

Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO ELABORACIÓN DE ALCANCE Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (CÓMPUTOS MÉTRICOS)

DURACIÓN:

24.00 horas [14.00 hora(s) teórica(s) y 10.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDAD 1: Aspecto de la teoría de proyectos

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender los aspectos de la teoría de proyectos que tienen relación con la elaboración de las especificaciones técnicas.	"1) Definición de Proyecto 2) Componentes de un proyecto 3) La Intencionalidad 4) La Información 5) Las Decisiones"	2.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (2.00 horas totales)

UNIDAD 2: Ley de Contrataciones Públicas y su Reglamento

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender los aspectos de la Ley de Contrataciones Públicas y su Reglamento que tienen relación con la elaboración de las especificaciones técnicas.	1) Aspectos contemplados en la Ley de Contrataciones Públicas y su Reglamento	2.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (2.00 horas totales)

UNIDAD 3: Tipos de contratos y elementos de contratación

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los elementos de contratación de acuerdo al tipo de contrato.	"1) Los Contratos 2) Tipos de Contrato 3) Elementos de Contratación"	4.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (4.00 horas totales)

UNIDAD 4: Estructuración del alcance

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los aspectos que influyen en la estructuración de un alcance describiendo sus efectos en la administración del contrato.	"1) Definición de alcance y sus objetivos. 2) Recomendaciones para estructurar un alcance y sus efectos en la administración del contrato."	2.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (4.00 horas totales)

Programa Formativo (cont.)

UNIDAD 5: Elaboración de especificaciones técnicas

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Elaborar las especificaciones técnicas para la elaboración del presupuesto base de los contratos de obras y servicios..	"1) Definición 2) Elementos que definen la estructura de una especificación técnica 3) Tipos de especificaciones técnicas 4) Elaboración de especificaciones técnicas exclusivas 5) Recomendaciones a seguir para la elaboración de especificaciones técnicas."	2.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (4.00 horas totales)

UNIDAD 6: Realización de Cómputos métricos

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACION
Comprender cómo realizar los cómputos métricos para la elaboración del presupuesto base de los contratos de obras y servicios.		2.00 horas teóricas y 2.00 horas prácticas (4.00 horas totales)

UNIDAD 7: Análisis de Casos

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACION
Exponer situaciones reales particulares, a fin de mejorar los procesos en cuanto a la formulación de alcances de trabajo y especificaciones técnicas.		0.00 horas teóricas y 4.00 horas prácticas (4.00 horas totales)