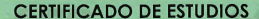


Universidad Tecnológica de la Selva







La Universidad Tecnológica de la Selva certifica que, según constancias existentes en el archivo escolar, el <u>C. CARLOS DAMIÁN GÓMEZ SÁNTIZ</u> con matrícula <u>092010800</u> cursó y aprobó las asignaturas que integran el plan de estudios <u>2018</u> en el periodo escolar <u>Septiembre 2020 - Agosto 2022</u> de la carrera Técnico Superior Universitario en <u>Tecnologías de la Información Área Desarrollo de Software Multiplataforma</u> obteniendo las calificaciones finales que a continuación se anotan.

ASIGNATURAS		CALIFICACIÓN		
		NUMERO	LETRA	
Álgebra Lineal	90	8	5A	
Desarrollo de Habilidades del Pensamiento Lógico	45	9	DE	
Fundamentos de TI	75	8	SA	
Fundamentos de Redes	75	8	SA	
Metodológia de la Programación	75	8	SA	
Expresión Orat y Escrita I	75	8	SA	
Inglés I	60	8	SA	
Formación Sociocultural I	30	9	DE	
Funciones Matemáticas	60	- 8	SA	
Metodologías y Modelado de Desarrollo de Software	75	9	DE	
Interconexión de Redes	90	8	SA	
Programación Orientada a Objetos	90	8	SA	
Introducción al Diseño Digital	45	8	SA	
Base de Datos	60	8	SA	
Inglés II	60	9	DE	
Formación Sociocultural II	45	9	DE	
Cálculo Diferencial	60	8	SA	
Probabilidad y Estadística	75	8	SA	
Bases de Datos para Aplicaciones	105	9	DE	
Sistemas Operativos	75	9	DE	
Aplicaciones Web	90	9	DE	
Integradora I	30	9	CD	
Inglés III	60	10	AU	
Formación Sociocultural III	30	9	DE	
Estándares y Métricas para el Desarrollo de Software	45	8	SA	
Principios para IoT	60	9	DE	
Diseño de APPS	60	9	DE	
Estructura de Datos Aplicadas	90	9	DE	
Aplicaciones Web Orientadas a Servicios	105	8	SA	
Evaluación y Mejora para el Desarrollo de Software	60	8	SA	
Inglés IV	60	9	DE	
Formación Sociocultural IV	45	9	DE	
Aplicaciones de loT	90	8	SA	
Desarrollo Móvil Multiplataforma	105	8	SA	
Integradora II	30	9	CD	
Aplicaciones Web Para 14.0	75	9	DE	
Bases de Datos para Cómputo en la Nube	90	8	SA	
Expresión Oral y Escrita II	75	9	DE	
Inglés V	60	9	DE	
Estadía Profesional	525	ÁC		
	Promedio Final	8.5		

LIFP





COMPETENCIAS PROFESIONALES QUE AVALA EL PRESENTE CERTIFICADO Competencias Específicas Implementar soluciones multiplataforma, en la nube y software embebido, en entornos seguros mediante la adquisición y administración de datos e ingeniería de software para contribuir a la automatización de los procesos en las organizaciones.

Competencias Genéricas

Desarrollar soluciones tecnológicas para entornos Web mediante fundamentos de programación orientada a objetos, base de datos y redes de área local que atiendan las necesidades de las organizaciones.

El presente certificado ampara 39 asignaturas de un total de 39 y dos competencias profesionales de un total de dos.

Expedido en la Ciudad de Ocosingo, Chiapas, a los 21 días del mes de Abril del año 2023.

Ing. Wenseslao Cruz Muñoa Jefe del Departamento de Servicios Escolares Mtro Emmanuel Gordillo Espinoza Director de Carrera

DESCRIPCIÓN DE LA ESCALA ALFANUMÉRICA										
Asignaturas No Integradoras	AU = Autónomo	10		DE = Destaçado		9	\$A =\$atlsfactorio	8	NA = No Acreditado	
Asignaturas Integradoras	CA = Competente Autónomo	10		CD = Competente Destacado		9	CO =Compelente	8	NA = No Acreditado	

Control de registro: folio 8474; libro 99 y fojas 88, Reverso