

R

Requisitos

- ✓ Certificado o constancia de terminación de estudios de secundaria.
- ✓ Copia de boleta con registro al 3er parcial sin materias reprobadas.
- ✓ Copia de CURP
- ✓ Dos fotografías tamaño infantil de frente en blanco y negro.
- ✓ Pago por derecho a examen y guía de estudio.
- ✓ No haber cumplido 18 años al día de la inscripción.

F

Fichas

Las fichas se entregarán en un horario de **9:00 a 14:00 hrs.** en el Gimnasio del plantel, de acuerdo a la primera letra del apellido paterno y según la siguiente tabla:

A - D	➡	8 de junio
E - LL	➡	9 de junio
M - Q	➡	10 de junio
R - Z	➡	11 de junio

El examen de selección será el **día 1 de julio** en el aula que se indica en la ficha. La publicación de resultados será el día 28 de julio a partir de las 10:00 hrs.

El alumno que no entregue el certificado de secundaria antes del último día hábil del mes de septiembre, causará

BAJA DEL PLANTEL

No hay cambios de especialidad ni turno.

C

Características

- ✓ Tres años en seis semestres.
- ✓ Bivalencia, (bachillerato físico-matemático /carrera técnica.
- ✓ Técnico profesional.
- ✓ Capacitado para incorporarse al sector productivo y/o ingresar al nivel superior.
- ✓ Turnos matutino y vespertino.
- ✓ Horarios de clase de lunes a sábado.



CBTIS 122

1979-2009
30 años sirviendo
a la comunidad



sems

CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO
INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 122

CBTIS 122

"Educación técnica con calidez humana"



"Alcanzar el mañana
con nuestra propia tecnología"

Electromecánica

Participa como personal capacitado en la planeación, operación, mantenimiento y detección de fallas en equipos electromecánicos que utilizan los procesos de producción en industrias, fábricas, empresas, etc.

Electrónica

Con un enfoque en el ámbito aeroespacial, el técnico en esta especialidad domina el funcionamiento de los componentes electrónicos, desarrolla la capacidad para diagnosticar las fallas y el comportamiento del equipo involucrado en los procesos de producción. Diseña circuitos de control industrial.



Mecatrónica

En esta rama se integran la electrónica, informática y mecánica aplicada a los procesos de manufactura y orientada a aumentar el nivel de inteligencia de productos tales como máquinas de control numérico, cajeros electrónicos, autos equipados con sistemas de encendido electrónico, etc.

Informática

Aplica los principios de la informática de una organización realizando documentos electrónicos, software de diseño, aplicando los sistemas básicos de información, realizando redes y el ensamble y mantenimiento de los equipos de cómputo y sistemas operativos.



CLUBES

DEPORTIVOS

Béisbol varonil
Básquetbol varonil/femenil
Voleibol varonil/femenil
Futbol soccer varonil/femenil
Futbol americano
Atletismo: pista y campo

...Y CULTURALES

Declamación
Estudiantina
Oratoria
Pintura
Teatro
Danza

Ajedrez
Escolta
Edecanes
Banda de
Guerra

Mayores informes:

OFICINA DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA
C. 20 (Salvador Almanza Bustillos) N° 9008
Col. División del Norte, C.P.. 31064
Tel. (614) 420 05 70, 420 10 64, ext. 111
www.cbtis122.info