

Maestría en Estudios Organizacionales
Unidad Iztapalapa
Admisión 2023-2025
Ingreso Trimestre 23-Otoño



**UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
METROPOLITANA**
Unidad Iztapalapa

REGISTRO Y RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS EN LÍNEA

Los aspirantes deberán subir los documentos de ingreso administrativos y académicos en formato PDF (no mayor a 5 MB) en el siguiente link :

http://virtuami.izt.uam.mx/cgeEstOrg/login_c

Se sugiere el uso del navegador FIREFOX o una ventana de incógnito en GOOGLE CHROME

Líneas de Investigación:

1. La vida simbólica en las organizaciones
2. Gobernanza, interés público y complejidad en las grandes organizaciones
3. Modernidad y Diversidad Organizacional
4. Intervención Organizacional

Fechas importantes:

Registro de documentos:

29 de mayo al 08 de agosto 2023

Exámenes de admisión:

14 y 15 de agosto, 2023

Entrevistas:

23, 24 y 25 de agosto, 2023

Resultados:

08 de septiembre, 2023

Inicio de clases trimestre 2023-Otoño

13 de noviembre, 2023



**El hecho de ser seleccionado para la fase de entrevista
NO IMPLICA LA ACEPTACIÓN DEL ASPIRANTE.**

No podrán participar en el proceso de admisión aquellos alumnos dados de baja de la UAM por la aplicación de los artículos 18, fracciones III,IV y VIII; 27 o 45 del Reglamento de Estudios Superiores.

Debido a la exigencia de modalidad presencial y de dedicación de tiempo completo en el programa de acuerdo con los requerimientos de las convocatorias de Conahcyt, los aspirantes admitidos podrán postularse para la obtención de becas, **sin embargo, la UAM y el Posgrado en Estudios Organizacionales no tienen responsabilidad alguna en su otorgamiento.**

La decisión de la Comisión del Posgrado en Estudios Organizacionales con relación a los resultados de este proceso es definitiva e inapelable.

Mayores informes:

Posgrado en Estudios Organizacionales

<http://www2.izt.uam.mx/eorg/index.php>

correos: estorga@xanum.uam.mx, admisionespeo@gmail.com

 Posgrado en Estudios Organizacionales

Coordinación de Sistemas Escolares

<http://www.cseuami.org/index.php/ingreso-posgrado>

correo: csepo@xanum.uam.mx



**Posgrado en Estudios
Organizacionales**

Adscrito al SNP
CONAHCYT

REQUISITOS DE INGRESO



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
METROPOLITANA
Unidad Iztapalapa

Documentos Administrativos:

1. Solicitud de admisión de estudios de posgrado.
http://www.cseuami.org/documentos/posgrado/formatos/sol_admision_posgrado1.pdf
2. Título profesional de acuerdo al nivel de ingreso.
3. Certificado de Estudios de acuerdo al nivel de ingreso con promedio obtenido.
4. Acta de Nacimiento.
5. CURP.

Aspirantes Extranjeros:

6. Estancia Legal. Realizarán este trámite una vez notificados de aceptados y contar con la carta de aceptación.
7. CURP. Realizarán este trámite una vez notificados de aceptados, contar con la carta de aceptación y regularizada su estancia legal.

Pago de derechos de admisión:

Nacionales: \$50.00

Extranjeros: \$250.00

Se podrá realizar el pago en la Cuenta: 4324223 del Banco Nacional de México.

CLABE Interbancaria: 002180032943242235

Sucursal: 329

DOCUMENTOS ACADEMICOS PARA NACIONALES Y EXTRANJEROS

1. Solicitud de ingreso al Posgrado en Estudios Organizacionales.
<http://www2.izt.uam.mx/eorg/?s=infogral&i=formatos>
2. Curriculum Vitae con documentos probatorios.
3. Dos cartas de recomendación académicas, con copia de identificación oficial de quien recomienda.
4. Anteproyecto de investigación (máximo 10 cuartillas).
5. Presentación de dos trabajos relevantes (publicados o no).
6. Carta exposición de motivos. Formato libre.
7. Carta compromiso de dedicación de tiempo completo.

TRAMITE DE REVALIDACION

<https://dse.uam.mx/tramites/revalidacion.html>


Correo: tramitereeae@correo.uam.mx

Mayores informes:

Posgrado en Estudios Organizacionales

<http://www2.izt.uam.mx/eorg/index.php>

Correos: estorga@xanum.uam.mx admisionespeo@gmail.com

 Posgrado en Estudios Organizacionales

Coordinación de Sistemas Escolares

<http://www.cseuami.org/index.php/ingreso-posgrado>

Correo: csepo@xanum.uam.mx



Posgrado en Estudios
Organizacionales

Adscrito al SNP
CONACYT