

"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

OFICIO NUM: UTTC/DCTM/27/2020

A S U N T O: INFORMACIÓN

Los Limones, Mpio., de Pungarabato Gro., a 28 de Octubre de 2020.

A QUIEN CORRESPONDA

PRESENTE.

Por este conducto me dirijo a usted de la manera más atenta y respetuosa para hacerle de su conocimiento las preguntas frecuentes hechas a esta dirección.

¿Cuántos años son de la carrera?

Respuesta: Tres años divididos en,

Dos años y ocho meses para Técnico Superior Universitario

Más un año de la Ingeniería (aplica sólo a Tecnologías de la Información).

¿Qué sistema ofrecen?

Respuesta: Sistema escolarizado para T.S.U. ya sea Tecnologías o Mecánica así como la ingeniería y sistema despresurizado sólo para T.S.U. en Tecnologías.

¿De qué trata la carrera de Mecánica?

Respuesta: Trata de la adquisición de conocimientos para tener la capacidad de dirigir, diagnosticar y supervisar el soporte técnico de sistemas mecánicos automotrices mediante la aplicación de las técnicas correspondientes para la corrección/reparación de fallas para el óptimo funcionamiento de los vehículos automotores, así como la manufactura de elementos mecánicos mediante el empleo de máquinas – herramientas, considerando la normatividad aplicable para satisfacer las necesidades del cliente.





"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"



¿De qué trata la carrera de Tecnologías de la Información?

Respuesta: Trata de la adquisición de conocimientos para tener la capacidad de

1.- Desarrollar aplicaciones de software mediante fundamentos de programación orientada a objetos y conexión de base de datos, en entornos de desarrollo multiplataforma empleando frameworks, patrones de diseño y arquitecturas de desarrollo para generar soluciones en la nube y software embebido para satisfacer las necesidades de las organizaciones.

2.- Implementar servicios de red con esquemas básicos de seguridad mediante la configuración y soporte de dispositivos de comunicación para su interconexión en una red corporativa pequeña.

3.- Administrar información mediante gestores de bases de datos relacionales, no relacionales, orientadas a objetos, orientadas a archivos y distribuidas para la implementación de los sistemas de información.

ATENTAMENTE

Ing. Juan Carlos Adame Segura

DIRECTOR DE CARRERA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y ENCARGADO DE DIRECCION DE CARRERA DE MECÁNICA AUTOMOTRÍZ.

C.C.P. Archivo

