



**SIS PREVENCIÓ, S.L.**

como entidad acreditada para impartir formación certifica que



**Abdelmajid Taganti** con NIF/NIE: X3171980G

ha asistido con aprovechamiento al curso N° 046915870CAT

**NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN  
(60 HORAS)**

(VI CONVENIO GENERAL DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN – Anexo XII, Apartado 3)

Impartido por SIS PREVENCIÓ, S.L. en Modalidad Mixta (Presencial – Teleformación)

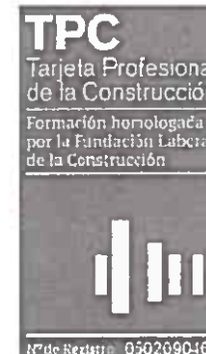
Fecha Inicio Teleformación: 07/06/2018 y Fecha Final Teleformación: 01/07/2018

Fechas de Impartición Presencial: 08/06/2018, 16/06/2018 y 30/06/2018 en Les Franqueses del Vallés (Barcelona) y con el contenido que consta al dorso conforme a lo establecido en el VI Convenio General del Sector de la Construcción.

Fecha expedición: 1 de Julio de 2018

La Entidad Formadora,

  
**SIS Prevenció, S.L.**  
C.I.F. B-69407501  
Susanna Alarcón Amella  
SIS PREVENCIÓ, S.L.  
08520 Les Franqueses del Vallés  
[www.sisprevencio.com](http://www.sisprevencio.com)



## CONTENIDO:

### CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD.

- El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Factores de Riesgo.
- Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.
- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Deberes y obligaciones básicos en esta materia.

### RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN.

- Riesgos ligados a las condiciones de seguridad.
- Riesgos ligados al medio ambiente del trabajo.
- La carga del trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.
- Sistemas elementales de control de riesgos. Medios de protección colectiva y equipos de protección individual.
- Planes de emergencia y evacuación.
- El control de la salud de los trabajadores.

### RIESGOS ESPECÍFICOS Y SU PREVENCIÓN EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

- Diferentes fases de obra y sus protecciones correspondientes (redes, barandillas, andamios, plataformas de trabajo, escaleras, etc.).
- Implantación de obra. Locales higiénico sanitarios, instalaciones provisionales, etc.

### ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS

- Organismos públicos relacionados con la seguridad y la salud en el trabajo.
- Organización preventiva del trabajo: "rutinas" básicas.
- Documentación: recogida, elaboración y archivo
- Representación de los trabajadores. Derechos y obligaciones (delegados de prevención, comité de seguridad y salud, trabajadores designados, etc.)

### PRIMEROS AUXILIOS

- Procedimientos generales.
- Plan de actuación.

Número registro: 0502090469

Firma y sello entidad formadora:

  
PREVENCIÓN **SIS Prevenció, S.L.**  
C.I.F. B-63607501  
C/ Sant Ponç, 2 Local 1  
08520 Sant Joan de Vilatorrada  
www.sisprevencio.com  
**SIS PREVENCIÓ, S.L.**



PREVAMAR debidamente acreditada con nº de registro 1804162274 para impartir las actividades descritas en el V Convenio General del Sector de la Construcción, certifica que,

**ABDELMAJID TAGANTI  
CON DNI X3171980G**

Ha realizado con aprovechamiento la formación, de 20 horas de duración correspondiente a:

**2º CICLO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN  
ALBAÑILERÍA**

Modalidad: Presencial.

Fecha inicio: 07/02/2017. Fecha fin: 09/02/2017.

Lugar de impartición: Terrassa.

Nº curso: 227414531CAT.

Cumpliendo con lo establecido en el artículo 150 del V Convenio General del Sector de la Construcción, y para que conste se expide el presente certificado en Barcelona, a 09 de febrero de 2017.

El programa del curso se describe al dorso.

La entidad formadora

El interesado/a



## 2º CICLO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA ALBAÑILERÍA

### **PROGRAMA:**

#### A. Definición de los trabajos.

- Fachadas (fábrica de ladrillo y revestimiento de cemento).
- Distribución interior.
- Materiales (cerámicos, cartón-yeso, escayola, etc.).

#### B. Técnicas preventivas específicas.

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta.
- Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.
- Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
  - Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

#### C. Medios auxiliares, equipos y herramientas.

- Andamios.
- Borriquetas.
- Plataformas de trabajo, pasarelas, etc.

#### D. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.

- Riesgos y medidas preventivas necesarias.
- Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Simbología.

#### E. Interferencias entre actividades.

- Actividades simultáneas o sucesivas.

#### F. Derechos y obligaciones.

- Marco normativo general y específico.
- Organización de la prevención.
- Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.
- Participación, información, consulta y propuestas.

Nombre: Abdelmajid Taganti	DNI: X3171980G
Categoría: Grupo 8 / Operario	Incorporación: 23/02/2017
Herramientas manuales: Equipos de humectación. Llave inglesa. Rebarbadoras. Cizallas.	
EPIs (Arnés, anticaídas retráctil, mosquetones, cable de acero, zapatos de seguridad, casco, buzo tipo 5, equipos de protección respiratoria. Ropa interior amianto. Filtros P3) <b>Reglamentación de amianto y especificaciones del PDT y PDSS</b>	
Productos químicos: productos encapsulantes y humectantes	

Mediante este documento me doy por enterado de la obligación del cumplimiento de las medidas de seguridad recibidas en los cursos formativos, conforme a la normativa vigente en materia de Seguridad y Prevención, que se recoge en el Art. 18 y 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales 31/1995 de 08 de noviembre

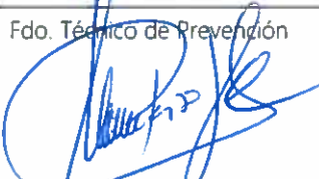
Horas		Contenido según UNE 171370-1:2014	Fecha:
Teoría	Práctica		
1		<b>Definición de los trabajos.</b> Propiedades del Amianto. Tipos de productos y materiales que pueden contenerlo. RERA. Límite de Exposición Profesional y Prohibiciones. Eliminación y transporte de residuos de amianto. Plan de Trabajo. Requisitos en materia de vigilancia de la salud.	15.02.2018
5		<b>Técnicas preventivas específicas.</b> Aplicación del Plan de Trabajo y/o PSS y/o evaluación de riesgos específica. Prácticas profesionales seguras, controles y equipos de protección. Función, uso apropiado y limitaciones de los equipos respiratorios. Según tipo de equipo utilizado, formas y métodos de comprobación del funcionamiento de los equipos respiratorios. Procedimiento de trabajo. Evaluación y control del ambiente de trabajo. Procedimientos de emergencia. Procedimientos de descontaminación. Protecciones colectivas y protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)	15.02.2018
3		<b>Medios auxiliares, equipos y herramientas.</b> Andamios, escaleras, líneas de vida. Equipos portátiles, pequeño material, herramientas. Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, características de los principales elementos, dispositivos de seguridad, de los útiles, herramientas y equipos de trabajo.	16.02.2018
2		<b>Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.</b> Riesgos y medidas preventivas necesarias. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de los trabajos desde un punto de vista preventivo. Señalización. Acopio de materiales. Orden y limpieza. Manipulación de otros productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Eliminación de residuos	16.02.2018
		<b>Coordinación de actividades empresariales.</b> Actividades simultáneas o sucesivas. Protocolos de actuación	
1		<b>Derechos y obligaciones.</b> Marco normativo general y específico en amianto. Organización de la prevención. Involucración en la prevención de riesgos laborales. Participación, información, consulta y propuestas. Recurso preventivo, funciones y responsabilidades. Seguridad y salud laboral en el convenio colectivo.	16.02.2018
	1,5	<b>Equipos de protección personal.</b> El alumno reconocerá la dotación de EPIs que debe usar en la ejecución de los trabajos con Amianto. (Trabajos con plataformas elevadoras, sistemas de Andamios o Líneas de vida con puntos de anclaje).	19.02.2018
	1,5	<b>Residuos, sistemas de humectación y encapsulantes y manipulación de equipos de aspiración manual.</b> Correcto confinamiento del residuo y etiquetado de amianto. Prácticas de humectación y encapsulación del área de trabajo. Utilización de aspiradores.	19.02.2018



asbestho's  
gestion  
desamantados

## Formación / Información de Prevención de Riesgos Laborales

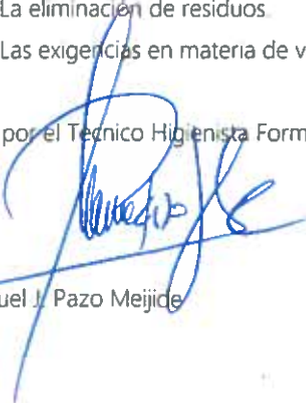
Horas		Contenido según UNE 171370-1:2014	Fecha:
Teoría	Práctica		
	2	<b>Montaje, mantenimiento y utilización de las cabinas de descontaminación.</b> Conocimiento práctico del montaje de una cabina de descontaminación. Control de sistemas de tratamiento de aguas y unidades de filtrado.	19.02.2018
	3	<b>Trabajo con material friable. Trabajos en burbujas de contención. Trabajos en depresión.</b> Conocimiento práctico del montaje de una burbuja de contención. Utilización y selección de plásticos adecuados. Control de entrada y salida de aire. Sistemas de sellado. Cálculo de caudal. Depresión de trabajo. Tasa de fuga del confinamiento.	19.02.2018

Fdo.  Nombre: Abdelmajid Taganti Fecha: 19/02/2018	Fdo. Técnico de Prevención  Nombre: Manuel J. Pazo Mejjide Fecha: 19/02/2018
--	---

El temario del presente curso cumple explícitamente con los contenidos descritos en el artículo 13 del R.D. 396/2006.

1. Las propiedades del amianto y sus efectos sobre la salud, incluido el efecto sinérgico del tabaquismo.
2. Los tipos de productos o materiales que puedan contener amianto.
3. Las operaciones que puedan implicar una exposición al amianto y la importancia de los medios de prevención para minimizar la exposición.
4. Las prácticas profesionales seguras, los controles y los equipos de protección.
5. La función, elección, selección, uso apropiado y limitaciones de los equipos respiratorios.
6. En su caso, según el tipo de equipo utilizado, las formas y métodos de comprobación del funcionamiento de los equipos respiratorios.
7. Los procedimientos de emergencia.
8. Los procedimientos de descontaminación.
9. La eliminación de residuos.
10. Las exigencias en materia de vigilancia de la salud.

Fdo. por el Técnico Higienista Formador:

  
Manuel J. Pazo Mejjide