de documentación	Localización y detección de víctimas. Búsqueda técnica Representante Bomberos	Colchones neumáticos alta y baja presión Representante B.S.M.A
09:30-10:00	Presentación Director General de Energía y Minas de JCyL Alcalde de Villablino		
10:00-11:30	Sostenimiento con madera. Cálculo de sostenimientos Representante CMC	Cámaras y geófonos para localización de víctimas Representante Bomberos Representante Leader	Mesa redonda de debate: Análisis de casos reales Representantes Brigadas Mineras, Bomberos JCyL y UME
11:30-12:00	CAFÉ	CAFÉ	CAFÉ
12:00-14:00	Nuevos equipos de puntales de rescate Representante Bomberos Representante Vianas	Técnicas de primeros auxilios y evacuación. Material sanitario Representantes 112	Prácticas: Colchones neumáticos alta y baja presión
14:00-15:00	COMIDA	COMIDA	COMIDA
15:00-18:00	Prácticas: Nuevos equipos de puntales de rescate y sostenimientos particulares con madera	Prácticas: Cámaras y geófonos para localización de víctimas	Prácticas: Simulacro de rescate
			Conclusiones y clausura

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Escuela Laboral de Lacia
Carretera de la Escondida, s/n
Caboalles de Arriba
Villablino. León

