

# FORMATO DE PARTICIPACIÓN

## Convocatoria de Ingreso a Posgrado 2023-1



Universidad Veracruzana

**Programa: Maestría en Ciencias del Ambiente**

**Región: Poza Rica – Tuxpan**

**Año del plan de estudios: 2022 (sólo falta aprobación en CGU)**

**Página Web: <https://www.uv.mx/pozarica/mca/>**

**Fecha de llenado del formato: 05 diciembre de 2022**

Modalidad: Escolarizado ( X )

Virtual ( )

1. Requisitos de participación en el proceso de Ingreso que deberán cumplir los aspirantes para participar en la convocatoria y en todo el proceso de evaluación.

### 1.1 Establecidos por la convocatoria:

- Realizar el registro por Internet con base en el instructivo de registro.
- Efectuar el pago de derechos del examen.
- Subir una fotografía digital reciente.
- Cumplir con las evaluaciones y requisitos establecidos por el programa educativo.
- Presentar el Examen Nacional de Ingreso al posgrado (EXANI III) en la fecha y hora indicada en la credencial para examen.

### 1.2 Establecidos en el plan de estudios del programa educativo.

- Perfil:

La Maestría está dirigida a profesionistas que, desde diferentes áreas del conocimiento, tales como biología, derecho, administración de empresas, ingenierías en ciencias ambientales, educación, biotecnología, química y afines a las LGAC de este posgrado, estén interesados en generar conocimiento que permita aplicarse a la solución de problemas ambientales del país dentro de equipos de trabajo colaborativos multidisciplinarios.

El aspirante a la Maestría en Ciencias del Ambiente debe poseer los siguientes conocimientos, habilidades, actitudes, valores e intereses que se mencionan a continuación.

**Conocimientos:** Generales relacionados con las ciencias biológicas, ambientales, administrativas, exactas, agropecuarias, económicas, químicas, de ingeniería y afines a las LGAC de la Maestría en Ciencias del Ambiente.

**Habilidades:** Capacidad de comunicación (oral y escrita), capacidad crítica y de análisis para manejar información académica-científica. Aptitud para el trabajo en equipo. Adaptabilidad al trabajo multi e interdisciplinario. Comprender textos académicos escritos en inglés. Manejo de herramientas tecnológicas básicas (procesador de texto, presentaciones y de base de datos; correo electrónico, plataformas virtuales y de videoconferencia). Capacidad para la socialización del conocimiento. Capacidad para la toma de decisiones.

## FORMATO DE PARTICIPACIÓN Convocatoria de Ingreso a Posgrado 2023-1



Universidad Veracruzana

**Actitudes:** Actitud de compromiso, motivación y responsabilidad con el posgrado. Disposición al aprendizaje, apertura a lo nuevo, empatía ante los problemas sociales y ambientales. Liderazgo profesional. Actitud emprendedora. Participar con amplia capacidad crítica y objetiva. Disponibilidad para el trabajo en equipo y colaborativo. Interés por incorporar nuevos saberes y herramientas de trabajo en su práctica profesional.

**Valores:** Desarrollar su actividad profesional con sentido de responsabilidad social y con apego a valores éticos, respeto, tolerancia, responsabilidad, compromiso, solidaridad, creatividad, apertura, iniciativa, honestidad académica manifiesta en el uso apropiado que se hace de las ideas de otros autores en un texto propio y responsabilidad para cumplir con las obligaciones que implica el ser estudiante de un posgrado de calidad.

- Documentos adicionales:
  - o Título de nivel licenciatura en áreas afines a las LGAC.
  - o Entregar dos cartas de recomendación académicas de investigadores o docentes con posgrado de nivel mínimo de maestría, preferentemente externos al núcleo académico del posgrado.
  - o Entregar *Curriculum vitae* actualizado con documentación comprobatoria, destacando los estudios profesionales previos, la experiencia laboral, publicaciones y la participación a eventos de índole académico.
  - o Entregar una carta de exposición de motivos (que refiera los intereses (académicos, laborales y personales), motivos, expectativas y propósitos que pretende alcanzar al realizar la maestría), firmada por el solicitante.
  - o Entregar el protocolo de un trabajo de intervención relacionado con alguna de las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) que sustentan la Maestría:
    - Contaminación Ambiental (prevención y control).
    - Preservación y conservación ambiental.
- Otros (Especifique):
  - o Los aspirantes deberán asistir a la entrevista y realizar la exposición de la propuesta del trabajo de intervención, con el Comité de Selección del Programa de Posgrado en el tiempo en que se indique en el horario de entrevistas.
  - o Para la elaboración del protocolo, se deberá contactar al coordinador, a un integrante del Núcleo Académico Básico o profesor colaborador del posgrado para definir el trabajo de intervención a desarrollar.
  - o El protocolo tendrá como mínimo 10 y como máximo 20 cuartillas. Deberá contener las siguientes secciones: Carátula, Introducción, Antecedentes, Objetivos, Área de Estudio, Metodología, Cronograma a dos años y Bibliografía en formato APA.
  - o Promedio de Licenciatura mínimo de 7.0 (preferentemente 8). Para Extranjeros debe ser homologado a la escala de 0 a 10 que aplica en México.
  - o Los aspirantes extranjeros deberán demostrar el dominio del idioma español.

# FORMATO DE PARTICIPACIÓN

## Convocatoria de Ingreso a Posgrado 2023-1



Universidad Veracruzana

### 2. Evaluaciones especiales

Que pueden consistir en examen de conocimientos oral y/o escrito, entrevista, Curriculum Vitae, anteproyecto de investigación, entre otros.

- Porcentaje de la calificación final que representa el **EXANI-III: 5**
- Porcentaje de la calificación final que representan las **Evaluaciones Especiales: 95**

Criterios que integran las Evaluaciones Especiales (los puntajes obtenidos por los aspirantes en estos criterios deberán ser capturados en plataforma, y la calificación final de evaluaciones especiales deberá estar en escala 0 a 100, - sin considerar el EXANI-III en los aspectos a evaluar-).

Aspecto a evaluar	Porcentaje
Entrevista y exposición	30
Propuesta de intervención (protocolo)	60
Curriculum y perfil	10
Total	100%

*Nota: Los aspectos a evaluar se cargarán en el sistema antes de emitirse la convocatoria del posgrado; de forma oportuna se les indicará cuando deban hacerlo.*

### 3. Cupo mínimo y máximo

Consiste en los aspirantes con derecho a inscripción, tanto nacionales como extranjeros.

Mínimo:	5
Máximo:	16

### 4. Puntaje mínimo para ser aceptado en el programa: 70

Se considerarán con derecho a ingresar, con base en un orden descendente de acuerdo con la calificación final obtenida y el cupo máximo establecido, sólo los aspirantes que cumplan con los requisitos establecidos por la DGAE.

### 5. Cuota de recuperación (semestral) de la generación que ingresará mediante esta convocatoria (sin incluir inscripción y credencial): \$6000

### 6. Datos de contacto

- Coordinador: Dr. Francisco Limón Salvador
- Teléfono /Extensión: 7838348979 ext 46111
- Correo electrónico para informes: [flimon@uv.mx](mailto:flimon@uv.mx)

### 7. Requisitos de Inscripción

# FORMATO DE PARTICIPACIÓN

## Convocatoria de Ingreso a Posgrado 2023-1



Universidad Veracruzana

Que deberán cumplir los aspirantes que aparezcan en el listado oficial CON DERECHO A INGRESAR; estos requisitos deben ser los que contempla el plan de estudios vigente y deberán ser verificados al momento de la inscripción.

### 7.1 Establecidos por la Convocatoria:

- Presentar la ficha de inscripción e identificación en original.
- Presentar los originales para su cotejo y entregar una copia de los siguientes documentos:
  - a) Acta de nacimiento o copia certificada del acta de nacimiento en línea.
  - b) Comprobante de pago por los derechos de inscripción.
  - c) Para Especialización y Maestría: presentar el título profesional de la licenciatura, o la documentación que acredite que se encuentra en trámite.
  - d) Para Doctorado: presentar el grado de maestría, o bien título de licenciatura, de acuerdo con los requisitos de ingreso de cada Plan de Estudios de posgrado.
- En todos los casos el aspirante deberá cumplir además con los requisitos de ingreso que establecen los ordenamientos universitarios para cada programa educativo de posgrado.

### 7.2 Establecidos por el programa educativo (los considerados en el plan de estudios):

1. Título de nivel licenciatura en áreas biológico-agropecuaria, ingenierías, ciencias ambientales, químicas o afines a las LGAC.
2. Promedio de Licenciatura mínimo de 8.0. Para Extranjeros debe ser homologado a la escala de 0 a 10 que aplica en México.
3. Presentar el examen de admisión EXANI III que aplica el CENEVAL.
4. Obtener resultado satisfactorio en la entrevista con el Comité de Selección del Programa de Posgrado
5. Los aspirantes extranjeros demostrar el dominio del idioma español

### 8. Resumen de las últimas 5 generaciones, si es el caso.

GENERACION (Iniciar por la generación más antigua)	INGRESO (Número de estudiantes inscritos)	EGRESO (Número de estudiantes que concluyeron)	TITULADOS (Estudiantes de esa generación que ya están titulados)	EFICIENCIA TERMINAL (Porcentaje de alumnos titulados con respecto al total de alumnos que ingresaron)	TUTORÍAS (Número de estudiantes que recibieron tutoría)
2017-2019	16	14	13	75%	16
2018-2020	16	14	9	56%	16
2019-2021	18	15	3	53%	18
2020-2022	13	11	1	7% (en proceso)	13
2021-2023	12	vigente			12
2022-2024	12	vigente			12

Se deben indicar incluso las generaciones vigentes, en las columnas donde no se tenga aún información colocar, vigente

## FORMATO DE PARTICIPACIÓN Convocatoria de Ingreso a Posgrado 2023-1



Universidad Veracruzana

**9. Plantilla de profesores que participan en el programa, si el programa es PNPC, indicar quiénes pertenecen al NAB**

Grado <sup>1</sup>	Nombre	Tipo de Contratación <sup>2</sup>	S.N.I. <sup>3</sup>	PROMEPE (nivel)	Entidad de adscripción
Doctorado	Rosa Idalia Hernández Herrera	PTC	NA	4	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Ivette Alicia Chamorro Florescano	PTC	1	5	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Rebeca Rojas Ronquillo	PTC	1	5	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Carolina Solís Maldonado	PTC	1	6	Facultad de Ciencias Químicas
Doctorado	Maribel Ortiz Domínguez	PTC	NA	4	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	José Luis Alanís Méndez	PTC	1	6	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Rodrigo Cuervo González	PTC	NA	3	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Juan Manuel Pech Canché	PTC	1	6	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Pablo San Martín del Ángel	PTC	NA	4	Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Doctorado	Francisco Limón Salvador**	PTC	C		Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

*Indicar los profesores responsables de la operación del programa con un \*\* al final del nombre*

Universidad Veracruzana

 Coordinador del Programa Francisco Limón Salvador	 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS POZA RICA-TUXPAN	 Directora de la Entidad de Adscripción Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
---	---	---

<sup>1</sup> Máximo grado de estudios del académico o académica

<sup>2</sup> 1.- PTC, 2.- Por Asignatura, 3.- Eventual, 4.- Invitado

<sup>3</sup> Nivel del Sistema Nacional de Investigadores: **NA**: No Aplica, **C**=Candidato; **1**= Nivel 1; **2**= Nivel 2; **3**= Nivel 3; **E**=Emérito