



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Campus Álvaro Obregón

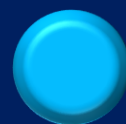
89



Ingeniería en
Diseño Industrial



Ingeniería en
Gestión Empresarial



Ingeniería en Tecnologías
de la Información y Comunicaciones



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®**
CAMPUS ÁLVARO OBREGÓN



Mayo 2021

EQUIPAMIENTO E INSTALACIONES PARA CAPACITACIÓN



CDIV
Centro de Docencia
Investigación y Vinculación

CDIV

Centro de docencia,
Investigación y Vinculación

EL CAMPUS ÁLVARO OBREGÓN CUENTA CON ESPACIOS DISEÑADOS PARA EL DESARROLLO DE HABILIDADES DE INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN.

Es un espacio donde concurren docentes y estudiantes para desarrollar actividades de investigación e innovación para dar atención a las problemáticas sociales y empresariales.

CER

Centro de Redes

Es un espacio disruptivo en donde los estudiantes desarrollan actividades correspondientes a redes de computadoras además de otros proyectos de índole tecnológico.





CIGE

Centro de Innovación
y Gestión Empresarial



Es un espacio destinado para que los estudiantes desarrollen sus competencias de comunicación e innovación, mediante la presentación de proyectos a empresarios.

CITIC

Centro de Ingenierías en
Tecnologías y Comunicaciones

31 PC

Espacio donde los estudiantes desarrollan sus habilidades de diseño y programación de sistemas de información para proyectos de T.I. a través de tecnologías digitales.

CIDI

Centro de Innovación
y Diseño Industrial

20

Equipos
MAC

Es un espacio dedicado a la innovación y diseño industrial de objeto-productos, permitiendo a los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Diseño Industrial desarrollar sus habilidades de diseño mediante la utilización de software 2D y 3D como Solidworks y Autocad.





Sistema de entrenamientos en detección y corrección de fallas eléctricas.



CIC

Centro interdisciplinario
de Ciencias

En este espacio los estudiantes experimentan y comprueban los fenómenos de la química, física y electricidad y se incentiva la investigación aplicada de la física y la química.



Es un espacio estratégico en apoyo a las micro y pequeñas empresas de la Ciudad de México a través de consultores senior y junior (docentes y estudiantes) donde se realizan actividades de información, asesoría, capacitación y acompañamiento

**Consultoría
ITAO**

AUDITORIO

150
lugares

Es un espacio destinado para la realización de reuniones, eventos institucionales e impartición cursos de capacitación de docentes y estudiantes.



Centro Maker

**Impresión
3D**

Pailería



El Centro Maker es un espacio con herramientas tecnológicas, donde se pueda crear, innovar y desarrollar proyectos de alto impacto que dan soluciones reales a problemas reales.



**Grabado
y CNC**

**Plotteado y
corte vinil**

Tecnológico Nacional de México Campus Álvaro Obregón



ITAO

Extensión Educativa Catálogo de cursos.

Los cursos de extensión educativa ofertados por el campus Álvaro Obregón, se dividen en seis bloques:

1) Industria 4.0

- Instalaciones Eléctricas Residenciales y Comerciales Inteligentes.
- Impresión 3D.
- Técnicas de Sublimación y Vinil.

2) Calidad

- Técnicas de Manejo de Almacén.

3) Diseño

- Adobe Illustrator.

4) Emprendedurismo

- Emprendedurismo.

5) Finanzas

- Finanzas Personales.

6) Capacitación Intelectual

- Administración del Tiempo y Manejo de Estrés.
- Habilidades Gerenciales.
- Creación y Administración de Cursos Virtuales en una Plataforma Educativa.



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
campus Álvaro Obregón
calle del rosal 89 · colonia Tepeaca · Alcaldía Álvaro
Obregón · C.P. 01550 · Tel (55) 56021984 - 12856518
www.aobregon.tecnm.mx

F: @itaooficial

T: @tecalvarobregon

Y: TecNM campus ITAO