

## 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

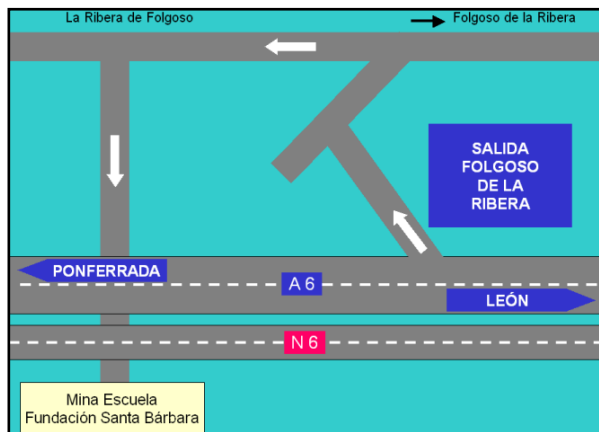
Se entregará a los asistentes un texto completo con todas las ponencias incluidas en el programa del curso y diversa información técnica adicional.

## LUGAR Y FECHA

### Fundación Santa Bárbara

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

**28 y 29 de Septiembre 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 TÉCNICAS DE SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LA PUESTA EN MARCHA E INSPECCIONES PERIODICAS DE EQUIPOS DE TRABAJO DE ACUERDO A LA ITC 02.2.01 DEL RGNBSM

La Ribera de Folgoso (León)

28 y 29 de Septiembre de 2010



**Tecfos**  
2010

Financiado por:



Dirección General de Energía y Minas

Organiza:



Fundación Santa Bárbara

Colabora:



Laboratorio Oficial Madariaga

## OBJETIVOS DEL CURSO

El “Curso sobre técnicas de supervisión y control de la puesta en marcha e inspecciones periódicas de equipos de trabajo”, tiene como objetivo la adquisición de los conocimientos necesarios para evaluar el cumplimiento de las prescripciones normativas establecidas en la ITC 02.2.01 del RGNBSM, para realizar la puesta en servicio e inspección periódica de los equipos de trabajo.

## 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
09:00-11:00	Requisitos y disposiciones legales que sean de aplicación a los equipos de trabajo en actividades mineras	Requisitos normativos específicos de la inspección de maquinaria móvil o semi-móvil.
11:00-11:15	Café	Café
11:15-12:00	Tramitación de la puesta en servicio de los equipos de trabajo	Ejemplo de Especificación Técnica sobre procedimiento de inspección.
12:00-14:30	Caso Práctico: Puesta en servicio	Caso Práctico: Inspección Periódica
15:00-16:30	Comida	Comida

## PONENTES DE LAS JORNADAS

**Juan Casín Loya.**

*Responsable del área de Aplicaciones y Servicios Técnicos.*

**Laboratorio Oficial Madariaga (L.O.M.)**

**Ángel Santamaría Martín.**

*Ingeniero. Área de Aplicaciones y Servicios Técnicos.*

**Laboratorio Oficial Madariaga (L.O.M.)**