

Departamento de Economía, Ambiente y Territorio

Estudios Urbanos con mención en Gestión de Ciudades y Cambio Climático

20% del plan de estudios desarrolla aprendizaje con IA



Modalidad híbrida: Combina de manera flexible actividades de carácter presencial y virtual.

Objetivo

Formar profesionales y académicos/as de alto nivel, con capacidades de investigación e intervención en la gestión urbana para la acción contra el cambio climático, con altas capacidades técnicas y de análisis crítico, que contribuyan a mejorar la calidad de vida de los residentes urbanos a través de soluciones que sean eficientes, puntuales, y con la potencialidad de conectarse entre sí para generar impacto territorial local y regional.

¿A quién va dirigida?

Quienes posean una maestría en Estudios Urbanos con mención en Gestión de Ciudades y Cambio Climático tienen un amplio campo laboral que se desarrolla en varias áreas a nivel público y privado. Tendrán la capacidad de desenvolverse como profesores/as investigadores/as en el ámbito universitario. Adicionalmente, pueden gestionar programas y proyectos vinculados con la ecología de la ciudad, sostenibilidad y sustentabilidad urbana y calidad de vida de los residentes urbanos.

Un sistema de estudios flexible e interdisciplinario

Para obtener el título de maestría los/as estudiantes deben cursar y aprobar diez materias y tres talleres para la elaboración y presentación de tesis.

El 20% de nuestro plan de estudios desarrolla aprendizaje de inteligencia artificial aplicado a los estudios urbanos y territoriales.

Campo ocupacional

Quienes posean una maestría en Estudios Urbanos con mención en Gestión de Ciudades y Cambio Climático tienen un amplio campo laboral que se desarrolla en varias áreas a nivel público y privado. Tendrán la capacidad de desenvolverse como profesores/as investigadores/as en el ámbito universitario. Adicionalmente, pueden gestionar programas y proyectos vinculados con la ecología de la ciudad, sostenibilidad y sustentabilidad urbana y calidad de vida de los residentes urbanos.

Plan de estudios*

Formación general

Teoría urbana I: sociedad y política Teoría urbana II: economía y ambiente

Especialización

Vulnerabilidad y adaptación climática en entornos urbanos Gestión del riesgo y resiliencia urbana Mitigación, financiamiento e innovación climática

Área metodológica

Métodos cualitativos y cartografía social Métodos cuantitativos y de análisis espacial Métodos cuantitativos y de análisis espacial avanzados

Talleres de tesis

Taller de tesis I, II y III

Optativas del programa**

Inteligencia artificial aplicada a estudios del territorio Modelación, ciencia de datos y prospectiva territorial Informalidad urbana, periferias y marginalidad Sociología política urbana

Líneas de investigación

- Planificación urbana y territorio
- Sostenibilidad urbana y cambio climático
- Análisis espacial e inteligencia artificial

^(*) Ciertas materias podrían estar sujetas a cambios.

^(**) Los/as estudiantes además pueden optar por el conjunto de cursos que ofertan los distintos programas docentes de FLACSO.

Profesores/as de planta de la Maestría

- Pablo Cabrera Barona, Dr. rer. nat. (Applied Geoinformatics Programme) Universidad de Salzburgo, Austria
- Marco Córdova, Dr. en Ciencias Sociales con mención en Estudios Andinos, FLACSO Ecuador
- Nicolás Cuvi, Dr. en Historia de la Ciencia, Universidad Autónoma de Barcelona, España
- Gustavo Durán, Dr. en Estudios Urbanos, Pontificia Universidad Católica de Chile
- Juan Fernández, Dr. en Economía de la Innovación, Universidad Autónoma de Madrid, España
- María Fernanda López, Ph.D. en Geografía Humana, Universidad de Ratisbona, Alemania
- Luciano Martínez, Dr. en Sociología, Universidad de París III, Sorbonne Nouvelle, Francia
- Myriam Paredes, Ph.D. en Sociología del Desarrollo Rural, Universidad de Waqeningen, Países Bajos

Profesores/as visitantes

- Fernando Barragán, Dr. Universidad de Paris 1, Panthéon-Sorbonne, Francia
- Manuel Bayón, Dr. (c) Instituto Tecnológico Karlsruhe, Alemania
- Andrea Carrión, Ph.D. Universidad de Carleton, Canadá
- Michael Janoschka, Ph.D. University of Frankfurt, Alemania
- Diana Paz, Dra. FLACSO Ecuador

Requisitos de admisión

- Título de licenciatura o certificación equivalente conferido por una institución de educación superior debidamente acreditada.
- Tener capacidad probada de lectura y comprensión en inglés.
- Contar con los medios para financiar sus estudios y cursarlos con la debida dedicación.
- Rendir una prueba de aptitud académica.
- Cumplir con todos los requisitos específicos del programa docente al que postulan y aquellos que se indican en la sección 'El proceso de solicitud' del formulario de postulación en línea.

Proceso de ingreso

Los/as postulantes ingresarán a un proceso de selección. A través de la página web: www.flacso.edu.ec, deben completar la SOLICITUD EN LÍNEA, y adjuntar toda la documentación requerida. Postulantes preseleccionados/as mantendrán una entrevista con profesores/as de la Sede.

Becas

El comité de selección de la Maestría asignará la beca que se ajuste a la carpeta de postulación.

Becas de estipendio

Para aplicar a estas becas es indispensable estudiar en modalidad presencial y con dedicación exclusiva; no se debe tener ningún tipo de actividad laboral.

El **estipendio mensual es de \$580** durante 20 meses que dura el programa académico. Estas becas están sujetas a una evaluación anual para su renovación. Se incluye un seguro médico para los/as becarios/as que será cubierto por FLACSO.

Adicionalmente se entregará un **bono de movilización** de \$500 por una sola vez para estudiantes extranjeros/as que se trasladen a vivir a Quito.

Se puede postular a tres tipos de becas de estipendio:

- 1. Becas de excelencia para investigación
 - Subvención del 100% en el valor de la colegiatura.
 - El/la estudiante colaborará en calidad de asistente de investigación con un/a profesor/a titular que a su vez podrá ser su asesor/a de tesis.
 - Mantener un promedio de excelencia académica durante los estudios y culminar su tesis en el plazo de 20 meses.
- 2. Becas para grupos históricamente excluidos o con discapacidad
 - Subvención del 100% en el valor de la colegiatura.
 - Aprobar todos los cursos de la malla curricular y colaborar durante 6 meses en proyectos de vinculación o investigación en FLACSO.

3. Becas de estudios

- Subvención del 60% en el valor de la colegiatura.
- Mantener un promedio de excelencia académica durante los estudios.
- Culminar la tesis en el plazo de 20 meses.

Becas de asistencia financiera

Se asigna tras una evaluación socioeconómica de los/as estudiantes admitidos/as. Permite acceder a una *subvención promedio del 60%* en el valor de la colegiatura.

Para *grupos de una misma institución* se puede aplicar a una *subvención del 10%* en el valor de la colegiatura, cuando sean admitidos/as y se matriculen al menos 5 estudiantes. Además, se podrá solicitar una evaluación socioeconómica para ampliar el porcentaje de descuento a asignar.

Becas de tesis

FLACSO mantiene un *fondo de becas concursables* para la investigación de tesis de \$1.000.

Becas de estancias presenciales

Se otorga previa planificación e información desde la postulación a estudiantes que toman clases en modalidad virtual y no residen en Quito. Se asigna cuando se organizan encuentros presenciales para cursos intensivos u otras actividades como salidas de campo. Para estudiantes extranjeros/as se añadirá un bono de movilización de \$400 que se entregará por una sola vez.

Semilleros de investigación, vinculación y gestión

Los/as estudiantes regulares que mantengan un promedio de excelencia académica y beca parcial de colegiatura podrán vincularse como asistentes de proyectos de investigación, vinculación o gestión. Recibirán ayudas económicas o ayudas de viaje (viáticos/pasajes).

Seguro de vida y accidentes

Los/as estudiantes de FLACSO Ecuador cuentan con un seguro de vida y accidentes cubierto por la institución.

Costo

Admisión: \$ 30Matrícula: \$ 500

Costo total colegiatura: \$ 7500 (20 meses)

Becas de hasta el 100% de colegiatura según evaluación socioecónomica.

Financiamiento a 20 meses sin interés.

Gestión de ciudades y cambio climático

Formas de pago

- Contado: Los/as estudiantes que pagan de contado la colegiatura obtienen un 10% de descuento por pronto pago (no aplica a pagos con tarjeta de crédito).
- Facilidades de pago: Los/as estudiantes pueden pagar la colegiatura hasta en 20 cuotas mensuales, sin recargo de interés.
- Crédito educativo.
- Tarjeta de crédito: Los/as estudiantes pueden pagar la colegiatura con tarjeta de crédito, hasta tres meses sin intereses y con intereses hasta 12 meses.

Calendario académico

- Postulación temprana (sin costo de admisión): hasta el 13 de junio de 2025
- Presentación solicitud de admisión: hasta el 11 de julio
- Prueba de aptitud académica: 12,17 y 18 de julio
 La prueba será virtual y se asignará una fecha a cada postulante.
- Postulación a becas y descuentos: hasta el 8 de agosto
- Entrevistas y selección de postulantes: del 12 al 20 de agosto
- Información sobre selección: hasta el 29 de agosto
- Confirmación de aceptación: hasta el 15 de septiembre
- Matrículas pronto pago: 30% de descuento del 1 al 30 de septiembre
- Matrículas ordinarias: del 1 al 6 de octubre
- Matrículas extraordinarias: del 7 al 10 de octubre
- Inicio de clases: 20 de octubre de 2025

Horario

De lunes a jueves de 17h00 a 19h00. Algunos cursos se dictarán de lunes a viernes de 07h00 a 09h00.

Informes

Profesor: Juan Fernández jfernandez@flacso.edu.ec

Asistente: María Belén Torres estudiosurbanos@flacso.edu.ec



www.flacso.edu.ec

Calle La Pradera E7-174 y Av. Diego de Almagro | Quito, Ecuador postulaciones@flacso.edu.ec | WhatsApp: (593) 998884026















