



GESTIÓN DE PROYECTOS VIALES / OBRAS VIALES

OBJETIVO.

Analizar las nuevas tendencias del mundo globalizado, sobre la gestión de proyectos viales. Conocer la tecnología de asfalto. Conocer y aplicar el Reglamento, Programación y Organización para la Ejecución de proyectos viales.

**10 MESES
1000 HRS. CRON.
30 CRÉD. ACAD.**

MALLA CURRICULAR

<p>MÓDULO I: Gestión de Proyectos Viales.</p>	<p>MÓDULO VI: Diseño, construcción y mantenimiento de puentes.</p>
<p>MÓDULO II: Administración y ejecución de contratos viales.</p>	<p>MÓDULO VII: Diseño, construcción y mantenimiento de túneles.</p>
<p>MÓDULO III: Diseño estructural de pavimentos hidráulicos y asfálticos.</p>	<p>MÓDULO VIII: Diseño y construcción de sistemas viales, intersecciones e intercambios</p>
<p>MÓDULO IV: Tecnología de pavimentos rígidos de concreto.</p>	<p>MÓDULO IX: Construcción, mantenimiento y rehabilitación de carreteras.</p>
<p>MÓDULO V: Tecnología de pavimentos flexibles de asfalto.</p>	<p>MÓDULO X: Ingeniería de tránsito vial, seguridad, salud ocupacional y señalización vial.</p>

INCLUYE:

**01 CD CON RECURSOS
EDUCATIVOS COMPLEMENTARIOS
DEL PROGRAMA**

ICEPRE

OFICINA