

2023

Maestría en Sociedades Sustentables



MAESTRÍA EN
SOCIEDADES SUSTENTABLES



Universidad Autónoma Metropolitana – Unidad Xochimilco
División de Ciencias Sociales y Humanidades
Maestría en Sociedades Sustentables

Convocatoria de ingreso 2023

Presentación

La Maestría en Sociedades Sustentables (MSS) es un programa académico que centra su atención en el estudio de los procesos de cambio que impulsan los actores sociales en sus formas de producción, organización social y creación cultural en su estrecha relación con el ambiente, con la finalidad de construir sociedades más justas y sustentables. Una característica importante de la maestría es la de fortalecer la formación de profesionales capaces de contribuir al mejoramiento de la calidad de vida y la construcción de sociedades sustentables y justas a través de la generación colectiva e intercultural de conocimientos, en diálogo con otros saberes y conocimientos, orientados al análisis práctico de las condiciones locales y regionales, relacionados con la convivencia social y la relación sociedad-naturaleza.

La propuesta académica incluye los siguientes elementos innovadores:

- Una perspectiva crítica de la sustentabilidad
- Enfoques interculturales en la construcción del conocimiento
- La investigación como proceso transversal en la formación de los estudiantes.

De forma adicional, la modalidad de educación y operación de la maestría es mixta, pues combina formas presenciales y, en su mayor parte, a distancia. Es el primer

2023

programa de posgrado de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) que se impulsa fundamentalmente bajo la modalidad en línea, no únicamente como un conjunto de herramientas tecnológicas y de comunicación de apoyo al proceso educativo, sino como una propuesta integral de enseñanza-aprendizaje.

Objetivo

Formar personas investigadoras, profesionales y docentes que, además de obtener el dominio del instrumental metodológico y capacidad de análisis crítico, adquieran aptitudes creativas que aporten a la construcción de la sustentabilidad en las sociedades en las cuales tienen incidencia y que correspondan a las necesidades de la sociedad en relación con las condiciones de desenvolvimiento histórico.

La MSS está enfocada al estudio y acompañamiento de procesos sociales en los que los actores buscan la construcción de sociedades más justas y sustentables, entendiendo esto como la construcción de una relación con el ambiente que permita el uso de los bienes naturales sin degradarlos ni agotarlos e incluso reproducirlos. En esta relación se privilegia la equidad, la solidaridad y la cooperación en la distribución de los beneficios.

En los tiempos actuales, después de la pandemia global del Covid-19, hay muchas voces que cuestionan nuestras formas de relacionarnos con la naturaleza, dado que las formas vigentes han conducido a un deterioro ecológico alarmante.

En este contexto, la maestría puede aportar con la formación de profesionales capaces de contribuir al mejoramiento de la calidad de vida y la construcción de sociedades sustentables mediante la generación colectiva e intercultural de conocimientos, en diálogo con otros saberes y conocimientos, orientados al análisis de las condiciones locales y regionales, relacionados con la convivencia social y al vínculo sociedad-

naturaleza.

Perfil de ingreso

Uno de los aspectos relevantes del perfil de ingreso es que quienes aspiran a participar en la maestría tengan experiencia y compromiso con procesos de construcción de sustentabilidad.

Respecto a las habilidades necesarias para acceder a la MSS resaltamos las aptitudes y capacidades para trabajo comunitario con grupos diversos de actores sociales; para el trabajo de investigación capacidad tanto para el de campo como para concretar propuestas conceptuales relacionadas y sustentadas con evidencia empírica.

Se espera que los estudiantes tengan apertura para la interdisciplina y para salir de paradigmas científicos convencionales reduccionistas y asimilar la pluralidad epistémica, incluyente de varios enfoques, que contribuyan a explicar la problemática socioambiental; para reconocer que el conocimiento relativo a la sustentabilidad no solamente pertenece a la academia y a las instituciones de investigación y educación superior, sino que está presente en los propios actores sociales en su relación con su entorno natural y su experiencia histórica.

Así, el perfil de ingreso está referido a profesionistas de México y América Latina principalmente, con licenciaturas en diferentes disciplinas relacionadas al desarrollo sustentable y la sustentabilidad y que trabajen mediante organizaciones, instituciones y grupos de apoyo estén vinculados con actores sociales de pueblos originarios, comunidades campesinas, poblaciones urbanas y organizaciones que promuevan la sustentabilidad.

2023

Los aspirantes a la MSS deberán cubrir, entre otros, con los siguientes requisitos académicos:

- Poseer título de licenciatura en alguna disciplina relacionada con el desarrollo sustentable y la sustentabilidad
- Proponer un anteproyecto de investigación.
- Participación o vinculación de la personal, con organizaciones sociales, civiles, gubernamentales, entre otros, referidas en el anteproyecto de investigación.
- Comprender un idioma diferente al español. Las personas aspirantes del extranjero cuya lengua materna no sea el español deberán demostrar el dominio del idioma español.
- Tener conocimientos y experiencia en temas de sustentabilidad (docencia, investigación, publicaciones, actividades profesionales).

Perfil de egreso

Después de completar su proceso formativo, las personas que egresan de la MSS podrán tener las siguientes competencias:

- a) Contarán con una formación metodológica enfocada a métodos cuantitativos y cualitativos de indagación, sistematización y análisis de datos prácticos aplicados, con énfasis en análisis espacial y temporal en investigaciones socioambientales regionales y locales.
- b) Conocerán y utilizarán los instrumentos teórico-metodológicos que permiten identificar y analizar problemáticas de las sociedades contemporáneas en su relación con el ambiente, así como elaborar propuestas innovadoras para promover sociedades sustentables, acordes con las necesidades históricas y socioculturales de los diversos grupos sociales.
- c) Desarrollarán las habilidades pragmáticas y lógicas que los prepararán

para una carrera en investigación socioambiental; ya sea investigación básica en la academia o instituciones especializadas o aplicada (investigación de políticas públicas).

d) Adquirirán las habilidades de investigación y pensamiento crítico para participar y diseñar métodos y prácticas de investigaciones interdisciplinarias, basadas en la comunidad y la co-producción de conocimiento a fin de examinar temas y problemas relacionados con los nexos sociedad-naturaleza en sociedades urbanas y rurales.

e) Poseerán la capacidad de recopilar, procesar, interpretar y analizar datos a diferentes escalas sobre atributos, preferencias, actitudes y comportamientos humanos y sistemas complejos de interacciones humanas a fin de aplicarlas en investigaciones y estudios avanzados en ciencias socioambientales, evaluación de programas y políticas.

f) Tendrán las habilidades necesarias para diseñar, coordinar y evaluar proyectos, programas y políticas de desarrollo sustentable en organizaciones sociales, civiles, públicas y privadas.

g) Podrán realizar de forma actualizada y sistemática las tareas de docencia especializada.

Mercado laboral

En el mercado laboral de las personas egresadas de la MSS la sustentabilidad es un elemento formativo central porque es interdisciplinario y, por lo tanto, abierto a las posibilidades y aspiraciones de diferentes actores, instituciones y organizaciones interesadas en impulsar una diversidad de proyectos que atienden problemáticas sociales, políticas y técnicas complejas en su relación con el ambiente.

2023

De esta manera, quien egresa de la MSS, tiene diversas áreas de actividad profesional:

a) En el ámbito social, en un número creciente de organizaciones sociales, ambientalistas y civiles que tienen como temas la sustentabilidad y la gestión ambiental, en las cuales pueden asesorar y coordinar programas y procesos de gestión, implementación y evaluación de proyectos de desarrollo sustentable.

b) En el sector público, puede laborar en dependencias federales (tales como la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, así como en instituciones y organismos relacionados), estatales (en las instancias de ambiente y desarrollo rural y territorial) y municipales (en dependencias relacionadas con la promoción de la sustentabilidad y la implementación de proyectos de desarrollo).

c) En investigación y docencia, también se podrán desarrollar profesionalmente en instituciones de educación superior y de posgrado, ya sea en universidades públicas o privadas.

d) En el sector privado, en empresas consultoras de planeación y evaluación socioambiental que requieren especialistas en estudios de impacto ambiental y asesorías para la planeación y ejecución de proyectos de aprovechamiento sustentable de bienes naturales.

Plan de estudios y mapa curricular

La Maestría en Sociedades Sustentables se estructura en seis módulos cuya duración es de un trimestre cada uno. En total la maestría tiene una duración de dos años, distribuidos de la siguiente manera:

Clave	Nombre	Créditos	Trimestre
3257018	Sociedad y sustentabilidad	40	I
3257019	La dimensión ambiental en la relación sociedad-naturaleza	40	II
3257020	Economía y producción sustentable	40	III
3257021	Perspectivas socioculturales en la sustentabilidad	40	IV
3257022	Sociedades sustentables y su dimensión política	40	V
3257024	Propuestas hacia sociedades sustentables	40	VI
	Idónea Comunicación de Resultados y examen de grado	60	
	Total de créditos	300	

Metas de aprendizaje para cada UEA

Módulo 1. Sociedad y sustentabilidad: El alumnado podrá analizar los procesos de cambio y transformación de las sociedades contemporáneas en su relación con la sustentabilidad.

Módulo 2. La dimensión ambiental en la relación sociedad-naturaleza: El alumnado comprenderá las causas y consecuencias de la crisis ambiental en la sociedad, sobre todo por los impactos en las funciones y servicios

que le proporciona los ecosistemas, así como las alternativas para remediar las afectaciones ecológicas.

Módulo 3. Economía y producción sustentable: El alumnado utilizará distintos enfoques para estudiar las interacciones entre los ámbitos económico y ambiental, así como sus implicaciones ecológicas y las posibilidades de impulsar modalidades sustentables de producción y consumo.

Módulo 4. Perspectivas socioculturales en la sustentabilidad: El alumnado comprender la relevancia de las prácticas socioculturales y las formas de organización territorial en la construcción de sociedades sustentables.

Módulo 5. Sociedades sustentables y su dimensión política: El alumnado caracterizará las propuestas de los actores y movimientos sociales para construir alternativas sustentables frente a las relaciones de poder hegemónicas y las políticas públicas.

Módulo 6. Propuestas hacia sociedades sustentables: El alumnado sistematizará los resultados de su investigación, integrando los contenidos modulares, para elaborar un borrador de su Idónea Comunicación de Resultados con propuestas hacia la construcción de sociedades sustentables.

Mapa curricular

UEA	Módulo I Sociedad y Sustentabilidad	Módulo II La dimensión ambiental en la relación Sociedad-Naturaleza	Módulo III Economía y Producción Sustentable	Módulo IV Perspectivas Socioculturales en la Sustentabilidad	Módulo V Sociedades Sustentables y su dimensión política	Módulo VI Propuestas hacia Sociedades Sustentables
Enfoques teóricos y conceptuales	Sociedad, actores y transformación social	Relación sociedad naturaleza	Economía y ambiente	Diversidad cultural, territorio y sociedades sustentables	Actores y políticas públicas en la construcción de la sustentabilidad	Integración de contenidos para la elaboración de la Idónea comunicación de resultados
Procesos y perspectiva histórica	Sociedad, sustentabilidad y ambiente	Crisis ecológica y problemáticas ambientales	Impactos socioambientales de los procesos económicos	Organización y prácticas culturales en la construcción de la sustentabilidad	Procesos sociopolíticos en la construcción de sustentabilidad	
Prácticas y experiencias	Relación entre sociedades sustentables y desarrollo	Alternativas para la construcción de la sustentabilidad.	Experiencias económicas y productivas sustentables	Expresiones socioculturales y territoriales de la sustentabilidad	Alternativas civilizatorias: la sustentabilidad desde los sujetos y acciones colectivas	
Investigación y metodología	Proyecto de investigación	Metodologías de investigación	Instrumentos y herramientas metodológicas para el trabajo de campo	Sistematización y análisis de información	Elaboración de documentos académicos	

Modalidad educativa

La MSS está basada en el sistema modular de enseñanza-aprendizaje de la UAM-Xochimilco, cuya idea es orientar el proceso educativo hacia los problemas que afectan a la población, a partir de la reflexión y síntesis de objetos de transformación. El programa de maestría está pensando para que el alumnado esté en estrecha relación con sus procesos de estudio y sus lugares de vinculación- Por tal razón, **es**

2023

una maestría que funciona fundamentalmente en línea que utiliza plataformas educativas y de videoconferencias, alternadas con sesiones presenciales de una semana de duración al inicio de los siguientes módulos: Módulo I Sociedad y sustentabilidad; Módulo II La dimensión ambiental en la relación sociedad-naturaleza; Módulo IV Perspectivas socioculturales en la sustentabilidad y Módulo V Sociedades sustentables y su dimensión política. En el Módulo III Economía y producción sustentable y Módulo VI Propuestas hacia sociedades sustentables, se organizarán Coloquios de Investigación, en los que se presentarán los avances de investigación del alumnado. Estos coloquios de investigación son presenciales y tiene lugar en la última semana de clases.

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento

1) El proceso de mundialización capitalista y los conflictos socioambientales

En la actualidad existe la convergencia de la crisis ambiental, económica, y sanitaria en el espacio mundial, donde el capital pretende resolver esas crisis con el uso tradicional de instrumentos de política económica. Al mismo tiempo, han surgido respuestas de actores y sujetos sociales quienes configuran movimientos sociales que disputan la codificación emanada del poder del capital e instrumentada por el Estado. Esas iniciativas se manifiestan con la defensa del territorio local-regional, ya sea rural o urbano, desplegando capacidades para gestionar y apropiarse de territorios y bienes naturales que expresan una concepción de estos como de bienes comunes. Las instituciones locales y las reglas construidas por parte de los movimientos sociales proyectan el carácter político de la sustentabilidad, ya que esas acciones que denotan capacidades organizativas interpelan el quehacer del Estado y de los grupos dominantes; incluyendo el reconocimiento del rol de las mujeres y otros colectivos

en esas luchas. Esta línea de investigación problematiza la conceptualización y categorización del territorio, contribuyendo a exponer la geopolítica desde las apropiaciones territoriales de los procesos alternativos que descodifican al estado capitalista. Las principales aproximaciones teóricas manejadas en esta línea de investigación son: la ecología política, estudios de sistemas complejos, y la crítica de la economía política.

Objetivo: Analizar los impactos socio-económicos y ambientales de las formas de acumulación contemporánea, así como las resistencias sociales y los procesos sustentables en los territorios campesinos e indígenas en el ámbito espacial de los mundos rurales, y también al interior de las megalópolis donde existen iniciativas de pueblos originarios y acciones colectivas barriales.

2) Estrategias y alternativas de organizaciones e instituciones en la promoción de sociedades sustentables

Los procesos de construcción de sociedades sustentables se expresan en los territorios con estrategias, acciones y proyectos de actores, tales como organizaciones sociales y civiles, instituciones gubernamentales y empresas privadas. Esas organizaciones agrupadas en la sociedad civil perfilan políticas públicas promotoras de sociedades y procesos sustentables. Es por eso que la contaminación, la marginación social, la pérdida de soberanía alimentaria y crisis energética, así como otros choques con la naturaleza, han evidenciado el creciente número de experiencias comunitarias, y en barrios urbanos y regiones, que resultan en sinergia con instituciones estatales, reformulando esa imbricación, la configuración tradicional del desarrollo; ahora más socio-céntrica que estatal, donde también se destaca el reconocimiento de igualdad de género. El énfasis de esta línea está en analizar la activación de la so-

ciudad civil en el contenido de políticas públicas ambientales y territoriales. Esta línea estudia los modelos de toma de decisiones y de participación en el sistema político de tales organizaciones, recuperando experiencias de participación donde confluyen en instituciones gubernamentales, comunidades organizadas, y organizaciones de la sociedad. Las principales aproximaciones teóricas manejadas en esta línea de investigación son: la economía ecológica, la geografía social y sociología del riesgo, así como enfoques organizacionales de políticas públicas.

Objetivo: Estudiar las prácticas y experiencias de construcción de sustentabilidad social y sociedades sustentables de organizaciones sociales y civiles, así como de instituciones gubernamentales e internacionales.

3) Innovaciones tecnológicas, diálogo de saberes y conocimiento sobre sustentabilidad

Esta línea de investigación reconoce que la tecnología y los procesos productivos influyen en el cambio climático, la contaminación y el agotamiento de los recursos naturales, aunque también aquella es parte de su resolución. Por eso la tecnología es tratada desde dos vertientes. Una productivista, como la biotecnología, que incrementa los rendimientos y extracción de los recursos, generando al mismo tiempo externalidades negativas que justifican la elaboración de políticas de intervención para bascular los efectos negativos o resarcir los daños. La otra vertiente, asume la generación de innovaciones que responden a los problemas ambientales, configurándose la trayectoria de la transición sustentable. No obstante, en énfasis de la trayectoria de la innovación tecnológica en el plano espacial-territorial, conlleva a reconocer la importancia del diálogo con otros saberes y conocimientos lo que desemboca en la generación colectiva e intercultural de conocimientos. Ese hecho motiva al estudio de las prácticas cotidianas que realizan los usuarios de la tecnología en la vida cotid-

iana, concibiendo a la innovación tecnológica como expresión de la creación social. Las principales aproximaciones teóricas utilizadas en esta línea de investigación son: la construcción social de la innovación, y la formación de subjetividades con los usos y reapropiación de las tecnologías.

Objetivo: Ubicar los impactos ambientales y sociales de las innovaciones tecnológicas, así como identificar los procesos de creación y adopción de procesos técnicos y tecnológicos sustentables desde los saberes y conocimientos locales por parte de comunidades, organizaciones e instituciones.

4) Políticas públicas, relaciones de poder y de género en las sociedades sustentables.

Esta línea propone un acercamiento a a construcción de la sustentabilidad desde lo político y la capacidad de acción que tienen los grupos sociales para incidir o modificar el sistema de intereses que influyen en la definición de las políticas ambientales, por ello es de interés abordar los enfoques de los actores sociales, desde categorías que interpelan el quehacer del Estado y de los grupos dominantes en términos de la elaboración de las políticas públicas. Para ello, esta línea hace énfasis en los modelos de toma de decisiones y de participación en el sistema político con especial énfasis en experiencias de participación multi-actoral (instituciones, comunidades, organizaciones) que enfrentan problemáticas ambientales. Las principales aproximaciones teóricas utilizadas en esta línea de investigación son: sociología del desarrollo, enfoque centrado en el actor, teoría y sistemas de Las principales aproximaciones teóricas utilizadas en esta línea de investigación son: gobernanza.

Objetivo: Analizar la relevancia de las políticas públicas y las relaciones de poder y de

género para la implantación de programas y acciones que promuevan la construcción de sociedades y procesos sustentables.

Requisitos para postular a la Maestría:

- a) Llenar **adecuadamente** el formato de solicitud de estudios de posgrado disponible en: <https://escolares.xoc.uam.mx/sites/default/files/Archivos/Formatos/SolicitudAdmisionPosgradoFormatoCO.pdf> (con letra mayúscula) que contenga firmas y fotografías del solicitante (tamaño infantil en blanco y negro o en color).

Nombre del Posgrado: Maestría en Sociedades Sustentables. Clave: 173 (no hay área de concentración).

- b) Tener grado de licenciatura.
- c) Llenar y realizar el pago de derechos de trámite de admisión a estudios de posgrado. Este trámite es sólo para aspirantes mexicanos y tiene un costo de \$50. (Los aspirantes extranjeros que vivan fuera de México no tienen que realizar este trámite ni hacer el pago).
- d) Subir en línea a http://envia3.xoc.uam.mx/aspirantes_posgrados/solicitudes/mss.php
los documentos requeridos:

Documentación requerida:

- I) Acta de nacimiento.
- II) CURP (Los aspirantes extranjeros no tienen que realizar este trámite) **para poder participar en el proceso de selección.**
- III) Identificación oficial con fotografía (INE o Pasaporte)
 - IV) Curriculum vitae con documentación comprobatoria de hasta un máximo de tres trabajos **académicos** relevantes realizados (libros, capítulos de libro, artículos especializados, ponencias), si los hay.
 - V) Título de licenciatura en cualquier disciplina o trámite de expedición de título de licenciatura.

VI) Certificado total de estudios de licenciatura. Provisionalmente, a falta del certificado de licenciatura, entregar constancia de expedición de certificado en trámite e Historia Académica o equivalente.

VII) Carta de exposición de motivos en la que se detalle el interés y los propósitos para ingresar a la maestría.

VIII) Carta de recomendación académica en formato de la MSS.

IX) Documento que avale la participación o vinculación del aspirante con organizaciones sociales, civiles, gubernamentales, entre otros, referidos preferentemente en el proyecto de investigación en formato libre (también puede usarse el formato de la MSS).

X) Proyecto de investigación con extensión máxima 10 cuartillas **en formato PDF con letra Arial, tamaño 12, interlineado 1.5, el cual debe de incluir:**

- **Nombre del postulante;**
- Título del proyecto;
- Justificación;
- Planteamiento del problema;
- Preguntas de investigación y/o hipótesis;
- Objetivo general y **objetivos** específicos;
- Referentes teóricos **y/o categorías conceptuales;**
- Metodología;
- Estructura capitular o índice tentativo;
- Bibliografía.

XI) Formato de solicitud de admisión de estudios de posgrado.

XII) Formato de pago de derechos por trámite de admisión a estudios de posgrado con su respectiva ficha de depósito bancaria o caja de la UAM, escaneado como documento pdf (sólo para aspirantes mexicanos).

Proceso de Selección:

El proceso de selección consta de cuatro etapas:

a) Registrarse y subir en línea en la página http://envia3.xoc.uam.mx/aspirantes_posgrados/solicitudes/mss.php

adjuntando de manera digital (en formato pdf) **todos** los documentos solicitados (definidos en la documentación requerida). **A falta de algún documento NO será considerado dicho aspirante.**

b) Revisión del expediente por la Comisión Académica de la Maestría (CAM).

c) Notificación, entrevista y evaluación para aspirantes preseleccionados.

Después de revisar los expedientes, la CAM notificará a los y las aspirantes preseleccionados la fecha, hora y modalidad en que serán entrevistados, además cada aspirante debe realizar una evaluación elaborada por la Comisión.

d) Con los elementos obtenidos en las entrevistas y las evaluaciones, la CAM seleccionará a las y los integrantes definitivos para la 4ª generación.

Los resultados de admisión serán inapelables. Cualquier situación no contemplada en la convocatoria será resuelta por la Comisión.

El alumnado que sea aceptado deberán tramitar ante la CAM una constancia de comprensión de un idioma diferente al español. Los(as) aspirantes extranjeros(as) cuya lengua materna no sea el español deberán gestionar una constancia del dominio del idioma español, en los mismos términos.

Trámites para estudiantes aceptados con estudios de licenciatura en el extranjero:

1. Aspirantes aceptados con estudios realizados en el extranjero deberán entregar la revalidación del programa cursado; éste estará apostillado de acuerdo a la convención de la Haya o legalizado por el Servicio Exterior Mexicano y, en caso de que estén escritos en un idioma distinto al español, se deberá acompañar la traducción por perito autorizado.
2. Deberán entregar una fotocopia de la procedencia administrativa de la solicitud de revalidación total de estudios de la licenciatura requerida, éste se realiza en la Dirección de Sistemas Escolares de la UAM- Xochimilco.
3. Entregar dos fotocopias del documento migratorio en la Dirección de Sistemas Escolares de la UAM- Xochimilco.
4. **Es importante considerar que, si se solicita la “Beca de la para realizar estudios de maestría y doctorado en la UAM”, la única forma de que sea otorgada es demostrando su estancia/vivienda en México, ya que sólo de esa forma se puede contar con CURP por parte del gobierno de México, dicho documento es necesario para poder aspirar a la beca.**

Fechas importantes

- Difusión de Convocatoria: **4 de julio**
- Registro de solicitud en línea: **27 septiembre - 28 de octubre**
- Notificación de preselección: **23 de noviembre**

2023

- Redacción de ensayo: **28 noviembre**
- Entrevistas y evaluación: **29 noviembre – 9 de diciembre**
- Publicación de la lista de estudiantes aceptados: **16 de diciembre**
- Inicio de cursos: **6 de febrero del 2023**

Becas

El alumnado tiene varias opciones para lograr una beca durante su estancia en la MSS, entre ellas están las que otorga la Rectoría General de la Universidad Autónoma Metropolitana mediante el programa “Becas para realizar estudios de maestría y doctorado en la UAM”.

Además, existen fundaciones e instituciones que ofrecen programas de becas para manutención, estancias de investigación, movilidad o prácticas de campo; como el Programa Internacional de Becas de Posgrado para Indígenas de la Fundación Ford, Programa de Formación de la Fundación Carolina y para estudiantes centroamericanos y del Caribe, la Fundación Heinrich Böll tiene el Programa de Becas Sur Place que da la posibilidad de realizar estudios de las maestrías en México.

Información:

Correo electrónico:

mss.uamx@gmail.com

Página electrónica:

<http://mss.xoc.uam.mx>

Facebook:

<https://www.facebook.com/maestriasociedadessustentables>

Twitter:

<https://twitter.com/msociedades>

Instagram:

https://www.instagram.com/sociedades_sust/

Teléfonos:

[54837000 \(ext. 3580\)](tel:54837000)