



Gestión ambiental de las obras

Edición 2025

Programa del curso

ACERCA DEL CURSO

En la actualidad, la sociedad tiene una tendencia a enfocarse más en el medioambiente y en las normativas específicas como un tema de indispensable abordaje y una nueva incumbencia para los profesionales que intervienen en la cadena de valor de la construcción. La gestión ambiental de obras se vuelve fundamental en este contexto, ya que asegura que el ciclo proyectual y productivo cumpla con las normativas ambientales y responda a las demandas sociales de sustentabilidad y minimización del impacto ambiental de los edificios que construimos. Este enfoque no solo protege el medio ambiente al minimizar la contaminación y optimizar el uso de recursos, sino que también mejora la imagen corporativa de las empresas, asegura el cumplimiento normativo, previene riesgos y puede resultar en una optimización de costos a largo plazo. Por lo tanto, integrar la gestión ambiental en los proyectos de construcción es crucial para desarrollar prácticas responsables y sostenibles que beneficien tanto a la sociedad como al entorno natural.

Este curso pertenece a la **FORMACIÓN INTEGRAL PARA JEFES DE OBRA**

AL FINALIZAR SERÁS CAPAZ DE:

- Comprender e implementar los fundamentos de la gestión ambiental, tanto administrativa como conceptual, en las obras de construcción.
- Reflexionar sobre los ciclos proyectuales, las normativas vigentes y los planes de gestión ambiental en las obras.
- Desarrollar protocolos de efectiva aplicación para las obras.

Fecha de inicio: **14 de octubre. ***

Este curso consta de **5 clases** que se dictan **en vivo** los **martes** de **18 a 20 h** a través de nuestra plataforma virtual.

Se deberá participar **activamente** de cada una de las clases sincrónicas (por zoom), a través del uso del micrófono y la webcam.

Además, es de carácter **obligatorio** completar todas las actividades (ejercicios, trabajos prácticos, evaluaciones) publicadas en el campus virtual.

Para obtener el **Certificado de Aprobación**, el participante deberá cumplimentar:

- Participación en los foros y en las actividades propuestas en el Campus Virtual.
- Calificación **mínima** de **7 puntos** en la evaluación o ejercitación final del curso.
- Asistencia del **75%** verificada por la conexión en tiempo y forma.

***El inicio del curso está sujeto a completar el cupo establecido.**

Av. Paseo Colón 823 10
Ciudad de Buenos Aires
Tel. 4361-8778
educacionejecutiva@camarco.org.ar



PERFIL PROFESIONAL

Este curso se encuentra dirigido a los siguientes destinatarios:

- Profesionales de jefatura y coordinación de obra
- Personal de oficinas técnicas
- Sobrestantes

PARA PROFUNDIZAR TUS CONOCIMIENTOS TE RECOMENDAMOS:

CONDICIONES DE SALUD, SEGURIDAD Y AMBIENTE EN OBRAS

Fecha de inicio: 18 de noviembre

Docentes: Darío Romero – Patricia Wilensky

Av. Paseo Colón 823 10
Ciudad de Buenos Aires
Tel. 4361-8778
educacionejecutiva@camarco.org.ar



DOCENTE | JUAN CARLOS ANGELOMÉ

- Arquitecto – Universidad de Morón
- Posgrado de especialización en Realización de Obras – Universidad de Morón
- Director Ejecutivo de TRECC S.A. Consultores
- Autor de artículos sobre las temáticas profesionales y académicas que lo ocupan en diarios y revistas nacionales e internacionales y concurrido a misiones de trabajo de cooperación técnica y desarrollo profesional en España, Italia, Francia, Alemania, Estados Unidos, México, Uruguay, Brasil y Chile.

TEMARIO DEL CURSO

UNIDAD 1

Consideraciones metodológicas e históricas de las cuestiones ambientales en las obras, la cuestión del impacto ambiental. La normativa vigente. Los estudios de Impacto Ambiental. Las ideas para la implementación de los temas tratados en clase.

UNIDAD 2

La gestión ambiental en el ciclo de proyecto. La gestión ambiental en el ciclo de obra. Los planes de gestión y gerenciamiento ambiental. Buenas prácticas ambientales. Las ideas para la implementación de los temas tratados en clase.

UNIDAD 3

Estudio de casos. Ejemplos de implementación de la gestión ambiental en los ciclos proyectual y productivo. La gestión ambiental en la operación y el mantenimiento de los edificios. Los costos y los recursos para asignar en las cuestiones medioambientales.

UNIDAD 4

Ejemplos internacionales de aplicación de la gestión Ambiental en los tres ciclos de acción. Tendencias y los nuevos paradigmas que se presentaran en la Gestión Ambiental de las Obras. Conclusiones y síntesis de las ideas planteadas para la implementación de los temas tratados en clase.

REQUISITOS PARA CURSAR

CONOCIMIENTOS PREVIOS

- Estar relacionado con obras de hormigón, desde el diseño, el control o la ejecución.
- Conocer principios básicos del hormigón en estado fresco y estado endurecido.
- Se brindarán una gran cantidad de artículos de respaldo.

Hardware & Software Requeridos:

Para asistir los alumnos deberán contar obligatoriamente con:

- Conexión a Internet con velocidad mínima de Subida/ Descarga (Mbps) de: 20/5; 30/10. Tanto en su formato Asimétrico, como Simétrico.
- Cámara de Video o WebCAM.
- Micrófono para entrada de Audio (Voz).
- Parlantes o auriculares

Requisitos de Software:

- Plataforma "Zoom" Cliente de Reuniones.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

- Buena conexión a Internet
- Es obligatorio contar con cámara y micrófono
- Zoom

*El Campus Virtual se mantiene activo desde el momento en que inicia la formación hasta 90 días después de la última clase en vivo.

SOMOS EL ÁREA DE FORMACIÓN DE LA CÁMARA ARGENTINA DE LA CONSTRUCCIÓN

Nuestro objetivo es la **profesionalización** de la cadena de valor de la industria, a través de la creación de un espacio de reflexión, debate y conocimiento. Enfocándonos en los siguientes puntos clave:

- **Capacitación integral:** Contamos con una amplia diversidad de cursos y programas de formación, abarcando temáticas que acompañen los distintos roles de la cadena de valor.
- **Modalidad de enseñanza:** Ofrecemos cursos *presenciales*, *virtuales* y *e-learning*, lo cual facilita el acceso a la formación a un mayor número de profesionales a lo largo y ancho de todo el país.
- **Enfoque práctico:** Los programas se diseñan con una orientación práctica, permitiendo que quienes participan puedan aplicar los conocimientos adquiridos en situaciones reales de trabajo.
- **Certificación:** Nuestras actividades brindan certificación, proporcionando una acreditación formal que respalda su formación y mejora sus perspectivas profesionales.
- **Red de profesionales:** Al participar en los cursos, los profesionales tienen la oportunidad de conectarse con otros colegas del sector, creando una red de contactos que puede ser muy valiosa para su desarrollo laboral.

FORMAS DE PAGO

INSCRIPCIÓN A TRAVÉS DE UNA EMPRESA (socio o no)

- ECheq
- Transferencia Bancaria
- Mercado pago: Tarjetas de Crédito – Hasta 3 cuotas sin interés - Tarjetas de Débito – Cupón de pago (Rapi Pago – Pago Fácil)

INSCRIPCIÓN PARTICULAR (no vinculada a una empresa)

- Mercado pago: Tarjetas de Crédito – Hasta 3 cuotas sin interés - Tarjetas de Débito – Cupón de pago (Rapi Pago – Pago Fácil)