

## Infraestructura Científica para Investigación en Química y Materiales

---

**Nombre de quien llena la encuesta:(Nombre completo)**

LETICIA RODRIGUEZ GONZALEZ

**Email institucional?**

leticia.rodriguez@ciqa.edu.mx

**Nombre de la II:**

Infraestructura Científica para Investigación en Química y Materiales

**Abreviación de la II:**

ICIQM

**Defina el tipo de II a la que se refiere:**

Con localización única. (Se refiere a II localizadas en un solo lugar. Un ejemplo bien conocido puede ser

**Nombre la Institución donde se encuentra la II (si corresponde):**

Centro de Investigación en Química Aplicada

**Nombre del responsable de la gestión de la II:**

Dr. Enrique Saldívar Guerra

**Email de contacto del responsable de la gestión de la II:**

enrique.saldivar@ciqa.edu.mx

**Teléfono de contacto del responsable de la gestión de la II:**

8444389830 ext 1462

**¿En qué país se encuentra la II?:**

México

**¿En qué ciudad?:**

Saltillo, Coahuila

**¿Cuál es la dirección de la II?: (Si es un barco u otro medio de transporte indicar el lugar donde r...**

Blvd. Enrique Reyna Hermsillo No. 140. Colonia San José de los Cerritos. C.P. 25294

**¿Cuáles son sus coordenadas?: (extraerlas de Leaflet, formato XX.XXXXXX, XX.XXXXXX)**

\* Latitud: 25,4591553 \* Longitud: 100.970127.956m

## Tipo

Pública

## Dependencia

Dependiente

## Alcance

Nacional

## Actividad desarrollada

Investigación científica y desarrollo de tecnología en polímeros y materiales

## Objetivos e importancia

El CIQA es el centro más integrado y avanzado del país, que provee a diferentes sectores industriales que

## Servicios que presta

Investigación científica y desarrollo tecnológico aplicado en las áreas de polímeros, materiales avanzados

## Link del sitio web:

[www.ciqa.mx](http://www.ciqa.mx)

## ¿En qué etapa del ciclo de vida está la II?:

Operación

## ¿En qué año entró en operación la II, o en qué año está pensado que inicie?:

1976

## ¿Cuál es la expectativa de vida de la II en años?:

100

## Indique cuál de las siguientes áreas y subáreas abarca su II:

\* Ciencias de la salud \* Uso eficiente de la energía \* Ingeniería de materiales \* Química - Química de Pol

## Indique cuál es el área y subárea principal de su II:

\* Ciencias de la salud \* Uso eficiente de la energía \* Nanotecnología

## Tiene su II un componente importante de infraestructura informática?

No

## ¿A qué sector de la economía contribuye el trabajo en la II?:

Industrial

## ¿Tiene su II una política de acceso de usuarios externos?

Si

**¿Tiene su II un punto único de contacto con usuarios externos?:**

\* Sí, a nivel Institucional \* Coordinación de Comercialización

**¿A quiénes abre su acceso?**

Acceso abierto con ciertas condiciones (% tiempo, recursos)

**¿La infraestructura se ha usado o se usa actualmente para trabajos en colaboración con otras institu...**

Si

**Si su Infraestructura de Investigación tiene colaboración, ¿a qué nivel es?:**

Internacional - Resto del mundo

**¿Cuál es la forma más apropiada para estimar el uso de su II?**

Horas de uso diario

**¿Cuál es el tiempo mas idóneo para esta medición?**

Mensual

**Usando estas características de medición, ¿cuántos usuarios ha tenido su II, aproximadamente?**

100

**¿De dónde provienen los usuarios?**

\* Misma institución: 0% Otras instituciones nacionales (Universidades): 0% \* Otras instituciones nacionale

**¿Qué porcentaje de su capacidad estará siendo ocupada?**

0 %

**Del uso actual, que porcentaje aproximado se utiliza para:**

\* Investigación: 0% \* Docencia: 0% \* Servicios: 0% \* Extensión ? Divulgación: 0%

**¿Qué porcentaje de su capacidad le gustaría ocupar?**

0 %

**Indique el nivel de dependencia en la fase de establecimiento del financiamiento del Estado, si es p...**

0 %

**Indique el nivel de dependencia en la fase de operación del financiamiento del Estado, si es posible...**

0 %

**¿Que porcentaje de mujeres trabajan en la II?**

0,00 %

**¿Qué porcentaje de los trabajadores corresponde a?:**

\* Investigadores: 0% \* Asistentes de investigación: 0% \* Técnicos: 0% \* Administrativos: 0%

¿Cuántos estudiantes aproximadamente hacen uso de la Infraestructura de Investigación o se entrenan ...

\* Estudiantes para obtener un título o grado académico: 0 \* Estudiantes de Magister: 0 \* Estudiantes de do