

BACHILLERATO PROFESIONAL - CURSO TÉCNICO NIVEL MEDIO
CONSTRUCCIÓN - PLAN 2008

PERFIL DE INGRESO:

Educación Media Profesional - Plan 2004 en Construcción.

Formación Profesional Superior - Plan 1997 y posteriores en Construcción.

DURACIÓN:

1 año -conformados en hasta 40 horas semanales (1280 horas/curso).

COMPONENTES	ASIGNATURAS	Año Único
Componente de Formación General	Análisis y Producción de Textos	3 hs.
	Ciencias Sociales (Economía)	2 hs.
	Introducción a la Filosofía	2 hs.
	Matemática	3 hs.
Componente Profesional Científico Tecnológico	Administración y Gestión de Obras	3 hs.
	Física Aplicada (Construcción)	3 hs.
	Geometría	3 hs.
	Inglés Técnico	2 hs.
	Introducción a la Legislación Laboral y Empresarial	2 hs.
	Tecnología de la Construcción	5 hs.
Componente Práctica Profesional	Taller de Construcción	10 hs.
Total de Horas Curriculares Semanales		38 hs.
Componente Optativo	Todos los módulos del Espacio Curricular Optativo General de Educación Media Superior son elegibles Módulos del Espacio Curricular Optativo de Profundización de Educación Media Superior elegibles: Física Aplicada - Materiales Física Aplicada - Estructuras Física Aplicada - Acondicionamientos	2 hs.
Componente Descentralizado	Actividades Recreativas o Artísticas	***

*** Definido por el centro

CRÉDITO EDUCATIVO:

Título: BACHILLER PROFESIONAL - TÉCNICO DE NIVEL MEDIO - CONSTRUCTOR

PERFIL DE EGRESO:

- Comprender los fundamentos científicos-tecnológicos de los procesos productivos, relacionando la teoría con la práctica en las diversas áreas del saber, con vistas al ejercicio de la ciudadanía y la preparación para el trabajo.
- Buscar, seleccionar, interpretar y comunicar información científico-técnico-tecnológica referida al área de formación específica.
- Aplicar medidas de protección ambiental valorando la dualidad beneficio-perjuicio del desarrollo científico técnico tecnológico.
- Desarrollar actitud ética, autonomía intelectual y pensamiento crítico.
- Comprender el entorno social, económico, cultural y ambiental en que viven.
- Desarrollar actitudes que aseguren un adecuado desempeño profesional.
- Trabajar en equipo de modo de facilitar su integración y desempeño operativo en el mundo de la producción y el trabajo.
- Conocer los procedimientos constructivos generales con capacitación para ejecutar las tareas propias del desarrollo de una obra.
- Comprender todos los recaudos gráficos y escritos (planos, memorias constructivas y descriptivas, planillas, etc.) que forman parte del proyecto.
- Efectuar metrajes y apoyaturas en el control y avance de obra.
- Preparar certificados de obras y adicionales.
- Reconocer materiales de construcción. control de su ingreso, salida y calidad.
- Conocer normas de seguridad e higiene en el trabajo.
- Realizar planteos y relevamientos: planimétricos y altimétricos de terrenos y edificios.
- Controlar y evaluar procesos constructivos planificados.
- Conocer, gestionar y aplicar la legislación laboral, reglamento de la empresa, permisos municipales y cierres de obra.
- Controlar la calidad de la construcción.

HABILITACIÓN:

Carreras de Nivel Terciario

Institutos de Formación Docente

C. E. T. P. Cursos Técnicos Nivel Terciario Tecnicatura de Construcción

Al Campo laboral

Exp. N° 4-6429/07, Resolución N° 56, de fecha 11 de noviembre de 2008, del Consejo Directivo Central.

Exp. N° 835/09, Resolución N° 350/09 de fecha 24 de marzo de 2009, del Consejo de Educación Técnico Profesional.

