

Dirección, ejecución y programación de obras civiles y construcción

Curso 100% Presencial - Inicio 19 de Julio

capacitaciones@belcasbol.com

 78492505 / 78164943



 Sólo en Santa Cruz - Bolivia



PRESENCIAL

Curso Presencial: Dirección, ejecución y programación de obras civiles y construcción.

INTRODUCCIÓN

Es muy importante la certificación que brinde a los participantes con todo el Valor Curricular que es de gran interés para los mismos, y se pueda dar la importancia y el valor económico al curso que es de mucho interés en nuestra nueva realidad social, económica, legal y dentro del rubro de la construcción y la reactivación de las obras civiles en nuestro país.

OBJETIVO GENERAL

Serán capacitados en la Dirección de Obra o Dirección Facultativa y es el técnico designado por el promotor del proyecto, se encarga de la dirección y del control técnico de la ejecución de una obra, ya sea esta una Obra Privada o pública.

OBJETIVO ESPECÍFICO

- Dirección y control técnico de una obra civil.
- Conocer las partes de la dirección de una obra civil.
- Conocer las condiciones, legales, técnicas, económicas, ambientales y seguridad ocupacional.

BENEFICIOS

Los participantes del curso, una vez finalizado el mismo, serán conocedores de cómo manejar una obra civil de construcción, de poder tomar las decisiones más certeras y adecuadas en función a la gravedad de las necesidades y problemas que puedan ocurrir antes, durante y después de la ejecución del proyecto.

CONTENIDO

MÓDULO 1 INFORMACION Y DATOS IMPORTANTES DEL PROYECTO

- «DBC- Documento Base de Contratación.
- «Especificaciones Técnicas del proyecto.
- «Lectura de planos, planos completos.
- «Documentación mínima a detalle del proyecto. (Legal, social, ambiental, económico, seguridad y Bioseguridad).
- «Condiciones del proyecto.

MÓDULO 2 IMPORTANCIA DE LOS COMPUTOS METRICOS EN OBRA

- «Conocer la cantidad que se ejecutara de cada ítem para tener el control de obra.
- «Materiales y Mano de Obra.
- «Pasos para el cálculo de cómputos métricos.
- «Análisis de precios unitarios.
- «Mano de Obra.
- «Contrataciones.

MÓDULO 3 CAPACITACION EN DIRECCION DE OBRAS

- «Orientación a la planificación y programación de obras.
- «Conceptos básicos.
- «Definición de proyecto.
- «Elementos Básicos de un proyecto.

MÓDULO 4 EJECUCION DE OBRAS CIVILES

- «Control de proyectos.
- «Importancia del área de planificación y sus etapas.
- «Importancia del control de proyectos y sus etapas.
- «Fases del manejo de Riesgos.

MÓDULO 5 PROGRAMACION DE OBRAS

- «Niveles de programación y control.
- «Hitos, resumen y tareas.
- «Seguimiento de obra.
- «Reportes, informes.
- «Análisis de obra y los resultados.

METODOLOGÍA

La metodología que se aplicara dentro del curso es la "Metodología Didáctica", donde se va a explicar de manera puntual la clase y materia, dando ejemplos reales y tomando casos particulares, la clase será dinámica y práctica, clases en vivo.

Curso Presencial: Dirección, ejecución y programación de obras civiles y construcción.

RECURSOS INCLUIDOS

- Textos y documento legales aplicables al curso.
- Material didáctico de cada módulo.
- El participante no requiere llevar al curso un computador.
- Otros

DIRIGIDO A

Este curso va dirigido a todos los agentes intervinientes en los procesos constructivos, como ser a profesionales, arquitectos, ingenieros, topógrafos constructores, consultores, estudiantes de ingeniería civil, estudiantes de la carrera de arquitectura, estudiantes de construcciones civiles, topógrafos y ramas afines. Y todas aquellas personas que decidan emprender y crear sus empresas de construcción, para poder desenvolverse y trabajar dentro del rubro de la construcción de obras civiles.

HORARIO

Martes 19 de julio: 19:30 a 21:30

Viernes 22 de julio: 19:30 a 21:30

Martes 26 de julio: 19:30 a 21:30

Jueves 28 de julio: 19:30 a 21:30

Viernes 29 de julio: 19:30 a 21:30

Total: 10 horas reloj de clases presenciales.

PRECIO NORMAL

PRE VENTA

400 Bs

350Bs

Inscripciones abiertas en precio de PREVENTA válidos hasta las 23:59 del 11 de Julio.

Tu inversión incluye:

- 5 sesiones guiadas por un docente presencial.
- Bibliografía.
- Presentaciones de Power Point, Excel, etc.
- Certificado digital y físico con valor curricular de 13 horas académicas avalado por BELCAS - Educación.
- IVA
- Refrigerios cada clase.

CAPACITADOR

MSc. Ing. Daniela Alejandra Delgado Jimenez

Ingeniero Civil

Diplomado en Educación Superior Basada en Competencias; Maestría en Gerencia de la Construcción; Especialista en LEAN-BIM; Especialidad en Supervisión de la infraestructura para edificios y viviendas.

Docente en la Universidad Privada Domingo Savio; Docente en el instituto privado Domingo Savio.

Gerente general y de construcción, propietaria de la empresa constructora: "DANIPAZ SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES CIVILES"

MEDIOS DE PAGOS DISPONIBLES

-Banco Fassil - Titular: BELCAS S.R.L.
N° Cuenta: 1948150 / Cuenta Corriente
NIT: 375983023



- Banco Nacional - BNB: A nombre de BELCAS S.R.L.
N° Cuenta: 2000182683. Cuenta Corriente.
Nit: 375983023



- Tigo Money: 76070714



DIRECCIÓN DE LAS CLASES PRESENCIALES

3 anillo interno, casi Avenida Beni, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.



RECOMENDACIONES

- Ingreso al aula con barbijo y alcohol en gel.
- Distanciamiento social en aula.