

DIRECTORIO

Francisca Piña Zazueta
Directora

Eduardo Antonio Alonso Astorga
Subdirector de Planeación y Vinculación

Jesús Ramón Favela Bueno
Jefe del Centro de Información



Tecnológico Nacional de México
Instituto Tecnológico de Culiacán



BASES DE DATOS (ACERVOS DIGITALES)

La institución cuenta con acceso a prestigiosas bases de datos de diversas ramas de la ingeniería y las ciencias sociales a las que los alumnos pueden ingresar de manera gratuita siempre que accedan por medio de las IPs de la institución, la base de datos disponible es: EBSCOHOST.

La liga de acceso se encuentra en la página institucional en el menú "Estudiantes", y después hacer clic en "Acervos digitales".



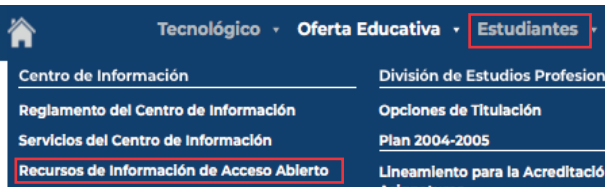
www.culiacan.tecnm.mx

f X @ d v TecNMCuliacan

01 667-454-0100
Ext. 1250 y 1251



**SERVICIOS DEL
CENTRO DE INFORMACIÓN**



SERVICIOS

- ◆ Préstamo externo
- ◆ Préstamo interno (copias, libros, servicios especializados)
- ◆ Consulta en sala
- ◆ Videoteca
- ◆ Cubículos de estudio
- ◆ Computadoras
- ◆ Bases de datos y libros electrónicos

PROCESO DE PRÉSTAMO EXTERNO

Se prestará un máximo de dos libros de sala de consulta (diferente título) y uno de literatura por usuario, el cual debe presentar la credencial de la institución vigente para poder hacer uso del servicio, en caso de no contar con la credencial se pedirá una identificación con fotografía y deberá acreditar su vigencia en la institución.

Para los estudiantes de nuevo ingreso es necesario realizar su registro en el sistema de préstamos de Centro de Información para poder solicitar libros.

Los libros de sala de consulta serán prestados por tres días, por ejemplo, si se presta el día lunes, se devuelve el día miércoles, libros de literatura serán prestados por siete días, por ejemplo, si se presta el día martes, se regresa el martes de la semana siguiente, libros de servicios especializados se prestarán únicamente por horas, por lo que deberán devolverse el mismo día antes del cierre.

El usuario tiene derecho a renovar el préstamo de libros una sola vez, en caso de no renovar o no entregar los libros a tiempo, se multará conforme al reglamento del Centro de Información.

Al cierre de semestre el usuario deberá entregar los materiales prestados, así como pagar las multas a las que se hiciera acreedor durante el transcurso del mismo, de lo contrario, será bloqueado por adeudo al Centro de Información en el siguiente período de cargas.



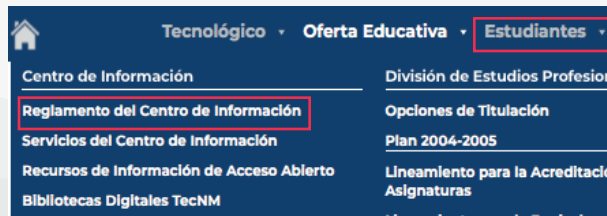
MULTAS POR ENTREGA TARDÍA

Según el reglamento, de uno a cuatro días de retraso en la entrega del material bibliográfico, la sanción corresponderá a un día de bloqueo por cada día de retraso (no se podrán solicitar libros por cada día de retraso).

Al llegar al quinto día de retraso, el usuario se hará acreedor a una multa económica de \$150.00, la cual incrementará \$10.00 por cada día de retraso, si el retraso en la entrega llegara a ser mayor de 30 días se verá el caso específico con la jefatura de Centro de Información.

En caso de extraviar el ejemplar prestado, el usuario deberá reportar la pérdida en Centro de Información y deberá reponer el ejemplar extraviado, en caso de no avisar de manera inmediata, se generarán multas por retraso en la entrega.

El reglamento completo del Centro de Información puede ser consultado en la página oficial en el menú "Estudiantes".



BIBLIOTECA VIRTUAL

El Tecnológico Nacional de México Campus Culiacán cuenta con una colección de libros electrónicos disponibles en la página de editorial Pearson y la página de editorial Alfaomega. El acceso a estas colecciones se encuentra en la página de la institución en el menú de "Estudiantes".

El acceso a la plataforma es posible desde cualquier dispositivo con conexión a internet mediante usuario y contraseña. La información para el ingreso es la siguiente:

Usuario: correo institucional
Contraseña: prefijo + N° de control

Prefijo	Carrera
IAMB	Ing. Ambiental
IBQA	Ing. Bioquímica
IELC	Ing. Electrónica
IELE	Ing. Eléctrica
IENR	Ing. Energías Renovables
IGEM	Ing. Gestión Empresarial
IIND	Ing. Industrial
IMCT	Ing. Mecatrónica
IMEC	Ing. Mecánica
ISIC	Ing. Sistemas Computacionales
ITIC	Ing. Tecnologías de la Información y Comunicaciones
MCCO	Maestría en Ciencias de la Computación
MCIN	Maestría en Ciencias de la Ingeniería
DING	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería

