

Curso de Especialización

Gestión de la Calidad en Proyectos de Construcción



Inicio: 03 de Julio



Online en Vivo





Presentación

En el sector construcción, implementar sistemas de calidad robustos es clave para asegurar proyectos sostenibles, eficientes y alineados con los estándares internacionales. Este curso especializado brinda una formación completa en gestión de calidad aplicada a obras, integrando las normativas ISO 9001:2015 y PMBOK®. A través de un enfoque práctico, los participantes aprenderán a diseñar, ejecutar y auditar planes de calidad, optimizando procesos y previniendo fallas. Al finalizar, estarán preparados para liderar proyectos con altos estándares técnicos y satisfacción del cliente.





Acreditaciones

CCL

Cámara de Comercio de Lima

Formamos parte de una de las instituciones empresariales más importantes del país, fortaleciendo nuestro respaldo institucional y conectando la educación con el sector productivo.



Colegio de Ingenieros del Peru - CD Callao

Gracias a este convenio, nuestros egresados pueden acceder a una certificación adicional firmada por el Decano, emitida en hoja membretada oficial del Colegio.



Authorized Training Partner CERTIPROF

Somos centro autorizado de CertiProf. Ofrecemos la opción de obtener una certificación internacional avalada y firmada por su Director, con reconocimiento global.







FECHA DE INICIO

03 de Julio



FECHA DE FIN

29 de Julio



FRECUENCIA

Martes y Jueves



HORARIO

8pm - 9:30pm





Dirigido a:

Enfocado a egresados y profesionales vinculados a la industria de la construcción en proyectos de ingeniería y estudiantes universitarios (desde 8° ciclo),

Objetivos:

- Calidad en Construcción: Aplicar SGC, QA y QC en la gestión de proyectos.
- Normas ISO y PMBOK®: Usar ISO 9001 y PMBOK® en control y aseguramiento de calidad.
- Planes de Calidad de Obra: Elaborar planes con inspecciones y gestión de no conformidades.
- Herramientas de Mejora: Utilizar Pareto, Ishikawa y checklists para resolver problemas.
- Auditorías y Documentos: Gestionar auditorías,
 RFI, transmittals y dossieres técnicos.
- Lecciones Aprendidas: Evaluar fallas y aplicar mejoras en futuros proyectos.

BENEFICIOS

Metodología: Implementamos una metodología que se basa en clases exclusivamente en vivo. Durante estas sesiones en tiempo real a través de la plataforma Zoom, los estudiantes adquieren los fundamentos teóricos y aplican esos conocimientos directamente en situaciones prácticas. Este enfoque busca maximizar la participación y el aprendizaje interactivo de los estudiantes.



Acreditado por 160 horas académicas



Clases con aplicación en el ámbito laboral



Evy IA, tu Asistente en la Plataforma 24/7.



Acceso por 6 meses al Campus virtual



Apoyo y soporte de tutor académico



Certificación digital con código de verificación QR



Doble Certificación con el CIP (Opcional)

Estructura Curricular

MÓDULO I	Módulo II	
INTRODUCCION A LA CALIDAD EN LA CONSTRUCCION	GESTIÓN DE CALIDAD SEGÚN PMBOK	
a)Conceptos Fundamentales	 Planificación de la calidad Gestionar la calidad Control de la calidad Herramientas y técnicas de gestión de calidad 	
MÓDULO III	MÓDULO IV	
GESTIÓN DE CALIDAD SEGÚN ISO	PLAN DE CALIDAD DE LA OBRA	
 Principios de la gestión de calidad según norma ISO 9001:2015 Evaluación de los requisitos para la gestión de calidad 	 Requisitos para elaborar un Plan de Calidad de Obra Contenido del Plan de Calidad de Obra Plan de inspección y ensayos 	
MÓDULO V	MÓDULO VI	

MÓDULO V	MÓDULO VI
HERRAMIENTAS Y TÉCNICAS APLICADAS A LA GESTIÓN DE CALIDAD	GESTIÓN DE CALIDAD EN LOS PLANES DE CALIDAD DE OBRAS – 1RA PARTE
 Listas de verificación (Check List) Diagrama de causa-efecto Diagrama de flujo Histogramas Diagramas de Pareto 	 Plan de Puntos de Inspección – PPI Procedimientos constructivos Protocolos de calidad

MÓDULO VII	MÓDULO VIII
GESTIÓN DE CALIDAD EN LOS PLANES DE CALIDAD DE OBRAS – 2DA PARTE	CIERRE DE PROYECTO
 No conformidades Transmittal RFI Auditorías de calidad 	 Dossier de calidad en proyectos de construcción Lecciones aprendidas en la gestión de calidad Impacto de la No Calidad

Docente

MG. ING. JERSON RODRIGUEZ VARELA



Ingeniero Civil, Magíster en Gestión de la Construcción por la UTP, con especialización en Gerencia de Proyectos (PMP) y sólidos conocimientos en gestión de calidad bajo normativas ISO, NEC y FIDIC. Cuenta con más de 13 años de experiencia en proyectos de infraestructura vial, energética y minera, liderando auditorías técnicas y la implementación de sistemas de calidad. Ha sido Site Manager en TCI Chile y Supervisor CQA en Arcadis Perú, gestionando contratos internacionales. Su enfoque práctico integra herramientas como BIM y la aplicación de casos reales en obras para fortalecer la formación de profesionales en control y aseguramiento de la calidad.

Certificación Oficial





GESTIÓN DE LA CALIDAD EN PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Otorgado a:

Oscar Rivadeneyra Prado

En reconocimiento por haber completado con éxito el Curso de Especialización, con una duración de 160 horas lectivas, que lo acredita como Especialista en Gestión de la Calidad en Proyectos de Construcción.

Por cuanto, siendo hoy: 20/10/2023

Para que conste y sea reconocido, se otorga el presente certificado en calidad de Aprobado.

Lic. Teresa Rincón Álvarez





Ing. Mg. Jerson Rodríguez Varela

Estructura Curricular

Módulo 1: Introducción a la Calidad en la Construcción

Módulo 2: Gestión de Calidad según PMBOK Módulo 3: Gestión de Calidad ISO 9001:2015 Módulo 4: Plan de Calidad de la Obra

Módulo 5: Herramientas y Técnicas aplicadas a la Gestión de Calidad Módulo 6: Gestión de Calidad en los Planes de Calidad de Obras - Ira

Parte

Módulo 7: Gestión de Calidad en los Planes de Calidad de Obras - 2da

Módulo 8: Cierre de Proyecto

Calificación Final



Curso de Especialización: Gestión de la Calidad en Proyectos de Construcción

Código de Verificación: 94964f536a454few2

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado por Evolum Institute, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 del D.S.070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas mediante nuestra página web: https://Evoluminstitute.com.

Formas de pago

Números de Cuenta Corriente TITULAR DE LAS CUENTAS:

Lic. Teresa Rincón-Gerente General



Número de cuenta corriente:

N° 194-04245382-0-63



Número de cuenta corriente:

N° 0011-0814-0269073271



Número de cuenta corriente:

N° 04-098-773482



Número de cuenta corriente:

N° 1623453411006





(A nombre de la Razón Social, con un adicional de 18% IGV)



Nº 194-72999131-0-93 CCI: 00219417299913109392











*Los precios NO INCLUYEN I.G.V para Entidades del Estado (OS) y empresas.



INFORMES

+51 995 336 436

Oficina Lima:

Chorrillos - Lima

Mail: Informes@evoluminstitute.com

(4) Evoluminstitute.com

Síguenos en nuestras redes









