



Pontificia Universidad  
**JAVERIANA**  
Cali



## Maestría en **HÁBITAT SUSTENTABLE**

Prepárate para diseñar proyectos de construcción sostenible, bioclimáticos, con eficiencia energética y confort térmico, especialmente en climas tropicales.  
Hazte magíster en Hábitat Sustentable.



## Ser Javeriano

No es un hallazgo fortuito,  
sino algo largamente buscado;  
no es una lotería, sino un  
propósito a largo plazo;  
no es una marca de fábrica,  
sino un rasgo de familia;  
no es un sobrenombre,  
sino un distintivo que se lleva  
con orgullo;  
no es una palanca que mueve a  
Colombia,  
pero sí la llave que abre puertas  
para grandes responsabilidades  
al servicio del país.

**(Neira, S. J., 1976)**

¿Por qué estudiar la  
Maestría en  
**HÁBITAT  
SUSTENTABLE**  
de la Javeriana Cali?

Estudia la **Maestría en Hábitat Sustentable** para fortalecer tu perfil profesional y convertirte en un líder capaz de generar un impacto ambiental positivo en el sector de la construcción, promoviendo un desarrollo sustentable con conocimiento del contexto y equidad social.

A través del desarrollo de proyectos integradores y con el apoyo de un laboratorio de bioclimática único en la región, la maestría te permitirá evaluar, diseñar, calcular y desarrollar proyectos interdisciplinarios de hábitat sustentable, con énfasis en climas tropicales. Su propuesta formativa promueve la implementación de estrategias orientadas al confort ambiental, la eficiencia y la reducción de los impactos ambientales asociados a la actividad edificadora.

---

**Modalidad: presencial**

(inmersión quincenal)

**Duración: 3 semestres**

**No. de créditos 39**



# LO QUE LOGRARÁS CON LA MAESTRÍA EN HÁBITAT SUSTENTABLE DE LA JAVERIANA CALI.

**Diseñar soluciones sostenibles con enfoque tropical:** desarrollarás proyectos interdisciplinarios de construcción de hábitats sustentables, especialmente para climas tropicales. Aplicarás cálculos técnicos precisos que permiten integrar calidad de vida con ahorros energéticos y económicos medibles y verificables.

**Proponer estrategias que transforman el entorno:** formularás soluciones que mejoran el confort ambiental, minimizan el impacto ecológico y cumplen con las normativas vigentes en construcción y edificación sustentable.

**Evaluar propuestas con mirada crítica y responsable:** tendrás la capacidad de analizar proyectos arquitectónicos y urbanísticos con criterios de sostenibilidad, enfocados en la habitabilidad y el bienestar de quienes habitan los espacios.

**Investigar para mejorar la calidad de vida:** participarás en procesos de investigación aplicada, tanto disciplinares como interdisciplinares, orientados a la construcción sustentable, la transformación del hábitat y el desarrollo de entornos urbanos más equitativos y resilientes.

**Ser un profesional con visión integral:** capaz de liderar, proponer y evaluar proyectos que aporten al desarrollo sostenible del país y respondan a los desafíos ambientales y sociales del presente y del futuro.





# DIFERENCIALES

**Aprendizaje basado en proyectos reales:** desde el primer semestre aplicarás lo aprendido en entregables concretos como planos, maquetas y modelos, integrando teoría y práctica en cada asignatura.

**Laboratorio de Bioclimática con tecnología aplicada:** contarás con un espacio especializado para investigar, simular y prototipar soluciones arquitectónicas sustentables, midiendo variables reales del entorno.

**Formación integral en sostenibilidad:** desarrollarás competencias en los tres pilares de la arquitectura sostenible: ambiental, social y económico, junto a una base científico-tecnológica desde la investigación aplicada.

**Proyección internacional con misión académica:** podrás vivir una experiencia académica en una universidad de la Red AUSJAL en el mundo, donde ampliarás tu visión sobre hábitats sustentables a nivel global.

**Impacto real en políticas públicas de construcción sostenible:** serás parte de una universidad que lidera la formulación de normativas locales y nacionales, y que es la única en la región miembro del Consejo Colombiano de Construcción Sostenible.

# PLAN DE ESTUDIOS

## MAESTRÍA EN HÁBITAT SUSTENTABLE

SEMESTRE **1**

**3** Hábitat y Sustentabilidad

**2** Ética

**4** Proyecto Hábitat I

**3** Confort y Clima

**3** Hábitat y Calidad de vida

**15 CRÉDITOS**

SEMESTRE **2**

**3** Construcción Sustentable

**4** Proyecto Hábitat II

**3** Estrategias Bioclimáticas

**3** Seminario de Investigación en Hábitat

**13 CRÉDITOS**

SEMESTRE **3**

**2** Estudio de casos y simulación

**4** Proyecto de Grado en Hábitat Sustentable

**3** Comportamiento Energético de Edificaciones

**2** Electiva Interdisciplinar

**11 CRÉDITOS**

**39 CRÉDITOS**

**“ LA ARQUITECTURA  
SOSTENIBLE  
NO ES UNA TENDENCIA;  
es una necesidad. ”**

— Renzo Piano

Financiación Javeriana



Servicios financieros



Inscríbete aquí





Pontificia Universidad  
**JAVERIANA**  
Cali

# Maestría en **HÁBITAT SUSTENTABLE**



IDEAS QUE  
**LIBERAN IDEAS**

SNIES 108666 - Dur. 3 semestres - 39 créditos - Registro calificado 014812 del 17 de diciembre de 2019 por 7 años. - Este programa se ofrece y se desarrolla en Cali, Valle del Cauca. Formación profesional universitaria. Vigilada Mineducación Res. 12220 de 2016.

## Contáctenos

Teléfono: (602) 321 8200 / 485 1192

[contacto@javerianacali.edu.co](mailto:contacto@javerianacali.edu.co)

 [PosgradosJaverianaCali](#)

 [@posgradosjaverianacali](#)

 [Pontificia Universidad Javeriana Cali](#)



**AÑOS**  
ACREDITACIÓN  
MULTICAMPUS