



2022, Año de Ricardo Flores Magón.
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura.
50 Aniversario de la UPICSA.
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez".
25 Aniversario del CIECAS, CITEC y del CIDIR, Unidad Sinaloa.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
2022

MTRO. JAVIER TAPIA SANTOYO, Secretario de Administración del Instituto Politécnico Nacional (IPN), con fundamento en lo dispuesto por los artículos 17 y 18, fracciones I, II y VIII de la Ley Orgánica; 1 y 19, fracción XXI del Reglamento Orgánico; 27, 28, 134 y 160, fracciones IV y VIII del Reglamento Interno; 11 del Reglamento de las Condiciones Interiores de Trabajo del Personal Académico (RCITPAIPN), todos ordenamientos del Instituto Politécnico Nacional, y atendiendo las Reglas Generales del Programa de Recuperación de plazas vacantes de las Unidades Académicas de Investigación Científica y Tecnológica del Instituto Politécnico Nacional (el Programa), suscritas por las representaciones del Instituto Politécnico Nacional y la Sección 60 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación, integrantes de la Comisión Mixta Paritaria IPN-SNTE Sección 60 de Recuperación de Plazas Vacantes de las Unidades Académicas de Investigación Científica y Tecnológica (CMP),

CONVOCA

A las personas interesadas en participar en el **Concurso Curricular de Plazas de Carrera 2022**, por la plaza del **Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR), Unidad Durango** que se enlista en el **Anexo 1 - Perfiles y plaza en concurso**. La participación se sujetará a las siguientes:

BASES

PRIMERA

De los Criterios Generales

1. La persona interesada sólo podrá participar en una Convocatoria del Concurso Curricular de Plazas de Carrera 2022, en caso de no resultar beneficiado podrá participar en una nueva convocatoria del Programa;
2. La CMP asignará las plazas en concurso a las personas participantes de acuerdo con lo establecido en el numeral 10 de las Reglas Generales del Programa;
3. En la asignación de plazas a las personas participantes que resulten beneficiadas, se considerará lo siguiente:
 - a) Para el Personal Académico con relación laboral vigente, las plazas en concurso se asignarán en carácter de Alta Definitiva (base), debiendo renunciar a las plazas de base e interinas con que cuentan;
 - b) Para los nuevos ingresos como Personal Académico se asignará la plaza en carácter de Alta Interina Limitada (interinato) por un periodo de 1 año con seguimiento por parte de la Secretaría de Investigación y Posgrado, transcurrido este tiempo y con el cumplimiento de lo establecido en la convocatoria se





2022, Año de Ricardo Flores Magón.
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura.
50 Aniversario de la UPICTSA.
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez".
25 Aniversario del CECAS, CITEC y del CIDR, Unidad Sinaloa

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
2022

asignará en carácter de alta definitiva (base). En caso de no obtener evaluación favorable, causará baja del programa.

- No podrá participar el Personal Académico del IPN que haya sido contratado a través del Programa Institucional de Contratación de Personal Académico de Excelencia (PICPAE) o que haya sido promovido en el Proceso de Promoción Docente 2022.
- La Dirección de Capital Humano (DCH) será el área encargada de coordinar, organizar y dirigir las actividades contempladas en la presente Convocatoria.

SEGUNDA
De los requisitos y documentación

- Cumplir con lo señalado en las Reglas Generales del Programa;
- Presentar constancia vigente de no inhabilitación para el desempeño de cargo o comisión en el servicio público federal.
- Cumplir y acreditar el perfil académico y experiencia profesional o docente, de acuerdo con lo establecido en el **Anexo 1 - Perfiles y plaza en concurso** de esta Convocatoria.
- Acreditar la escolaridad o equivalente de la categoría y nivel en concurso de acuerdo con lo establecido en el **Anexo 1 - Perfiles y plaza en concurso** de esta Convocatoria.
- Presentar una propuesta de trabajo a tres años indicando los entregables a obtener.
- Personas de nacionalidad extranjera, contar con la autorización legal correspondiente para realizar trabajo remunerado objeto de la presente Convocatoria, avalada con la documentación expedida por la autoridad federal competente
- Demostrar el dominio de una lengua extranjera, preferentemente inglés, con un nivel mínimo de B2 de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia. El comprobante correspondiente deberá tener una fecha de emisión de dos años calendario como máximo.
- En caso de que la persona participante provenga de un país no hispanoparlante, deberá demostrar el dominio del idioma español, con un nivel mínimo de B2 de acuerdo con el Marco Común Europeo de





2022, Año de Ricardo Flores Magón,
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura,
50 Aniversario de la UPIICSA,
50 Aniversario del CEOyT 10 "Carlos Vallejo Márquez",
25 Aniversario del CIECAS, CITEC y del CIDIR, Unidad Sinaloa.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
2022

Referencia. El comprobante correspondiente deberá tener una fecha de emisión menor a dos años calendario.

- 14. Para el Personal Académico del IPN que se encuentre vigente, se considerará la carga académica frente a grupo impartida en los diferentes niveles y modalidades educativas.

TERCERA
De la evaluación y recurso de reconsideración

- 15. Las fechas y periodos para cada actividad descrita en la presente Convocatoria, serán establecidos en el **Anexo 2 - Cronograma de actividades**.
- 16. Las personas interesadas en participar registrarán su solicitud a través del Sistema Institucional del Personal Académico (SIPAC), en el portal web www.ipn.mx/dch/, anexando los documentos probatorios digitales que respaldan los méritos académicos declarados, en *Portable Document Format (PDF)*.
- 17. La CMP revisará los expedientes digitales tomando criterios de productividad y calidad (**Anexo 3 - Rúbrica de evaluación**), pertinencia e impacto con el Programa de trabajo de la Unidad Académica, para determinar los resultados a las solicitudes presentadas. Al finalizar, la CMP emitirá un dictamen y lo turnará a la DCH para su publicación a través del SIPAC.
- 18. La persona participante podrá interponer el Recurso de Reconsideración al resultado obtenido ante la CMP, a través del SIPAC.
- 19. La CMP analizará los Recursos de Reconsideración para establecer los resultados con carácter definitivo e irrevocable. Al finalizar, mediante un dictamen turnará a la DCH las resoluciones para su publicación a través del SIPAC.

CUARTA
De los resultados

- 20. Participar y presentar los documentos respectivos no garantiza a la persona participante ser beneficiada en la presente convocatoria, toda vez que acepta las bases, los plazos y los procedimientos establecidos, así como el resultado que emane de la revisión de su solicitud.





2022, Año de Ricardo Flores Magón
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura
50 Aniversario de la UPICSA
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez"
25 Aniversario del CECAS, CITEC y del CIDIR, Unidad Sinaloa.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2022

- 21. Los efectos de asignación de las plazas para el Personal Académico con relación laboral vigente con el IPN que resulte beneficiado serán en carácter de Alta Definitiva (base) a partir del **1 de septiembre de 2022** y la vigencia para la carga académica frente a grupo asociada a su nombramiento a partir del periodo escolar **2023/I**.
- 22. Los efectos de asignación de las plazas para el Personal Académico de nuevo ingreso que resulte beneficiado serán en carácter de Alta Interina Limitada (Interinato) por 1 año (del **1 de septiembre de 2022 al 28 de febrero de 2023** y del **1 de marzo al 31 de agosto de 2023**).
- 23. La DCH solicitará a las Comisiones Mixtas Paritarias IPN-SNTE Sección 60 de Exámenes de Oposición de Cátedra y de Evaluación de Categoría la aplicación del examen de oposición de cátedra o la emisión del dictamen de categoría académica, según corresponda, para las personas que resulten beneficiadas con las plazas en concurso curricular, con el cual se dará vigencia a la carga académica establecida en el RCITPAIPN, para los casos que aplique.

QUINTA
De las sanciones

- 24. En caso de que alguna persona participante presente documentos apócrifos o alterados, automáticamente perderá el derecho de participar en este programa y se le dará vista a la Oficina del Abogado General para efecto de las acciones correspondientes.

TRANSITORIO

Único. Los asuntos no contemplados en la presente Convocatoria serán resueltos en definitiva por la CMP.

En la Ciudad de México, a los treinta días del mes de mayo del año dos mil veintidós.

"La Técnica al Servicio de la Patria"


 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

MTR. JAVIER TAPIA SANTOYO
SECRETARIO DE ADMINISTRACIÓN





2022, Año de Ricardo Flores Magón,
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura,
50 Aniversario de la UPICSA,
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez",
25 Aniversario del CIECAS, CITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
2022

ANEXO 1 - PERFILES Y PLAZA EN CONCURSO

Unidad Académica	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR), Unidad Durango
Ubicación	Calle Sigma no. 119 Fracc. 20 de Noviembre II, C.P. 34220, Durango, Durango, México.
Categoría y horas de la plaza	E3017-Profesor Titular C ES TC FOR, 40.0 horas
Cantidad de plazas	1 (una)
Grado académico requerido	Doctorado
Requisitos académicos o equivalentes	Tener por lo menos 2 años de haber obtenido el Doctorado
Campo	Ciencias de la vida
Disciplina	Biología Molecular
Especialidad	Biología molecular de plantas o afines
Salario mensual	\$32,927.15 <i>No se incluyen prestaciones. Este monto no considera estímulos a los que podría acceder, una vez formalizada la contratación.</i>





2022, Año de Ricardo Flores Magón.
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura.
50 Aniversario de la UPICSA.
50 Aniversario del CECyT 10 "Caribe Vallejo Méndez".
25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2022

ANEXO 1 - PERFILES Y PLAZA EN CONCURSO

1. Visión de la Unidad Académica a 2030

Ser el Centro de investigación referente en la región, con reconocimiento por instancias externas a sus actividades docentes, científicas y de servicios con responsabilidad social.

2. Meta o Proyecto del plan de trabajo a mediano y largo plazo de la Unidad Académica al que se incorporará el participante

La persona contratada se incorporará a las actividades del Proyecto de desarrollo de Biotecnologías para el medio ambiente, la alimentación y la salud del CIIDIR Unidad Durango, atendiendo el eje fundamental 3 del PIMP 2123 del IPN: investigación científica y desarrollo tecnológico de vanguardia, específicamente el proyecto 13: Potenciación de las capacidades de investigación científica y desarrollo tecnológico en el IPN, para la solución de problemas nacionales.

<https://www.ipn.mx/assets/files/coplaneval/docs/Planeacion/PIMP2123.pdf>
<https://www.ciidirurango.ipn.mx/conocenos/quienes-somos.html>

3. Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento o Línea de Investigación, así como programa de Posgrado, Departamento o Laboratorio al que se incorporará el participante

El participante se incorporará al Programa de Doctorado en Biotecnología en la LGAC: Biotecnología ambiental y manejo sustentable de recursos, así como a las actividades y proyectos del grupo de investigación de biotecnología vegetal y de hongos

4. Trayectoria científica o tecnológica requerida

Doctor en Biotecnología o afines, miembro en cualquier nivel del Sistema Nacional de Investigadores del CONACyT, con experiencia en manejo de técnicas moleculares (PCR, electroforesis, marcadores moleculares) manejo de estrategias de regulación del metabolismo secundario de plantas y hongos, manejo de herramientas para la evaluación de la variabilidad epigenética de plantas y hongos, mecanismos de reprogramación epigenética, caracterización de la respuesta metabólica de plantas sometidas a estrés.

Presentar al menos un artículo publicado en el tema o evidencia de un desarrollo y transferencia tecnológica.

5. Actividades a realizar y responsabilidades

A partir de su incorporación, participante deberá coordinarse con su grupo de trabajo principalmente, sin demérito de participar con otros grupos locales, nacionales o internacionales, para ir desarrollando:

Productividad científica de alto nivel mostrada con publicaciones en revistas del primer cuartil de Clarivate Analytics, libros o capítulos de libros de editoriales de prestigio (preferentemente susceptibles de ser indizadas en Scopus, o bien, el Book Citation Index de la Web of Science), o con desarrollos tecnológicos o innovaciones susceptibles de protección intelectual, escalamiento y/o transferencia o bien de emprendimientos de base tecnológica.





2022, Año de Ricardo Flores Magón,
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura,
50 Aniversario de la UPICSA,
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez",
25 Aniversario del CIECAS, CITEC y del CIDIR, Unidad Snelas.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2022

ANEXO 1 - PERFILES Y PLAZA EN CONCURSO

5. Actividades a realizar y responsabilidades

Participar en la formación de Doctores y maestros en ciencias
Integración y/o fortalecimiento de grupos de investigación nacionales e internacionales
Participar en la movilidad e intercambios académicos
Colaboración en los programas de posgrado del CIDIR Unidad Durango como docente

6. Habilidades

Habilidades para la formulación y administración de proyectos
Excelente capacidad de trabajo en equipo
Habilidades para la docencia presencial o virtual
Capacidad de establecer relaciones académicas con grupos de trabajo nacionales e internacionales
Habilidades para el servicio externo tales como: formulación de proyectos vinculados, asesorías o servicios en su área de especialidad, disponibles al público en general, empresas y gobierno.

7. Consideraciones Importantes para la evaluación del perfil

La selección del participante se priorizará en función de los siguientes elementos, principalmente, más no exclusivamente:

- Miembro del Sistema Nacional de Investigadores
- Proyectos de investigación financiados externamente a la organización de adscripción del participante, y con colaboración internacional
- Publicaciones como primer autor en artículos de investigación con colaboración internacional
- Publicaciones como autor de correspondencia en artículos de investigación con colaboración internacional
- Publicaciones como coautor en artículos de investigación con colaboración internacional
- Patentes u otras formas de protección intelectual obtenidas nacionales
- Desarrollos tecnológicos
- Publicaciones como autor de libros indizados en JCR, o bien, en el Book Citation Index de la Web of Science
- Publicaciones como coautor de libros indizados en JCR, o bien, en el Book Citation Index de la Web of Science
- Experiencia profesional en cualquiera de los sectores



Handwritten blue mark resembling a stylized 'B' or '2'.

Handwritten green number '7'.

2022, Año de Ricardo Flores Magón.
100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura.
50 Aniversario de la UPICSA.
50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Méndez".
25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIDIR, Unidad Sinaloa.

CONVOCATORIA 181/2022
CONCURSO CURRICULAR DE PLAZAS DE CARRERA PARA LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
2022

ANEXO 2 - CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	RESPONSABLES	DURACIÓN (DÍAS HÁBILES)	PERIODO
1. Publicación de la Convocatoria	Secretaría de Investigación y Posgrado, DCH, SNTE Sección 60 y Titulares de las Unidades Académicas	1	31 de mayo de 2022
2. Registro de solicitud a través del SIPAC.	Participantes	7	27 de junio al 5 de julio de 2022
3. Revisión de los expedientes.	CMP	17	6 de julio al 18 de agosto de 2022
4. Publicación de los resultados a través del SIPAC.	DCH	1	19 de agosto de 2022
5. Presentación del recurso de reconsideración al resultado a través del SIPAC.	Participantes	2	22 y 23 de agosto de 2022
6. Revisión y análisis de los expedientes del recurso de reconsideración.	CMP	5	24 al 30 de agosto de 2022
7. Publicación de los resultados definitivos a través del SIPAC.	DCH	1	31 de agosto de 2022