



1- Identificación del Plan de Estudios

1.1- Denominación : Trayecto Técnico Profesional de Maestro Mayor de Obra.

1.2 - Nivel : Medio

1.3 - Modalidad: Técnica

1.4 - Especialidad: Maestro Mayor de Obra - Construcciones Antisísmicas-

1.5 - Duración de la Carrera: 1 año.

1.6 - Título : Técnico en Construcciones y Maestro Mayor de Obra con especialidad en Construcciones Antisísmicas.

1.7 - Condiciones de Ingreso: Bachilleres Técnicos de la Orientación "Producción de Bienes y Servicios - Sub Orientación : Producción Industrial - Especialidad "Construcciones", según Dcto. 149/97 y Resolución N° 314/99.

2- Estructura Académica

2.1- Perfil Profesional.

2.2- Competencia General.

El Maestro Mayor de Obra estará capacitado para: Detectar y analizar las necesidades de un cliente y elaborar el programa de necesidades y soluciones constructivas, técnicas/estéticas, espaciales y económicas para un programa de necesidades determinadas, evaluar y definir las soluciones técnico-constructivas, gestionar la planificación y documentación del proceso constructivo; dirigir, gestionar y administrar la ejecución de procesos constructivos y comunicar a terceros acontecimientos que surjan en el mismo, administrar procesos de compra y venta; asesorar técnicamente sobre productos, servicios o procesos constructivos y prestar servicios de evaluación técnica; esencialmente de manera independiente o participando de un equipo de trabajo.

2.3 Áreas de Competencia

- Planificar y documentar productos y/o procesos constructivos.

- Gestionar y Administrar procesos constructivos.

- Comercializar productos y/o procesos constructivos.



DR. CARLOS A. INNES
Asesor - Sec. Ministerial (A/D)
FISCALIA DE ESTADO
ES COPIA