

# PACK INGENIERO JUNIOR

CURSOS + 1 GRATIS



METRADOS EN EDIFICACIONES



PROGRAMACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE PROYECTOS CON MS PROJECT 2016



ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS CON S10(V.2005)



ELABORACIÓN Y SUPERVISIÓN DE EXPEDIENTES TECNICOS EN OBRAS



RESIDENCIA Y SUPERVISIÓN DE OBRAS







## » PRESENTACIÓN

La Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ, dedicado a brindar capacitación, asesoramiento y consultoría a través de su Área Académica, presenta el "PACK INGENIERÍA ESTRUCTURAL". El cual consta de 4 cursos + 1 curso gratis e incluye 1 certificación por cada curso + envio Gratis a todo el Perú.



#### >> DIRIGIDO A

Profesionales, bachilleres y egresados de Ingeniería Civil, Ingeniería Agrícola, Ingeniería de Mecánica de Fluidos, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería Sanitaria, Arquitectura y ramas afines.



#### » CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "LEAN PROJECT MANAGEMENT", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ S.R.L.



## >> PASOS PARA ADQUIRIR EL PACK





PASO 1 **REALIZAR EL PAGO DE S/. 300.00 POR EL PACK ING JUNIOR** 

> PASO 2 **ENVIA TU VOUCHER ESCANEADO O FOTOGRAFÍA,** al número

🕓 953620444 ó EMAIL

info@cacperu.com







# HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS



#### **MODALIDAD VIRTUAL**

El participante tendrá a su disposición todos los contenidos del programa en el aula virtual CACP PERÚ, entregándosele una clave y usuario al inicio del curso. Las clases podrán verla ONLINE - EN VIVO en el mismo horario que se lleva a cabo la modalidad presencial y realizar sus preguntas. El material educativo, tales como el DVD con el contenido de las filmaciones de las conferencias, las diapositivas impreso por clase se le enviará a su domicilio.



#### **MODALIDAD PRESENCIAL**

Esta modalidad consiste en que el alumno asista como mínimo al 90% de las clases teóricas - prácticas. Se les brindará un manual en físico por clase y la información en digital estará disponible en el aula virtual.

# **VENTAJAS DEL CAMPUS VIRTUAL - CACP PERÚ**

#### RAZONES PRINCIPALES



#### **INTRANET**

Donde podrá visualizar las ponencias en calidad FULL HD, cronogramas de clases, próximos eventos, calificaciones obtenidas y más.



#### **VIDEOCONFERENCIAS**

Interacción en tiempo real entre el alumno y el ponente.



#### **ACTIVIDADES NO PRESENCIALES**

A través de nuestro campus virtual CACP PERÚ con acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana y los 365 días del año.



#### FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO

De acuerdo con su disponibilidad de tiempo.



La clase quedará grabada para uso posterior del alumno



Contarás con material de apoyo y elementos adicionales

www.cacperu.com/intranet/



CAPACITACIÓN - CONSULTORÍA - INHOUSE







#### **CURSO 01**



Domingo 25 de octubre y 8 de noviembre de 2020

#### -- METRADOS EN EDIFICACIONES

**TEMA 01: INTRODUCCIÓN** 

TEMA 02: CONCEPTOS TEÓRICOS FUNDAMENTALES DE METRADOS

TEMA 03: METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE METRADOS.

TEMA 04: ANÁLISIS DE LA NORMATIVIDAD VIGENTE: REGLAMENTO DE METRADOS PARA

TEMA 05: OBRAS DE EDIFICACIÓN

TEMA 06: DESARROLLO DE UN PROYECTO DE PLANOS DE EDIFICACIÓN

TEMA 07: SECUENCIA LÓGICA DEL PROCESO CONSTRUCTIVO DE UNA EDIFICACIÓN

TEMA 08: DESARROLLO DE LAS PARTIDAS SEGÚN LAS ESPECIALIDADES:

- Estructuras
- Arquitectura
- Instalaciones Eléctricas
- Instalaciones Sanitarias

#### TEMA 09: DESARROLLO DE METRADOS POR PARTIDAS, SEGÚN REGLAMENTO:

#### METRADO ESPECIALIDAD ESTRUCTURAS.

- •Procesos constructivos de estructuras de albañilería y Aporticada.
- Metodología de metrados. Recomendaciones para elaborar un buen metrado.
- •Obras provisionales, construcciones provisionales: agua para la construcciones provisionales: agua para la construcción, energía eléctrica.
- Trabajos preliminares. Remociones: Demoliciones, trazos niveles y replanteo.
- Movimiento de tierras. Nivelación de terreno. Excavaciones: masiva y zanjas, cortes y rellenos. Eliminación de material excedente. Nivelación interior y apisonado,
- Sobrecimientos, gradas y rampas.
- Obras de concreto armado: elementos de concreto armado, conceptos teóricos, elementos verticales de confinamiento. Vigas soleras y de amarre.
- •Losas, tipos; losa aligerada en una dirección; acero de viguetas. Concreto.
- Colocación de ladrillos de techo.

#### METRADO ESPECIALIDAD ARQUITECTURA

- Acabados en edificación, revoques, enlucidos y molduras. Tarrajeo primario rayado, tarrajeo en interiores y exteriores, tarrajeo de columnas, vigas, tarrajeo de muros.
- Tarrajeo salpicado, vestidura de derrames bruñas.
- •Piso y pavimentos, contrapisos. Zócalos y contrazócalos. Tipos de pisos: Loseta veneciana, corcho, mármol, vinílico, mayólica. Tipos de zócalo y contrazócalos.
- •Muros de albañilería; muros de ladrillo King Kong, tipos de aparejo: cabeza, soga, canto, mortero para asentado; endentado de muro.
- Carpintería de madera: Puertas y ventanas.
- •Carpintería metálica y herrería: puertas y ventas de fierro.
- Mamparas de aluminio.
- Cerrajería: Bisagras, cerraduras. Sistemas o mecanismos.
- Accesorios de cierre. Cerrajería para muebles. Vidrios, cristales y similares: simples, semidobles, dobles, triples.
- Pintura: cielorraso, muros interiores y exteriores de rejas, pinturas de muebles en general.



#### METRADO ESPECIALIDAD INSTALACIONES ELÉCTRICAS

- •Salida de techo, de pared, spot light. Salida para tomacorriente.
- •Salida para comunicaciones y señales, canalizaciones y/o tuberías. Conductores y/o cables.
- Tableros y cuchillas.

#### **METRADO ESPECIALIDAD INSTALACIONES SANITARIAS**

•Desagüe y ventilación. Salida de desagüe. Redes de distribución. Sistema de agua fría y contraincendio. Salida de agua fría. Redes de distribución, llaves y válvula. Sistema de agua caliente. Redes de distribución y retorno. Sistema de agua de lluvias.

#### TEMA 10: APLICACIÓN PRÁCTICA EMPLEANDO HOJAS DE CÁLCULO EN MICROSOFT EXCEL

CURSO 02



Domingo 29 de noviembre y 13 de diciembre de 2020

### **ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS CON S10(V.2005)**

#### TEMA 01: ENTORNO, DEFINICIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN PRESUPUESTO, **GESTIÓN DE DATOS Y VISTAS.**

- •Fundamentos y Entorno de trabajo.
- Vistas destacadas.
- Partes de un Presupuesto.
- Búsqueda, Catálogos y Tablas de datos
- Sub-presupuestos
- •Generación de Ítems
- Edición, Cálculos e Informes.
- Practica Calificada 1.

#### TEMA 02: ESTRUCTURA DEL PRESUPUESTO Y GASTOS GENERALES GG

- •Inserción de Títulos, partidas y sub-partidas.
- •Pie de Presupuesto.
- Cabeceras personalizadas.
- Gastos Generales.
- Precios y Catálogos.
- •Escenario de Datos Generales, registro del presupuesto.
- Cálculo analítico de gastos generales.
- Configuraciones y Reportes.
- •Practica Calificada 2.

#### TEMA 03: SISTEMA DE INFORMACIÓN ECONÓMICA Y UNIFICADOS DE **CONSTRUCCION EN LA WEB**

- •Consulta de Precios unificados de construcción en la web del INEI.
- •Importación e Ingresos de precios.
- Cálculos, Configuraciones y Reportes.
- •Incorporar, Modificar Duplicar Recursos
- Practica Calificada 3.



CONCRETO EN ZAPATAS (c=210 kg/cm2

Servidor=LENIN-PC (????) Base de Datos=LSG-PRESUPUESTOS

Papelera de Reciclaje



#### **TEMA 04: ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS**

- Factores de Rendimiento cantidad y cuadrilla en el presupuesto.
- Procesamiento del Presupuesto.
- •Componentes del Precio Unitario.
- Duplicar e importar precios desde otro presupuesto.
- •Inserción de Partidas Específicas.
- •Inserción Subpartidas y sus precios unitarios.
- Adicionar Recursos existentes en la Base de Datos
- Crear Recursos no existentes en Base de Datos
- •Reasignar recursos en el listado de precios.

#### TEMA 05: CONTROL DE DATOS DEL PRESUPUESTO Y ANÁLISIS Y EXPORTACIÓN

- Elaboración de la Fórmula polinómica para cada subpresupuesto.
- •Cálculo del factor de Reajuste K.
- Importar y Exportar Con PDF CREATOR
- Análisis desde Excel y Project.
- Nuevos Cálculos, Configuraciones y Reportes.
- •Transportabilidad, Creación de una Copia de seguridad y Restauración de base de datos.
- Evaluación Final.

#### CURSO 03



Domingo 10 y 24 de enero de 2021

#### PROGRAMACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE PROYECTOS **CON MS PROJECT 2016**

#### TEMA 01: PROCESOS DE INICIO DE LOS PROYECTOS

- •Conceptos básicos de la gestión de integración para el inicio de los proyectos.
- •Desarrollo del Acta de Constitución del proyecto.
- •Identificación de los interesados y taller grupal
- Conociendo el entorno de MS Project.

#### TEMA 02: PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS USANDO MS PROJECT

- Creación del EDT en MS Project y WBS Chart Pro
- •Tipos de calendario en MS Project y su configuración
- •Ingreso de paquetes de trabajo y tareas en Ms Project.
- •Técnicas para la estimación de la duración de tareas de un proyecto.
- •Tipos de dependencias de tareas de un proyecto con Ms Project
- •Desarrollo del cronograma (Diagrama GANTT)
- •Elaboración de la ruta crítica del cronograma (Manual y MS Project)
- Configuración de tipos de recursos en MS Project
- Asignación de recursos con MS PROJECT
- •Nivelación de recursos (uso del task inspector y Team Planner)
- Técnicas de estimación de costos y elaboración de presupuesto con MS Project
- Establecimiento de la línea base.







#### TEMA 03: SEGUIMIENTO Y CONTROL DEL PROYECTO DE CONSULTORÍA CON MS PROJECT.

- •Registro de avances de las actividades (manual, por tramos, automático)
- Actualización del progreso del proyecto
- •Reportes de flujo de caja.
- •Reporte de desempeño del proyecto.
- Taller de trabajo N° 04: Aplicación de un caso de Saneamiento

#### **CURSO 04**



Domingo 07 de marzo de 2021

#### -- ELABORACIÓN Y SUPERVISIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS EN OBRAS

#### **TEMA 01: INTRODUCCIÓN**

- Ciclo de inversión del proyecto según el INVIERTE.PE
- Fase de ejecución del proyecto según el ciclo de inversión del INVIERTE.PE
- Definición de Expediente Técnico o Estudio Definitivo
- Elaboración del Expediente Técnico o documento equivalente de acuerdo al INVIERTE.PE
- Flujo de procesos durante la etapa de elaboración del Expediente Técnico según el INVIERTE.PE
- Responsables de su elaboración, revisión, supervisión y aprobación del Expediente Técnico.
- Consideraciones durante la elaboración del Expediente Técnico
- Importancia de la gestión de proyectos a nivel público y privado.
- Introducción a la Gestión de Proyectos, de acuerdo a las buenas prácticas del Project Management Institute (según la quía del PMBOK 6ta Edición).
- Lineamientos generales para la elaboración de Expedientes Técnicos vinculando el INVIERTE.PE y la GESTION DE PROYECTOS (según la guía del PMBOK 6ta Edición).

#### TEMA 02: ORGANIZACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO

- Procesos para dar inicio la elaboración del Expediente Técnico
  - ✓ Conceptos básicos de la gestión de integración para el inicio de los proyectos.
  - ✓ Desarrollo del Acta de Constitución del proyecto.
  - ✓ Identificación de los interesados y su posicionamiento
- Planificación para elaborar el Expediente Técnico (según el contenido del Expediente Técnico)
  - ✓ Conceptos básicos sobre la gestión del alcance y creación del EDT
  - ✓ Conceptos básicos para la gestión del cronograma
  - ✓ Conceptos básicos sobre la gestión de recursos
  - √ Conceptos básicos sobre la gestión de costos
  - √ Conceptos básicos sobre la gestión de calidad





#### TEMA 03: DESARROLLO DEL EXPEDIENTE TÉCNICO

- Resumen ejecutivo
- Memoria descriptiva
- Especificaciones técnicas
- Costos y Presupuestos (aplicaremos el S10)
  - ✓ Metrados
  - ✓ Presupuesto
  - √ Análisis de precios unitarios
  - ✓ Lista de insumos
  - √ Formulas polinómicas
  - √ Tiempos para programación
- Cronogramas de Obra
- Estudios básicos de ingeniería
  - ✓ Tráfico
  - ✓ Topografía
  - ✓ Suelos, canteras y fuentes de agua
  - √ Hidrología e hidráulica
  - √Geología y geotecnia
  - √ Seguridad vial
- Diseños (Geométricos, pavimentos, estructuras, drenaje, seguridad vial y señalización)
- Estudio de Impacto Ambiental (Incluye estudios socio ambiental, CIRA y PACRI)
- Planos

#### TEMA 04: SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO (TECNICO Y ADMINISTRATIVO).

- Registro de avances según lo planificado
- Actualización del progreso del proyecto
- Metodología de valor ganado del proyecto.
- Seguimiento y control utilizando el MS Project
- Aplicación de Last Planner al control de proyectos
- Técnicas básicas de control de riesgos en proyectos
- Relación entre el Invierte.pe

#### **TEMA 06: CIERRE DEL EXPEDIENTE TÉCNICO**

- Herramientas para el desarrollo de lecciones aprendidas
- Metodologías para el cierre de proyectos.









#### **MODULO 05**



Domingo 02 de mayo de 2021

#### - RESIDENCIA Y SUPERVISIÓN DE OBRAS

#### **RESIDENCIA DE OBRAS**

- Funciones del Ingeniero Residente. Planeamiento y Organización de Obra.
- •Gestión de Obra. Seguridad en Obras.
- •Mejorar la productividad y control en obra.
- Aplicar la programación y control de la obra.
- Analizar el contenido de un expediente técnico.
- •Controlar el concreto en obra. Controlar los procedimientos constructivos de encofrado.
- •Controlar las instalaciones eléctricas. Controlar las instalaciones de gas.

#### SUPERVISIÓN DE OBRAS

- •Normas vigentes para la supervisión de obras en el sector público
- •El Supervisor de Obras Públicas
- •Requisitos para Supervisor en procesos de selección de obras públicas
- •Control Técnico Revisión del expediente técnico
- •Control de obra: Control de materiales, concreto, refuerzo, calidad de obra, etc.
- Control económico.
  - Adelanto directo y adelanto para materiales
  - -Valorización
  - -Los mayores gastos generales
  - -La liquidación final
- •Adicionales de supervisión y normas de contraloría
  - -Normas de contraloría.
  - -Adicionales de supervisión y obras.













INVERSIÓN:

**COSTO** 

S./ 300.00

#### **MEDIO DE PAGO:**

# BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:



310-2283477035

Titular de la Cuenta:

**CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO** Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar S/. 7.50 por cada Transacción

# Interbank

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

6203001670984

Titular de la Cuenta:

**CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO** Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar S/. 5.00 por comisión de interplaza

# **PAGOS A TRAVÉS DE:**





A nombre de: MIJAIL ANDRE NUÑEZ GOMEZ DNI: 44348728

# ENVÍO DEL MATERIAL EN FÍSICO, SIN COSTO ADICIONAL A NIVEL NACIONAL:

A través de:





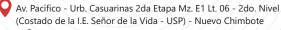
# INFORMES E INSCRIPCIONES

#### SEDE CHIMBOTE



953620444 920029799









www.cacperu.com

#### **SEDE HUANCAYO**



918371932 | 918343626



