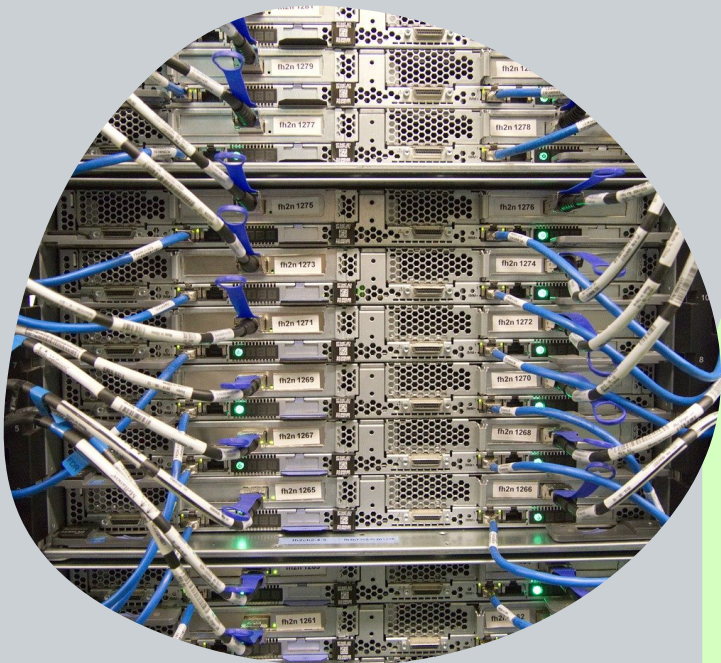


¿QUÉ COMPETENCIAS VOY A DESARROLLAR AL CURSAR ESTA CARRERA?

- Serás capaz de ensamblar y configurar equipos de cómputo.
- Podrás instalar y configurar software.
- Realizarás mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de cómputo.
- Proporcionarás soporte técnico presencial y a distancia.
- Serás capaz de diseñar, instalar, administrar y dar mantenimiento a redes LAN.



AL CONCLUIR LA CARRERA TÉCNICA PODRÁS DESEMPEÑARTE EN LOS SIGUIENTES ÁMBITOS:

En los sectores público, privado y de manera independiente en el área de soporte técnico del equipo de cómputo; diseñando y administrando redes LAN, en empresas de telecomunicaciones o informática; como analista de mantenimiento y computación electrónica.

¿QUÉ DOCUMENTOS OBTENDRÉ AL CONCLUIR MIS ESTUDIOS?

Un certificado de estudios de bachillerato y un título que deberás tramitar y te acreditará como técnico en soporte y mantenimiento de equipo de cómputo.

PARA MAYOR INFORMACIÓN ACERCA DE LA OFERTA EDUCATIVA, VISITA NUESTROS PLANTELES

Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario (CBTA)
Centro de Bachillerato Tecnológico Forestal (CBTF)
Centros de Estudios Tecnológicos del Mar (CETMAR)
Centro de Estudios Tecnológicos en Aguas Continentales (CETAC)

DGETAYCM

CARRERA TÉCNICA SOPORTE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO

El bachillerato tecnológico te ofrece la opción de estudiar el bachillerato, además de cursar una carrera técnica, te prepara para que continúes con tus estudios del nivel superior (licenciatura o ingeniería), y a la vez, egresas con una carrera técnica con la cual puedes incorporarte al mercado laboral o autoemplearte.

- Componente de formación básica
- Componente de formación propedéutica
- Componente de formación profesional

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6
Álgebra 4 horas	Geometría y Trigonometría 4 horas	Geometría Analítica 4 horas	Cálculo Diferencial 4 horas	Cálculo Integral 5 horas	Probabilidad y Estadística 5 horas
Inglés I 3 horas	Inglés II 3 horas	Inglés III 3 horas	Inglés IV 3 horas	Inglés V 5 horas	Temas de Filosofía 5 horas
Química I 4 horas	Química II 4 horas	Biología 4 horas	Física I 4 horas	Física II 4 horas	Asignatura propedéutica* (1-12)** 5 horas
Tecnologías de la Información y la Comunicación 3 horas	Lectura, Expresión Oral y Escrita II 4 horas	Ética 4 horas	Ecología 4 horas	Ciencia, Tecnología, Sociedad y Valores 4 horas	Asignatura propedéutica* (1-12)** 5 horas
Lógica 4 horas	Módulo I Ensambla, configura e instala hardware y software en el equipo de cómputo 17 horas	Módulo II Mantiene hardware y software en el equipo de cómputo 17 horas	Módulo III Proporciona soporte técnico presencial o a distancia en software de aplicación y hardware 17 horas	Módulo IV Diseña redes de computadoras 12 horas	Módulo V Instala y opera redes de computadoras 12 horas
Lectura, Expresión Oral y Escrita I 4 horas					

¿EN CUÁNTO TIEMPO TERMINARÉ EL BACHILLERATO TECNOLÓGICO?

La duración del bachillerato es de seis semestres, mismos que cursarás en tres años.

¿CUÁL ES EL PROPÓSITO DE LA CARRERA DE TÉCNICO EN SOPORTE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO?

Formar técnicos capacitados para realizar operaciones de soporte y mantenimiento a equipos de cómputo de manera presencial y a distancia.

¿En qué momento inicia mi formación en la carrera técnica de soporte y mantenimiento de equipo de cómputo?

La formación profesional inicia en el segundo semestre y culmina en el sexto.

¿QUÉ GUSTOS E INTERESES SON RECOMENDABLES PARA CURSAR ESTA CARRERA?

- Gusto y facilidad por las matemáticas.
- Interés en el uso de las Tecnologías de la Información.
- Habilidades básicas en el uso de equipo de cómputo.
- Capacidad de trabajo en equipo.
- Habilidades de organización y planeación.
- Sentido de responsabilidad.
- Habilidades comunicativas.

