Centro Regional Universitario de Ituzaingó Instituto Superior de Formación Técnica Municipal *"Leopoldo Marechal"* DIEGEP N° 8166



RES. Nº 5847/19

Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software

PROGRAMA 1º AÑO

Campo General Análisis Matemático	64 Hs.
Campo Técnico Específico Administración y gestión de base de datos Introducción a la programación	96 Hs. 96 Hs.
Campo del Fundamento Introducción a las redes de datos Sistemas Digitales Sistemas operativos Laboratorio de Hardware	64 Hs. 64 Hs. 64 Hs. 64 Hs.
Campo de la Práctica Prácticas Profesionalizantes I	64 Hs.
	TOTAL HORAS: 576 HS.
PROGRAMA 2° AÑO	
PROGRAMA 2º AÑO Campo General Inglés I Desarrollo de aplicativos móviles Algebra y lógica	64 Hs. 96 Hs. 64 Hs.
Campo General Inglés I Desarrollo de aplicativos móviles	96 Hs.
Campo General Inglés I Desarrollo de aplicativos móviles Algebra y lógica Campo del Fundamento Programación Diseño Web	96 Hs. 64 Hs. 96 Hs. 64 Hs.

TOTAL HORAS: 672 HS.

Centro Regional Universitario de Ituzaingó Instituto Superior de Formación Técnica Municipal "Leopoldo Marechal" DIEGEP Nº 8166



PROGRAMA 3º AÑO

Inglés II	64 Hs.
Gestión de Proyectos	64 Hs.
Campo Técnico Específico Desarrollo de sistemas Web Ingeniería de software Metodología de pruebas de sistemas	128 Hs. 128 Hs. 64 Hs.

Campo de la Práctica

Prácticas Profesionalizantes III 128 Hs.

TOTAL HORAS: 576 Hs.

TOTAL DE HORAS DEL PLAN: 1824 HS.

TITULACION:

El Estudiante que haya cursado y acreditado todos los espacios anteriormente citados, recibirá el título de: **DESARROLLADOR DE SOFTWARE**, otorgado por la Dirección General de Educación de la Provincia de Buenos Aires con Resolución de validez nacional.

Centro Regional Universitario de Ituzaingó Instituto Superior de Formación Técnica Municipal *"Leopoldo Marechal"* DIEGEP N° 8166



SISTEMA DE CORRELATIVIDADES TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE RES. Nº 5847/19

Para aprobar	Deberá tener aprobado
*Desarrollo de sistemas orientado a objetos	*Introducción a la programación *Sistemas operativos
*Desarrollo de aplicativos móviles	*Introducción a la programación
*Algebra y Lógica	*Análisis Matemático
*Programación	*Introducción a la programación
*Estadística y Probabilidades	*Introducción a la programación *Análisis Matemático
*Prácticas profesionalizantes II	*Prácticas Profesionalizantes I *Laboratorio de hardware *Administración y gestión de base de datos
*Ingeniería en Software	*Introducción a la programación *Programación *Estadística y probabilidades
*Metodología de pruebas de sistemas	*Desarrollo de sistemas de orientado a objetos *Programación *Diseño Web
*Inglés II	*Inglés I
*Desarrollo de sistemas web	*Introducción a la programación *Administración y gestión de base de datos *Diseño Web
*Prácticas Profesionalizantes III	*Prácticas Profesionalizantes II *Programación *Desarrollo de sistemas orientado a objetos *Diseño web *Desarrollo de aplicativos móviles