

FORMACIÓN ESPECÍFICA EN TU PUESTO DE TRABAJO. TDD: TECHNICAL DUE DILLIGENCE



Descripción

Todas las organizaciones tienen la obligación de impartir formación a sus trabajadores por cuenta ajena desde el momento de su contratación y con independencia de la modalidad o duración del contrato de trabajo que estos tengan. Es decir, esta obligación incumbe tanto al trabajador con contrato indefinido como al que se contrata por obra o servicio determinado.



20 horas Español

Prevención de Riesgos
Laborales - PRL

Por lo que este curso permite tanto al empresario garantizar que cada trabajador reciba una formación adecuada en materia preventiva como a los trabajadores conocer los riesgos de seguridad y ergonómicos derivados de la realización de auditorías para evaluar el estado, viabilidad y riesgos asociados a activos tecnológicos, inmobiliarios o industriales antes de una inversión, adquisición, fusión u operación financiera.

Titulación

Una vez completado el programa formativo satisfactoriamente se obtendrá el siguiente título:

 Formación específica en tu puesto de trabajo. TDD: Technical Due Dilligence.

Dicho título será expedido por Bureau Veritas Business School.



¿A quién va dirigido?

Este curso está dirigido a:

- Ingenieros, arquitectos y técnicos, especialmente aquellos que se dedican a la auditoría técnica, inspección de activos o gestión de proyectos industriales y de edificación.
- Gestores de patrimonio en empresas públicas o privadas que deben asegurar el cumplimiento normativo y la reducción de riesgos en instalaciones y activos.
- En general, a todos aquellos profesionales del sector inmobiliario (promotores, gestores de patrimonio, responsables de inversiones inmobiliarias), que además de sus funciones técnicas, gestionan prevención en edificios e infraestructuras.

¿Qué lograrás con el curso?



. Al finalizar el curso serás capaz de:

- Conocer los conceptos básicos relacionados con la Prevención de Riesgos Laborales, tales como: Prevención, Factores de Riesgo, Riesgo Laboral, Daños Derivados del Trabajo y Técnicas Preventivas.
- Conocer los riesgos más relevantes a tener en cuenta e identificar las diferentes causas que pueden ser origen de riesgo en sus actividades.
- Analizar, detectar y prevenir los riesgos específicos en la industria, la construcción, riesgos de trabajo en oficinas y PVD a los que están sometidos, así como, comprender el control de riesgos.
- Concienciarse de las consecuencias para la salud, derivadas de los riesgos a los que están sometidos.
- Reconocer los derechos y obligaciones de los trabajadores y empresarios
 en materia de seguridad y salud laboral

¿Por qué Bureau Veritas lo recomienda?

Porque somos conscientes de que se trata una profesión con gran demanda y resulta básico adquirir o ampliar los conocimientos en materia de prevención de riesgos laborales para poder garantizar la seguridad y salud de los trabajadores en este tipo de trabajos.

Para reconocer los peligros e identificar los riesgos y poder eliminarlos o (en su defecto) minimizarlos, es necesario conocer los riesgos más relevantes a tener en cuenta e identificar las diferentes causas que pueden ser origen de riesgo en sus actividades.

Siempre que se hace una auditoría o revisión, es necesario que el auditor conozca los riesgos y peligros de los lugares donde va a realizar la auditoría desde un punto de vista de seguridad, lo que debe ser considerado precisamente para minimizar esos riesgos y sus efectos.

Aplicar la seguridad preventiva, atendiendo a la normativa vigente y a las recomendaciones ergonómicas.

Programa

- Unidad 1 Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo
- 2. Unidad 2 Riesgos generales y su prevención
- 3. Unidad 3 Riesgos específicos en la industria
- 4. Unidad 4 Riesgo eléctrico
- 5. Unidad 5 Riesgo de trabajos en altura
- 6. Unidad 6 Riesgos y medidas de prevención a adoptar en la manipulación manual de cargas
- 7. Unidad 7- Riesgos y medidas preventivas y de protección por fase de obra
- 8. Unidad 8 Seguridad vial
- 9. Unidad 9 Fundamentos de Primeros auxilios
- 10. Unidad 10 Actuaciones en primeros auxilios
- 11. Unidad 11 Prevención de Incendios



