



Seminario Permanente Maestría en Paisajes Artificiales y Departamento de Estética

El nexo de la agricultura urbana: una investigación sobre el cultivo urbano de alimentos en los barrios de Bogotá

Viernes 25 de Marzo de 2022 – 2:00pm a 3:00pm (hora de Bogotá)

Formato híbrido:

Salón: 302, Ed. 20 (Jorge Hoyos), Universidad Javeriana.

Enlace Teams: <https://bit.ly/3vWoRvc>



Huerta casera en el Barrio Puente Aranda, Bogotá, 2022

Autor: Valentina Manente

A cargo de Valentina Manente

Arquitecta y Urbanista, se graduó en el Politécnico de Milán con una tesis sobre la rehabilitación de la comunidad a través de los espacios públicos en la barriada sudafricana de Khayelitsha, en Ciudad del Cabo; y posteriormente obtuvo el título de Maestría en el Politécnico de Milán en "*Coopera(c)tion, knowledge and skills for sustainable cities in the Global South*". Tiene amplia experiencia en economías informales y paisajes informales gracias a su experiencia de dos años como tutora académica en la Universidad de Johannesburgo (Sudáfrica) y ha ejercido como arquitecta en Europa antes de empezar su doctorado con la beca GCDC, en la Facultad de Arquitectura y Planificación, de la Universidad de Kent, del Reino Unido. Actualmente realiza su trabajo de campo del doctorado, afiliada al grupo de investigación "Estética, Nuevas Tecnologías y Habitabilidad", del Departamento de Estética de la Javeriana.

Resumen

Con el crecimiento de la población urbana en todo el mundo, los modelos sostenibles de las ciudades son cada vez más importantes para afrontar retos como el cambio climático y el uso racional de los recursos. La agricultura urbana puede aprovechar recursos que actualmente se desperdician (aguas residuales, energía, residuos alimentarios) y contribuir a la creación de una adecuada economía circular alimentaria urbana. La investigación se centra en comprender la eficiencia de la agricultura urbana y los impactos sociales que genera en Bogotá; para ello se adapta la metodología FEW(Food-Energy-Water) -meter, un estudio desarrollado en el Norte Global, a las características socio-espaciales de Bogotá.

El objetivo final de este trabajo es proporcionar a las comunidades, los hacedores de política pública, los planificadores y los diseñadores urbanos, una herramienta que les ayude a valorar los impactos de la agricultura urbana en la ciudad. En última instancia, esta herramienta informará sobre la forma de diseñar las ciudades mediante la integración de infraestructuras y espacios verdes productivos en el tejido urbano.

www.javeriana.edu.co/maestria-paisajes-artificiales