



**CACP PERÚ**  
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

Actualízate, Perfeccionate y Especialízate con CACP PERÚ

**CURSO:**

# PROGRAMACIÓN DE OBRAS CON MS. Project 2018

**INICIO**  
**16**  
**SEPTIEMBRE**

**HORARIO:** 9:00 AM  
**DOMINGOS:** 7:00 PM



**Modalidades**

**PRESENCIAL**

**VIRTUAL**



**Ponente:**

**Ing. CIP Edilberto Chávez Fernández**

Lugar:

**AUDITORIO CENTRAL CACP PERÚ**



CACP PERÚ  
ASESORÍA Y  
CAPACITACIÓN

Telf.: 953620444 / 920029799

Fijo: 043-604932

Email: info@cacperu.com Web: http://cacperu.com

Av. Pacífico - Urb. Casuarinas 2da Etapa Mz. E1 Lt. 06 - 2do. Nivel  
(Costado de la I.E. Señor de la Vida - USP) - Nuevo Chimbote



**CACP PERÚ**

## PRESENTACIÓN

MS. Project 2018 es la herramienta de planificación y control de proyectos más difundida en todo tipo de profesional y público en general, su estudio pretende que el participante domine la utilización de la aplicación Microsoft Project Professional 2018 en la planificación, ejecución seguimiento y control de los Proyectos, desde la definición de la tareas, recursos y asignaciones hasta el seguimiento y control de los recursos y tareas que permitan brindar un informe del estado en que se encuentra el proyecto en un determinado momento (fechas de corte), el aspecto potencial es su nivel de integración con otras aplicaciones y a la nube pública de Microsoft para poder contar con la herramienta desde cualquier lugar y dispositivo, otra novedad es la gestión de informes. La Corporación de Asesoramiento y Capacitación "CACP PERÚ", asumiendo su rol de capacitación y de difusión de herramientas de actualidad, presenta el curso de "PROGRAMACION CON MS. PROJECT 2018".

## DIRIGIDO A





Profesionales de las áreas de ingeniería (civil, mecánica, Industrial, agronomía, minería, energía, etc). Público en general que desee ampliar su conocimiento en materia de administración de proyectos, desarrollo de planes, asignación de recursos a tareas .



## CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación de la especialización profesional en: "PROGRAMACIÓN DE OBRAS CON MS PROJECT 2018", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP S.R.L.

## BENEFICIOS

-  Horarios flexibles de acuerdo a tus necesidades a través del campus virtual (las 24h / 7d ).
-  Videoconferencias en formato DVD calidad HD.
-  Material Impreso full color.
-  Incluye envío de materiales a todo el Perú hasta su domicilio (Olva Courier)



FLEXIBILIDAD  
DE ESTUDIO



ACCESO A  
INTRANET



MATERIALES  
DE ESTUDIO

## HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS

### MODALIDAD VIRTUAL

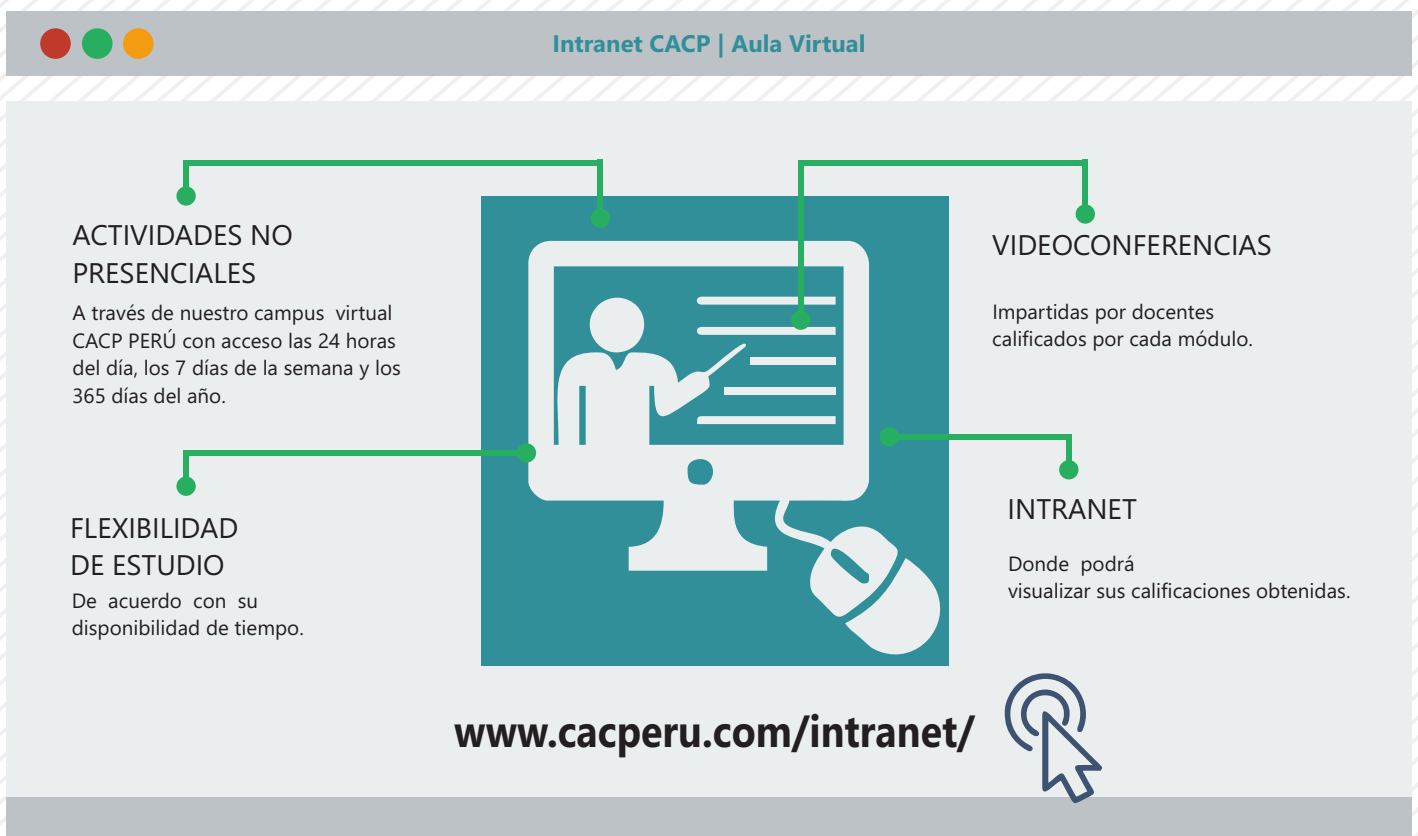
El participante tendrá a su disposición todos los contenidos del programa en el aula virtual CACP PERÚ, entregándosele una clave y usuario al inicio del curso. Las clases podrán verla ONLINE - EN VIVO en el mismo horario que se lleva a cabo la modalidad presencial y realizar sus preguntas. Para acceder a todas las ventajas de esta modalidad, es imprescindible tener CONOCIMIENTOS BÁSICOS DEL USO DE INFORMÁTICA (manejo de navegadores, correo electrónico, uso de procesadores de texto, impresión de documentos, descarga de documentos, etc). Así como contar de una buena conexión a la red y una computadora con características convencionales de memoria y configuración. 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

**Intranet CACP | Aula Virtual**




**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.

**VIDEOCONFERENCIAS**  
Impartidas por docentes calificados por cada módulo.

**INTRANET**  
Donde podrá visualizar sus calificaciones obtenidas.

[www.cacperu.com/intranet/](http://www.cacperu.com/intranet/) 

## TEMARIO

## PROGRAMACIÓN DE OBRAS CON MS. PROJECT 2018

### TEMA 01

#### MS PROJECT Y SU ENTORNO DE TRABAJO.

- ✓ Introducción al Ms Project 2018.
- ✓ El Ms Project 2018 y su entorno de trabajo.
- ✓ Revisión general del Ms Project.
- ✓ El inicio del proyecto.
- ✓ Definir proyecto.
- ✓ Tipos de tareas con Ms Project.
- ✓ Números de esquema y EDT.



Domingo 16 de Septiembre

### TEMA 02

#### ADMINISTRANDO RECURSOS DE UN PROYECTO Y COSTOS

- ✓ Definición, ingresos y asignación de recursos.
- ✓ Referencias e hipervínculos.
- ✓ Análisis de costos y estadísticas.
- ✓ Sobreasignación y redistribución de recursos.
- ✓ Análisis de costos y presupuestos del proyecto.
- ✓ Tablas de tasas de costos.

### TEMA 03

#### HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS – REPORTES Y COSTOS

- ✓ Campos personalizados.
- ✓ Crear filtros.
- ✓ Gráfico de Gastos por Recursos.
- ✓ Gestión de Múltiples Proyectos.
- ✓ Impresión Vistas, Reportes e informes visuales en MS Project.
- ✓ Tablas de tasas de costos.
- ✓ Comparación de las Líneas Base respecto a Datos Reales.
- ✓ Estadísticas.
- ✓ Importación y exportación a Excel y Utilitarios.
- ✓ Control y Seguimiento , Generación de curvas S, Replanificación.

## TEMARIO

## PROGRAMACIÓN DE OBRAS CON MS. PROJECT 2018

## TEMA 04

## ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN DEL PROYECTO - UTILITARIOS

- ✓ Compras de las Líneas Base respecto a datos reales.
- ✓ Estadísticas.
- ✓ Importación y exportación a Excel y utilitarios.
- ✓ Control y seguimiento – Replanificación.
- ✓ Utilitarios.
- ✓ Macros.
- ✓ Evaluación final.

## PONENTE

## Ing. CIP Edilberto Chávez Fernández



MOSM. Microsoft Office Specialist Master, Ingeniero en Computación y de Sistemas, cursando maestría en Docencia en Educación Universitaria, con amplia experiencia en el manejo de software para ingeniería civil, mecánica, tecnologías de la información, planificación de proyectos, algoritmos, diseño web - gráfico, manejo de software de SGBD, modelamiento y simulación de sistemas y ofimática empresarial, así como programas a nivel de usuario y cliente/servidor bajo entorno Windows/Linux. Preparado para planificar, integrar, modelar y administrar sistemas informáticos, desarrollar, mantener módulos y paquetes de software, constante comunicación y coordinación con grupos humanos. Perseverancia en la motivación para el desarrollo personal y profesional.

**40 HORAS**  
**ACADÉMICAS**

**DURACIÓN**  
**1 MES**



## LUGAR DEL EVENTO

AUDITORIO CENTRAL CACP PERÚ

Av. Pacífico - Urb. Casuarinas 2da Etapa Mz. E1 Lt. 06 - 2do. Nivel  
(Costado de la I.E. Señor de la Vida - USP) - Nuevo Chimbote





## INVERSIÓN:

<b>COSTO</b>	<b>S./ 120.00</b>
<b>COSTO CORPORATIVO</b>	<b>S./ 100.00</b>

## 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

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

A través de:



## INFORMES E INSCRIPCIONES



953620444



920029799



043-604932



info@cacperu.com



www.cacperu.com

