

CURSO TÉCNICA y TECNOLOGÍA DE LOS TRABAJOS EN ALTURA (II EDICIÓN)

5, 6, 13 y 14 de octubre de 2010



Fechas de celebración:

Sesiones teóricas:

Martes 5 y miércoles 6 de octubre de 2010 de 16:00 a 21:00 h. Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid. (Grupo 1 + Grupo 2)

Sesión Práctica:

Grupo 1 : Miércoles 13 de octubre de 2010, de 9:00 a 14:00 h. Instalaciones de Gamesystem España S.A.
Grupo 2 : Jueves 14 de octubre de 2010, de 9:00 a 14:00 h. Instalaciones de Gamesystem España S.A.

Aforo limitado: 20 personas

Duración: 15 horas (2 sesiones teóricas + 1 sesión práctica)

Fecha límite de inscripción: Viernes, 1 de octubre de 2010

Lugar de celebración:

Sesiones teóricas:

Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid
Salón de Actos
C/ Maestro Ripoll, 8
(Pza. San Juan de La Cruz esq. Vitruvio)
28006 Madrid
Tel.: +34 91 411 20 33

Cómo llegar:

Metro:
Nuevos Ministerios (L6-L10) y República Argentina (L6)
Autobuses:
Nº 7-14-40-147-150-27

Sesiones prácticas:

Instalaciones de Gamesystem España S.A.
(C/. Aeronáuticas nº 5, Alcorcón, Madrid).

Documentación:

Todos los asistentes recibirán documentación de cada sesión.

Diploma:

Al finalizar el curso se entregará un certificado de asistencia a cada alumno.

Matrícula:

Colegiados: 150 €
No Colegiados: 250 €

Cancelaciones:

Deberán realizarse por escrito (correo electrónico o fax) antes de la fecha límite de inscripción. Las recibidas antes de la fecha límite de inscripción, serán admitidas sin cargo alguno. Las posteriores sufrirán un cargo del 25 % del precio de la jornada. La no asistencia sin previa cancelación o aviso por escrito no dará derecho a la devolución del importe de la jornada.

Más información e inscripciones:

UNIÓN INTERPROFESIONAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
Alcalá, 155, 3ºB
28009 Madrid
Tel.: +34 91 781 58 10
Fax: +34 91 578 06 23
uicm@uicm.es, www.uicm.org



(*) Ver forma de pago al dorso

CURSO TÉCNICA Y TECNOLOGÍA DE LOS TRABAJOS EN ALTURA - II EDICIÓN

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN - CURSO TÉCNICA y TECNOLOGÍA DE LOS TRABAJOS EN ALTURA - II EDICIÓN

Apellidos:

Nombre:

Titulación:

Colegio Profesional al que pertenece:

Nº de colegiado:

Teléfono:

Fax:

Email:

Quiero recibir información sobre los eventos y actividades organizados por la Comisión de Prevención de Riesgos Laborales

Los datos personales recogidos en este impreso serán integrados en un fichero cuyo responsable es la Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid (UICM), con el fin de permitirle la asistencia al curso e informarle de los eventos y actividades organizados por la UICM, en caso de que haya marcado esta opción. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación y cancelación dirigiéndose por escrito a la sede de la UICM en la calle Alcalá, 155, 3º B, 28009 Madrid, o por correo electrónico a la siguiente dirección: uicm@uicm.es

Forma de pago:

Talón nominativo a nombre de la Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid o transferencia bancaria en la que se hará constar el nombre del asistente al curso y el nombre del curso. Estos datos deberán figurar de forma obligatoria independientemente de quién sea el ordenante. La transferencia bancaria podrá realizarse en el BANCO POPULAR 0075/0079/50/0601365667. Deberá remitirnos al fax 91 578 06 23 una copia de la transferencia y el boletín de inscripción.

Objetivos Generales del curso:

Conocer los sistemas y maniobras de seguridad que se aplican para el trabajo en altura.

Adquirir criterios para elegir un sistema de seguridad acorde con las necesidades del trabajo concreto, conociendo los requerimientos técnicos básicos.

Tener una visión general de la legislación y las normas existentes.

Adquirir los conocimientos básicos para la utilización de los EPI para trabajo en altura así como elementos que se ajusten a las necesidades de los trabajadores.

Dirigido a:

Técnicos, Responsables, Técnicos en prevención y demás personas que pueden tener relación por cualquier motivo con el trabajo en altura.

Director del curso:

D. Alfonso Cortés

Ingeniero Técnico de Obras Públicas; Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales; Vocal del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas y miembro de la Comisión de PRL de la Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid.

Profesor:

Pedro M. Gómez Pastor

Responsable Departamento de Formación.

GAMESYSTEM ESPAÑA S.A

DÍA 1: MARTES 5 DE OCTUBRE DE 2010 De 16:00h a 21:00h (Grupo I y Grupo II)

1. Legislación y normativa aplicable

Ley 31/1995.
R.D. 1407/1992.
R.D. 773/1997.
R.D. 2177/2004.
R.D. 1627/1997.
R.D. 1215/1997.
R.D. 1644/2008.

Otra legislación aplicable:

Normas EN.
Notas Técnicas preventivas.

2. Conceptos generales

Caída libre, sujeción retención.
Factor de caída.

3. Equipos para trabajo en altura

Protección colectiva y EPI.
Usos y limitaciones del material más usual para trabajo en altura:
Arneses, cascos, cinturón de sujeción, elemento de amarre de sujeción, anticaídas, pértigas, moduladores, conectores, absorbedores, cuerdas, doble amarre, enrolladores, etc.
Normativa aplicable. Interpretación.

4. Puntos de anclaje

EN 795.
Anclajes estructurales.
Anclajes provisionales.
Líneas de anclaje flexibles horizontales.
Líneas de anclaje rígidas horizontales.
Peso muerto.
Otros puntos de anclaje.

DÍA 2: MIÉRCOLES 6 DE OCTUBRE DE 2010 De 16:00h a 21:00h (Grupo I y Grupo II)

5. Líneas de anclaje

Línea de anclaje flexible.
Línea de anclaje rígida.

6. Introducción al rescate

Polipastos.
Evacuadores. Choucas.

7. Aplicación a trabajos particulares. Legislación

Postes y torres eléctricas.
Antenistas.
Cubiertas inclinadas.
Estructuras metálicas.
Construcción y obra civil.
Industria.
Espacios confinados.
Trabajos verticales.

8. Necesidad de la formación

Obligatoriedad.
Empresas homologadas.
Temarios específicos.

DÍA 3: MIÉRCOLES 13 Y JUEVES 14 DE OCTUBRE DE 2010 De 9:00 a 14:00h (Grupo I y Grupo II respectivamente)

9. Práctica

Desarrollo práctico de los temas vistos.

Sesiones prácticas:

Grupo I: Miércoles 13 de octubre de 2010, de 9:00 h a 14:00 h.

Grupo 2: Jueves 14 de octubre de 2010, de 9:00 h a 14:00 h.

Lugar de celebración:

Instalaciones de Gamesystem España S.A.
C/ Aeronáuticas nº 5, Alcorcón, Madrid.

(Las prácticas se desarrollarán en instalaciones especialmente diseñadas para este tipo de formación)