

# GUÍA DE USUARIO PARA INGRESAR O REACTIVAR REGISTROS AL PADRÓN ESTATAL DE INVESTIGADORES

Objetivo: Orientar en la captura de registros y reactivaciones en el *Padrón Estatal de Investigadores PEI*

**Importante:** Para ingresar o reactivarse dentro del Padrón Estatal de Investigadores PEI, es necesario reportar al menos un producto de los que se enlistan a continuación:

- Autoría y/o coautoría de libros y/o capítulos de libros científicos.
- Participación en proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación con financiamiento externo e interno obtenido mediante convocatoria.
- Trámite de solicitud y obtención de patentes, modelo de utilidad o industrial, derecho de obtentor, desarrollo de software con derecho de autor.
- Artículos o notas científicas en revistas indexadas
- Artículos o notas científicas en revistas arbitradas
- Artículos o notas en revistas de divulgación científica o tecnológica con arbitraje.
- Desarrollo de software con Derechos de Autor.
- Implementación tecnológica.
- Obtención de grados académicos en programas de PNPIC, o en el extranjero
- Tesina, artículo de investigación, tesis o proyecto de investigación aprobado por comité o jurado, para la obtención de un grado académico.
- Pertenecer o haber pertenecido al Sistema Nacional de Investigadores.
- Estancias de investigación en una institución distinta a la de su adscripción

## PASOS

### 1. Opción "Regístrate"



Inicio de Sesión

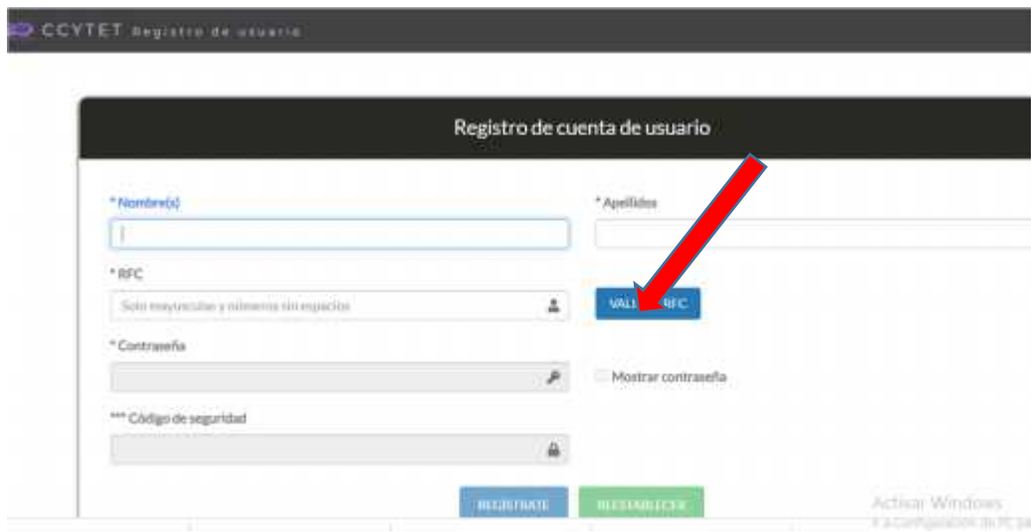
RFC  
Solo mayúsculas y números

Contraseña

INICIAR SESIÓN

¿No estás registrado? Regístrate

2. Rellena sus datos, RFC, valida su RFC y crea su propia contraseña



The screenshot shows the 'Registro de cuenta de usuario' (User Account Registration) form. It includes the following fields and elements:

- \* Nombre(s)**: Text input field.
- \* Apellidos**: Text input field.
- \* RFC**: Text input field with a placeholder 'Solo mayúsculas y números sin espacios' and a person icon. A red arrow points to a blue button labeled 'VALIDAR RFC' next to it.
- \* Contraseña**: Password input field with a key icon and a checkbox labeled 'Mostrar contraseña'.
- \*\*\* Código de seguridad**: Security code input field with a lock icon.
- Buttons: 'REGISTRARSE' (blue) and 'REESTABLECER' (green).
- Footer: 'Activar Windows' and 'Y actualizar Windows'.

3. Una vez creado sus datos de acceso, podrá entrar para capturar y cargar su información



The screenshot shows the 'Inicio de Sesión' (Login) form. It includes the following fields and elements:

- RFC**: Text input field with a placeholder 'Solo mayúsculas y números' and a person icon.
- Contraseña**: Password input field with a key icon.
- INICIAR SESIÓN**: Blue button.
- ¿No estás registrado? Regístrate**: Link.
- CCYTET DE**: Logo at the bottom.

4. La plataforma se divide en 3 apartados: “Información General”, “Producción Científica y Tecnológica” y “Documentos”

#### 4.1 PRIMER APARTADO “INFORMACIÓN GENERAL”

En este apartado se recaba información personal que permita facilitar la ubicación física de los aspirantes, por lo que es indispensable llenar todos los campos correspondientes con sus datos, así también deberá seleccionar sólo el área de la ciencia, en la cual trabaja de manera activa, campo y disciplina

**Importante: No debe dejar ningún campo vacío en este primer apartado**

En la opción “No. de FM (Forma Migratoria)(de ser extranjero) si no aplica para usted, deberá ponerle “0

The image shows a web form titled "Información general" with three tabs: "Información general", "Producción científica y tecnológica", and "Documentos". The form is divided into several sections:

- Personal Information:** "Nombre(s)", "Apellido Paterno", "Apellido Materno".
- Identification:** "RFC" (containing "LALC000909"), "CURP" (with a note "Solo mayúsculas y números de 32 espacios").
- Gender:** "Sexo" with radio buttons for "Masculino" (selected) and "Femenino".
- Location:** "Lugar de nacimiento" with a "Ciudad" field and "País" field.
- Date of Birth:** "Fecha de Nacimiento" with a date picker showing "dd/mm/yyyy".
- Migration:** "No. de FM (de ser extranjero)" with a note "Solo números".
- Address:** "Domicilio particular" with fields for "Calle", "Número", and "Colonia o Poblado".

A red arrow points to the "Estado" field, which is currently empty.

## 4.2 SEGUNDO APARTADO “PRODUCCIÓN CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA”

En el apartado se reportan las actividades a reportar, si el candidato es de nuevo ingreso al PEI, no es relevante la fecha de realización de la actividad; si es reactivación, preferentemente la fecha de actividad debe ser posterior al vencimiento de su registro

**Con que reporte una sola productividad es suficiente para poderse registrar o reactivar en el PEI**

CCYTET Registro al padrón estatal de investigadores PRINCIPAL CUIDA DEL USUARIO CERRAR SESIÓN

Información general Producción científica y/o académica Documentos

Autoría y coautoría de libros y/o capítulos de libros científicos.

Título del libro/capítulo	Autor o coautor	Nombre de la editorial
Sin registros		

Agregar

Participación en proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación con financiamiento externo obtenido mediante convocatoria o llamado.

Referencia del documento probatorio \* Nombre del proyecto Participación en el proyecto

Periodo de ejecución

## 4.3 TERCER APARTADO “DOCUMENTOS”

En este apartado deberá adjuntar la documentación correspondiente que se refiera a la copia de la INE/IFE (ambos lados en una sola hoja), Para extranjeros se requiere copia de pasaporte y copia de su Forma Migratoria, también deberá adjuntar algún documento oficial institucional para demostrar su adscripción, puede ser constancia laboral o comprobante de pago, no mayor a 3 meses; en caso de ser estudiantes de posgrado puede adjuntar una constancia de estudios.

Adjuntar los documentos solicitados para la actividad que está reportando (ver siguiente cuadro de documentos a presentar

CCYTET Registro al padrón estatal de investigadores PRINCIPAL CUIDA DEL USUARIO CERRAR SESIÓN

Información general Producción científica y/o académica Documentos

Para poder subir sus documentos, debe guardar previamente su registro de candidatura esto para poder tener una referencia de sus datos y así relacionarlos con sus documentos.

Los nombres de los documentos deben de ir sin acentos y sin espacios en blanco.

Credencial del INE

Seleccionar a

Archivo
Sin documentos

Documento probatorio de adscripción institucional

Seleccionar a

Activar Windows



## **INFORMACION SOBRE LAS ACTIVIDADES Y DOCUMENTACION A PRESENTAR**

<b>ACTIVIDAD</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>DOCUMENTOS A PRESENTAR</b>
Autoría y coautoría de libros y/o capítulos de libros científicos	Autoría de un libro completo sobre temas científicos o la coautoría del mismo, la elaboración de un capítulo dentro de un libro científico, marcado como tal en el índice del mismo o la coautoría del mismo.	<i>Copias de: carátula del libro con los créditos correspondientes, Índice donde aparezca su colaboración.</i>
Participación en proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación con financiamiento externo o interno obtenido mediante convocatoria.	Se refiere únicamente a proyectos de investigación científica o desarrollo tecnológico, concluidos o en proceso, en los que se haya tenido alguna participación.	<i>Copia de la constancia de participación en el proyecto especificando, de ser posible: tipo de participación, fuente de financiamiento, periodo de ejecución, monto.</i>
Trámite de solicitud y obtención -patentes -modelo de utilidad o industrial -Derecho de obtentor -Desarrollo de software con derecho de autor.	Referido a los derechos registrados para producir, utilizar o usufructuar productos o procesos derivados de investigaciones o desarrollos tecnológicos realizados de manera individual o colectiva y será considera desde el inicio formal de los trámites hasta la obtención de patentes; el diseño y construcción de prototipos o dispositivos, los productos reconocidos por el "Servicio Nacional de Inspección y	<i>Copia de la constancia del registro del trabajo reportado. Para el caso de patentes se puede anexar también copia de la obtención de la misma.</i>

	Certificación de Semillas” y el desarrollo de software original con trámite ante el Instituto Nacional del Derecho de Autor	
Artículos o notas científicas en revistas indexadas	Se refiere a contenidos originales que contribuyen a la generación de conocimientos, y que han sido publicadas en revistas que estén reportadas en índices reconocidos	<i>Copia de la portada de la revista con fecha de publicación y copia del índice con créditos.</i>
Artículos o notas científicas en revistas arbitradas	Se refiere a contenidos originales que contribuyen a la generación de conocimientos, y que han sido publicadas en revistas que tengan procesos de arbitraje	<i>Copia de la portada de la revista con fecha de publicación y copia del índice con créditos.</i>
Artículos o notas en revistas de divulgación científica o tecnológica con arbitraje	Se refiere a contenidos originales derivadas de investigaciones, desarrollos tecnológicos o conocimiento académico, publicadas en revistas catalogadas como de divulgación científica, ya sea estén reportadas en índices reconocidos o que tengan procesos de arbitraje.	<i>Copia de la portada de la revista con fecha de publicación y copia del índice donde aparezca su contribución.</i>
Implementación tecnológica.	Consiste en la autoría y ejecución de planes estratégicos para la introducción de nuevas tecnologías en procesos de producción	Plan estratégico, carta del usuario en papel membretado y sellado en la que se especifique el periodo en fue implementada.
Obtención del grado de <i>Especialidad, Maestría o Doctorado en Programas del Padrón Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología o en el extranjero</i>	Grados obtenidos en México o en el extranjero	-La consulta del índice PNPC donde aparezca la especialidad, maestría o doctorado reportado -Acta de examen y/o copia del Título Profesional
Tesina, artículo de investigación, tesis o proyecto de investigación aprobado por comité o jurado, para la obtención de un grado académico	Trabajos de investigación desarrollados como alumno y que una vez concluidos y aprobados, les permite a éstos la obtención de grado en los niveles de Licenciatura, Especialidad, Maestría o Doctorado.	<i>Copia de la portada del trabajo en la que aparezca como autor y acta del examen aprobatoria.</i>
Pertenecer o haber pertenecido al Sistema Nacional de Investigadores	Ser o haber sido parte del Sistema Nacional de Investigadores en su calidad de Candidato, Nivel 1, 2 o 3	<i>Constancia expedida por el Consejo Nacional de Investigadores</i>

<p>Estancias de investigación en una institución distinta a la de su adscripción.</p>	<p>Estadías en instituciones educativas o de investigación ajenas a la de la adscripción actual, en las cuales se haya participado en proyectos de investigación o desarrollo tecnológico, contribuyendo con esto a la formación profesional del investigador.</p>	<p><i>Copia de la constancia de participación expedida por la instancia correspondiente.</i></p>
---	--	--