

ESCUELA INDUSTRIAL DE MÉXICO

15 de Mayo #202, entre Guerrero y Galeana Col.

Centro, Monterrey, N.L.

Tel. 81-2087-0868

E-mail: info@ptsmonterrey.com

www.ptsmonterrey.com

DURACIÓN:

3 años 4 meses.

Dividida en 10 Tetrimestres.

Turno sabatino:

8 a.m. a 3 p.m.

RVOE No AL-II 064/2023



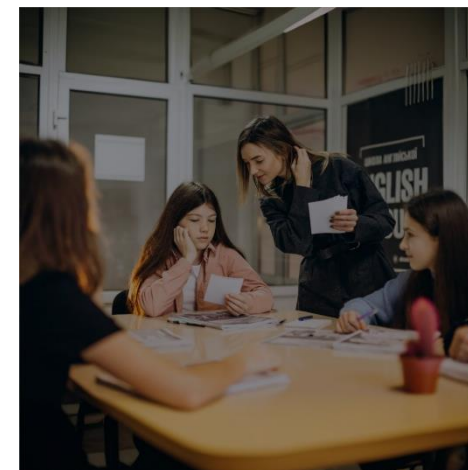
Escanea el código para apuntarte o pedir más información.

SOBRE EL CURSO:

El Licenciado en Educación es un profesional dedicado a la formación integral y el desarrollo educativo. Con un profundo entendimiento de las teorías pedagógicas y las prácticas educativas, este licenciado está capacitado para diseñar, implementar y evaluar estrategias didácticas efectivas. Su perfil incluye habilidades para gestionar entornos de aprendizaje inclusivos y motivadores, adaptándose a las necesidades y estilos de aprendizaje de los estudiantes. Además, el Licenciado en Educación demuestra competencias en la evaluación del rendimiento estudiantil, el diseño de programas curriculares y la aplicación de tecnologías educativas. Su compromiso con el desarrollo de habilidades sociales, emocionales e intelectuales de sus alumnos lo convierte en un agente clave para el fortalecimiento del sistema educativo.



LICENCIATURA EN Educación



LICENCIATURA EN EDUCACIÓN

MAPA CURRICULAR

1er. TETRA	2do. TETRA	3er. TETRA	4to. TETRA	5to. TETRA	6to. TETRA	7mo. TETRA	8vo. TETRA	9no. TETRA	10mo. TETRA
Inglés I Créditos 6	Inglés II Créditos 6	Inglés III Créditos 6	Inglés IV Créditos 5	Inglés V Créditos 7	Inglés VI Créditos 7	Planeación y organización del trabajo Créditos 5	Seminario de tesis I Créditos 6	Seminario de tesis II Créditos 6	PRÁCTICAS PROFESIONALES Créditos 21
Comprensión y producción de textos I Créditos 5	Comprensión y producción de textos II Créditos 5	Formación ética y sociocultural II Créditos 5	Evaluación de la enseñanza del aprendizaje Créditos 5	Modelos pedagógicos I Créditos 5	Administración del tiempo Créditos 7	Currículum y práctica docente Créditos 5	Uso de las TIC en la educación I Créditos 6	Uso de las TIC en la educación II Créditos 6	
Aprendizaje y sus bases neurobiológicas Créditos 6	Formación ética y sociocultural I Créditos 6	Planeación de la enseñanza del aprendizaje Créditos 6	Bases legales y normativas de la educación básica II Créditos 5	Educación inclusiva Créditos 7	Modelos pedagógicos II Créditos 7	Estrategias para el desarrollo socioemocional Créditos 5	Pensamiento matemático IV Créditos 6	Evaluación del aprendizaje II Créditos 6	
El sujeto y su formación profesional Créditos 6	Educación socioemocional y aprendizaje Créditos 6	Filosofía de la educación Créditos 6	Neurociencia en la adolescencia Créditos 5	Estadística aplicada a la educación Créditos 5	Pensamiento matemático II Créditos 5	Pensamiento matemático III Créditos 5	Lenguaje y comunicación IV Créditos 6	Creatividad para la innovación Créditos 5	
Desarrollo y aprendizaje Créditos 6	Teorías y modelos del aprendizaje Créditos 6	Bases legales y normativas de la educación básica I Créditos 6	Gestión del centro educativo Créditos 5	Pensamiento matemático I Créditos 5	Lenguaje y comunicación II Créditos 5	Lenguaje y comunicación III Créditos 5	Evaluación del aprendizaje I Créditos 6	Inserción y desarrollo profesional Créditos 5	
Historia de la educación en México Créditos 5	Pedagogía por proyectos Créditos 5	Herramientas básicas para el estudio de casos Créditos 5	Atención a la diversidad Créditos 5	Lenguaje y comunicación I Créditos 5	Servicio Social	Metodología de la investigación Créditos 5			
Desarrollo sustentable y medio ambiente Créditos 5	Trastornos neuropsicológicos del aprendizaje Créditos 5		Herramientas para la igualdad y la inclusión Créditos 5						

