



CURSO PRESENCIAL GRATUITO EN BURGOS

OBRAS DE REHABILITACIÓN CON PRESENCIA DE AMIANTO Y SÍLICE CRISTALINA. ENCARGADOS DE OBRA

23, 24, 25 Y 26 DE AGOSTO

El amianto es un mineral que se usó como materia prima para la construcción de diversos materiales durante la segunda mitad del siglo XX. La producción, uso y comercialización de materiales que contienen amianto **está prohibida desde el año 2002 por su peligrosidad para la salud**, a pesar de esta prohibición, el amianto aun forma parte de elementos constructivos de edificios e instalaciones industriales en forma de aislamientos, ignifugaciones, falsos techos, depósitos, cubiertas de fibrocemento, etc. Esta circunstancia puede provocar que los **trabajadores que realicen tareas de mantenimiento, demolición, desmantelamiento, etc. en dichos emplazamientos puedan resultar expuestos**. Es fundamental, por tanto, proporcionar a dichos trabajadores los conocimientos y capacidades que les permitan ejecutar correctamente los trabajos con materiales en los que exista riesgo de exposición, accidental o no, al amianto.

A través de esta formación los alumnos adquirirán conocimiento sobre detección de materiales con posible presencia de amianto, uso correcto de equipos de protección individual, señalización, balizamiento y aislamiento de las zonas de trabajo, desamiantado y encapsulamiento del material, acopio de los residuos, limpieza de las zonas de trabajo, retirada del aislamiento y preparación del transporte y colocación y puesta de marcha de cabinas de descontaminación.

Al amparo de la Orden de 30 de diciembre de 2021, de la Consejería de Empleo e Industria por la que se convocan, para el año 2022, subvenciones públicas dirigidas a la formación en materia de prevención de riesgos laborales que se desarrollen en la Comunidad de Castilla y León (Extracto publicado en el BOCYL del 5 de enero) el **Instituto de la Construcción de Castilla y León solicitó subvención para la realización de un curso monográfico en modalidad presencial de 15 horas de duración y para ser impartido en horario de tarde, para un máximo de 25 alumnos**, con el objetivo general, de facilitarles los conocimientos necesarios para realizar una gestión eficaz del amianto, previsto e imprevisto, en un centro de trabajo de construcción, siempre dentro del marco de la normativa específica vigente. Por otro lado, se pretende: **Conocer las características que lo hacen peligroso y que obliga a actuaciones especiales y específicas. Identificar las ubicaciones probables del amianto. Conocer las disposiciones mínimas de seguridad y de salud a tener en cuenta conforme a la normativa y documentación técnica vigente. Identificar los puntos clave y sensibles que se deben abordar para una gestión eficaz del amianto y finalmente, conocer las actuaciones especiales y específicas que requiere un entorno con amianto.**

**Entidad colaboradora
en la financiación:**



Organiza:



DESTINATARIOS

EL curso se dirige a **profesionales del sector de la construcción**, especialmente **responsables de obra y técnicos de ejecución que gestionen obras donde se intuya la presencia de amianto**. No obstante, también está indicado para cualquier otro profesional del sector (en activo o no) que tenga interés en la materia o que quiera **ampliar sus conocimientos sobre el particular**.

CONTENIDO/PROGRAMA

23.08.2022 - 16:00h a 20:00h: Normativa y legislación. Conceptos generales

24.08.2022 - 16:00h a 20:00h: Valores límite. Medidas preventivas

25.08.2022 - 16:00h a 20:00h: Equipos de protección individual. Señalización

26.08.2022 - 16:00h a 19:00h: Procedimientos de trabajo. Procedimiento de limpieza y descontaminación.

METODOLOGÍA

Este curso presencial está orientado a la actualización y perfeccionamiento de conocimientos sobre la materia para los destinatarios ya indicados. El método de aprendizaje está basado en la participación e intercambio de experiencias, confrontando estas últimas con la normativa vigente y los procedimientos comúnmente establecidos. Es importante por ello que, para obtener el mayor provecho posible, los alumnos participen activamente exponiendo sus dudas, experiencias y opiniones, de modo que el docente pueda detectar las principales necesidades y orientar los contenidos tanto teóricos como prácticos para el mayor beneficio del grupo.

LUGAR

Escuela Politécnica Superior de Burgos. Edificio Milanera. Calle Villadiego s/n.

CERTIFICACIÓN

Al término de la acción formativa el alumno recibirá, en el caso de haber sido calificado como APTO, un diploma acreditativo de la formación realizada expedido por la Consejería de Empleo e Industria.



Curso presencial. Basado en actualización y perfeccionamiento de conocimientos



El curso tiene una duración de 15 horas
Días 23, 24, 25 y 26 de Agosto



Finalizado el curso se entregará a los alumnos un diploma acreditativo

INSCRIPCIONES

Plazas limitadas (25). Riguroso orden de inscripción.

Si desea participar en el curso como alumno debe rellenar el siguiente formulario:

<http://www.iccl.es/curso-amianto-burgos>

Más información formacion@iccl.es

Entidad colaboradora en la financiación:



Junta de Castilla y León
Consejería de Empleo e Industria

Organiza:



INSTITUTO DE LA CONSTRUCCIÓN DE CASTILLA Y LEÓN

Más información:

| www.iccl.es | formacion@iccl.es |
Tel. 947 25 77 29

www.facebook.com/iccl.es

twitter.com/_ICCL_