

## 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

## DOCUMENTACIÓN

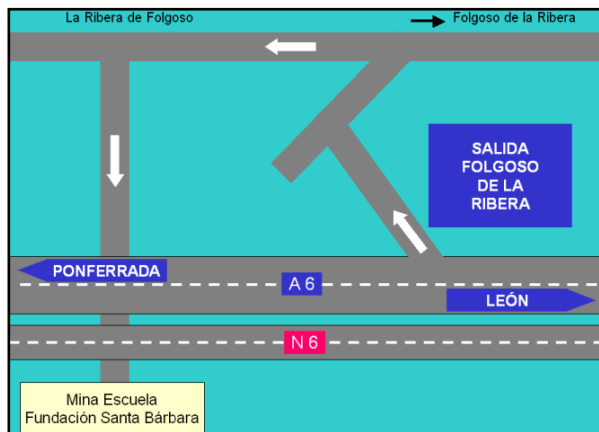
Se entregará a los asistentes un texto completo con todas las ponencias incluidas en el programa del curso y diversa información técnica adicional.

## LUGAR Y FECHA

### Fundación Santa Bárbara

C/ Aguilonjos s/n 24310.- La Ribera de Folgoso (León)

6 y 7 de Octubre de 2010



## 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:** 987.52.30.69 **Fax:** 987.52.30.70

e-mail: tecfos@fsbarbara.com

## CURSO SOBRE METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES LABORALES

La Ribera de Folgoso (León)

6 y 7 de Octubre de 2010



Tecfos  
2010

Financiado por:



Dirección General de Energía y Minas

Organiza:



Fundación Santa Bárbara

Colabora:



Laboratorio Oficial Madariaga

## OBJETIVOS DEL CURSO

Los alumnos que hayan asistido al curso serán capaces de investigar los hechos que hayan producido daños a la salud de los trabajadores con el propósito de detectar las causas materiales y organizativas causales, tendrán capacidad de analizar los distintos incidentes que señalen la existencia de riesgos latentes e incontrolados que puedan provocar accidentes y/o enfermedades profesionales, asimismo serán capaces de redactar informes, presentaciones de resultados y conclusiones de la investigación

## A QUIEN INTERESA

Técnicos actuarios de las distintas Secciones de Minas de los distintos Servicios Territoriales de Industria de la Junta de Castilla y León.

## NÚMERO MÁXIMO DE ASISTENTES

El número máximo de asistentes para las presentes jornadas será de **25 personas**.

## ¿QUÉ ES TECFOS?

El Centro para la Formación en Construcción Subterránea se ha implantado en base a la experiencia adquirida por la Fundación Santa Bárbara durante sus 20 años de funcionamiento y gracias a la colaboración de universidades, centros tecnológicos y compañías de reconocido prestigio en el campo de la construcción subterránea, y con el propósito de satisfacer, a través de la oferta de programas formativos, las necesidades que en el referido campo de trabajo se plantean a las empresas y administraciones implicadas.



## PROGRAMA DETALLADO

	1ª Jornada	2ª Jornada
<b>09:00-10:00</b>	El papel del empresario frente a un accidente laboral	Supuestos prácticos
<b>10:00-11:00</b>	El papel de la administración frente a un accidente laboral	
<b>11:00-11:15</b>	Café	
<b>11:15-12:15</b>	Investigación de accidentes	
<b>12:15-13:15</b>	Modelos y tipos de accidentes	
<b>13:15-14:15</b>	Determinación y clasificación de causas	
<b>14:15-15:00</b>	Ejercicios de aplicación	Comida
<b>15:00-16:30</b>	Comida	

## PONENTES DE LAS JORNADAS

**Juan Casín Loya.**

*Responsable del área de Aplicaciones y Servicios Técnicos.  
Laboratorio Oficial Madariaga (L.O.M.)*

**Manuel Gómez Cano.**

*Ministerio de Industria.*

**Gonzalo Núñez.**

*Inspector de Trabajo. Comunidad de Madrid.*

**Francisco Javier Caval Sánchez.**

*Jefe de Programas de Seguridad y Secretaría Técnica.  
Departamento de Seguridad de HUNOSA.*

**Jose Luis Rivas de la Riega**

*Director Grandes Obras. Sika.*

**Salvador González Solís.**

*Responsable técnico-comercial Castilla y León. MAXAM Europe, S.A.*