



## Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial

### Datos de la institución

Nombre	Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial
Siglas	CIDESI
Estado	Querétaro
Ciudad	Querétaro
Municipio	Santiago de Querétaro
Dirección	Av. Playa Pie de la Cuesta No. 702, Desarrollo San Pablo, C.P. 76130
Teléfono	(442) 211-9800
Fax	(442) 211-9837
E-mail	frubio@cidesi.mx
Sitio Web	http://www.cidesi.com

### Ámbito de acción

Académico y/o de investigación - Público

### Titular de la Institución

Nombre	Ing. Felipe Alejandro Rubio Castillo
Cargo	Director General
Teléfono	(442) 211-9823
E-mail	frubio@cidesi.mx

### Misión Institucional

Generar valor en las empresas orientadas a la transformación, contribuyendo al incremento de su competitividad, mediante el desarrollo y aplicación de conocimiento relevante y pertinente, con personal altamente calificado y estándares de clase mundial

### Área encargada de la cooperación internacional

Dirección de Gestión Tecnológica

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

Nombre	Ing. Cirilo Noguera Silva
Cargo	Director de Gestión Tecnológica
Teléfono	(442) 211-9819
E-mail	cnoguera@cidesi.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	Cooperación científica y tecnológica internacional centrada en el conocimiento, la innovación, desarrollo y servicios tecnológicos en las áreas de la mecatrónica, metal-mecánica, electrónica aplicada y metrología
Sector	Tecnología - Innovación tecnológica
Modalidad	Investigación conjunta

Descripción	Cooperación científica y tecnológica internacional centrada en el conocimiento, la innovación, desarrollo y servicios tecnológicos en las áreas de la mecatrónica, metal-mecánica, electrónica aplicada y metrología
Sector	Tecnología - Servicios científicos y tecnológicos
Modalidad	Reuniones y seminarios-taller e intercambio de expertos



Laboratorio de innovación y desarrollo en mecatrónica



Laboratorios de metrología



## Centro Nacional de Actualización Docente en Mecatrónica

### Datos de la institución

Nombre	Centro Nacional de Actualización Docente en Mecatrónica
Siglas	CNAD
Estado	Distrito Federal
Ciudad	México
Delegación	Tláhuac
Dirección	Av. Estanislao Ramírez Ruíz s/n, Col. Ampliación Selene, C.P. 13420
Teléfono	(55) 5841-1431 Ext. 101
Fax	(55) 5841-1432 Ext. 101
E-mail	cnad@cnad.edu.mx
Sitio Web	http://www.cnad.edu.mx

### Ámbito de acción

Académico y/o de investigación - Público

### Titular de la Institución

Nombre	M.A.P. Helio César Torres Pérez
Cargo	Director
Teléfono	(55) 5841-2165 Ext. 102
E-mail	hctorres@cnad.edu.mx

### Misión Institucional

Formar y actualizar a profesores de la Dirección General de Educación Tecnológica Industrial (DGETI), en el área de la mecatrónica, a través de programas de posgrado, cursos cortos y asesorías, para asegurar que sus actividades docentes sean acordes a las necesidades del sector productivo en esta área

### Área encargada de la cooperación internacional

Dirección de Cooperación Nacional/Internacional

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

Nombre	Ing. José Felipe Camarena García
Cargo	Subdirector Técnico
Teléfono	(55) 5841-1431 Ext. 112
E-mail	fcamarena@cnad.edu.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	El cuerpo académico del CNAD, desarrolla prototipos didácticos mecatrónicos para la enseñanza de la mecatrónica y áreas afines
Sector	Tecnología - Innovación tecnológica
Modalidad	Prototipos didácticos para la enseñanza de la mecatrónica



Edificio del área de mecánica del CNAD



Laboratorio de robótica del CNAD



## Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad

### Datos de la institución

Nombre	Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad
Siglas	CONABIO
Estado	Distrito Federal
Ciudad	México
Delegación	Tlalpan
Dirección	Av. Liga Periférico Insurgentes Sur No. 4903, Col. Parques del Pedregal, C.P. 14010
Teléfono	(55) 5004-5000
Fax	(55) 5004-5000
E-mail	se@xolo.conabio.gob.mx, deai@xolo.conabio.gob.mx
Sitio Web	http://www.conabio.gob.mx

### Ámbito de acción

Público federal - Comisión intersecretarial

### Titular de la Institución

Nombre	Mtra. Ana Luisa Guzmán
Cargo	Secretaria Ejecutiva
Teléfono	(55) 5004-5000
E-mail	se@xolo.conabio.gob.mx

### Misión Institucional

Promover, coordinar, apoyar y realizar actividades dirigidas al conocimiento de la diversidad biológica, así como a su conservación y uso sustentable, para beneficio de la sociedad

### Área encargada de la cooperación internacional

Dirección de Enlace y Asuntos Internacionales

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

Nombre	Biol. Hesiquio Benítez Díaz
Cargo	Director de Enlace y Asuntos Internacionales
Teléfono	(55) 5004-5000
E-mail	hbenitez@xolo.conabio.gob.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	Herramientas de análisis informáticas para datos de especímenes del Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad
Sector	Tecnología - Indicadores tecnológicos, transferencia tecnológica y vinculación
Modalidad	Intercambio de expertos e información, cursos, estancias cortas, reuniones y seminarios-taller, formación de recursos humanos e investigación conjunta



Ballena jorobada, (*Megaptera novaeangliae*). Autor: Eduardo Lugo Cabrera/  
Banco de imágenes CONABIO



## Instituto de Investigaciones en Materiales (UNAM)

### Datos de la institución

Nombre	Instituto de Investigaciones en Materiales (UNAM)
Siglas	IIMUNAM
Estado	Distrito Federal
Ciudad	México
Municipio	Coyoacán
Dirección	Circuito Exterior, Ciudad Universitaria, C.P. 04510
Teléfono	(55) 5622-4500
Fax	(55) 5616-0754
Apartado Postal	70-360
E-mail	ofdiriim@servidor.unam.mx
Sitio Web	<a href="http://www.iimatercu.unam.mx">http://www.iimatercu.unam.mx</a>

### Ámbito de acción

Académico y/o de investigación - Público

### Titular de la Institución

Nombre	Dr. Luis Enrique Sansores Cuevas
Cargo	Director
Teléfono	(55) 5550-1935
E-mail	sansores@servidor.unam.mx

### Misión Institucional

Realizar investigación científica y tecnológica sobre estructura, propiedades, procesos de transformación y desempeño de los materiales

### Área encargada de la cooperación internacional

Secretaría Académica

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

Nombre	Dr. José Gonzalo González Reyes
Cargo	Secretario Académico
Teléfono	(55) 5622-4642
E-mail	secacim@servidor.unam.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	Algunas de las investigaciones tiene un carácter tecnológico y dan lugar a patentes y transferencias de tecnología
Sector	Tecnología - Innovación tecnológica
Modalidad	Intercambio de expertos
Descripción	El Instituto cuenta con un equipamiento bastante completo en la caracterización de materiales y provee estos servicios a la industria
Sector	Tecnología - Vinculación
Modalidad	Equipo y material para la realización de proyectos



Área suroeste del IIM-UNAM



Cámara de pruebas mecánicas para películas delgadas



## Instituto Politécnico Nacional

### Datos de la institución

Nombre	Instituto Politécnico Nacional
Siglas	IPN
Estado	Distrito Federal
Ciudad	México
Municipio	Gustavo A. Madero
Dirección	Luis Enrique Erro s/n, Zacatenco, C.P. 7738
Teléfono	(55) 5729-6000 Ext. 46002
Fax	(55) 5729-6000 Ext. 46001
E-mail	villa@ipn.mx
Sitio Web	http://www.ipn.mx

### Ámbito de acción

Académico y/o de investigación - Público

### Titular de la Institución

Nombre	Dr. José Enrique Villa Rivera
Cargo	Director General
Teléfono	(55) 5729-6000 Ext. 46015
E-mail	villa@ipn.mx

### Misión Institucional

Formar recursos humanos de nivel técnico profesional, profesional y científico, para lo cual ofrece educación superior y de posgrado y desarrolla investigación

### Área encargada de la cooperación internacional

Coordinación de Vinculación Institucional

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

Nombre	Dr. Eduardo Meza Olvera
Cargo	Coordinador de Vinculación
Teléfono	(55) 5729-6000 Ext. 51962
E-mail	emeza@ipn.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	Se incrementan los productos tecnológicos, por lo que estamos fomentando la cultura de respeto a la propiedad intelectual y a la protección de nuestros propios desarrollos
Sector	Tecnología - Vinculación
Modalidad	Estudios de prefactibilidad



Área central de administración. Unidad Profesional Adolfo López Mateos, Zacatenco



## Unidad Politécnica para el Desarrollo y la Competitividad Empresarial (IPN)

### Datos de la institución

Nombre	Unidad Politécnica para el Desarrollo y la Competitividad Empresarial (IPN)
Siglas	UPDCE
Estado	Distrito Federal
Ciudad	México
Delegación	Gustavo A. Madero
Dirección	Luis Enrique Erro s/n, Zacatenco, C.P. 7738
Teléfono	(55) 5729-6000
Fax	(55) 5729-6300
E-mail	updce@ipn.mx
Sitio Web	http://www.updce.ipn.mx

### Ámbito de acción

Académico y/o de investigación - Público

### Titular de la Institución

Nombre	Ing. Manuel Quintero Quintero
Cargo	Secretario de Extensión e Integración Social
Teléfono	(55) 5729-6000 Ext. 51627
E-mail	quintero@inp.mx

### Misión Institucional

Convertirnos en su socio tecnológico y fomentar en el sector productivo la adopción de una cultura empresarial basada en la innovación y el desarrollo tecnológico, como mecanismos de competitividad en los mercados globales y desarrollo económico de las empresas

### Área encargada de la cooperación internacional

Secretaría de Extensión e Integración Social

### Responsable de las actividades de cooperación internacional

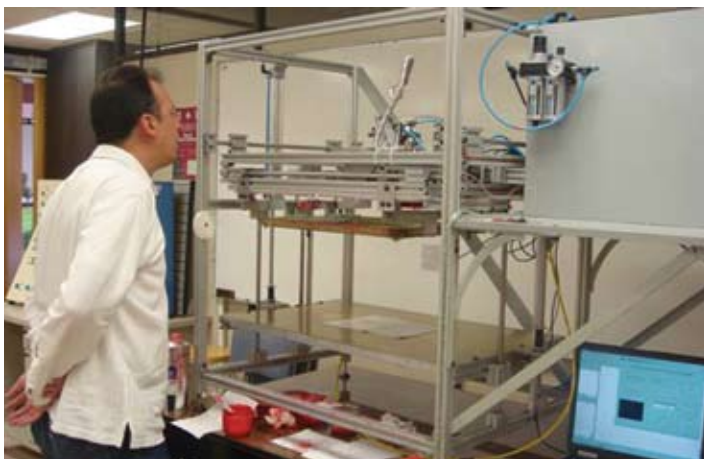
Nombre	Dr. Alberto Cornejo Lizarralde
Cargo	Director de la UPDCE
Teléfono	(55) 5729-6000 Ext. 57000
E-mail	acornejo@ipn.mx

### Capacidades/Fortalezas de la institución para ofrecer cooperación

Descripción	Diseño y construcción de equipos innovadores para la mejora tecnológica
Sector	Tecnología - Innovación tecnológica
Modalidad	Equipo y material para la realización de proyectos



Planta piloto



Serigrafía de visión artificial