



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
CULTURA, RECREACIÓN Y DEPORTE
Instituto Distrital de las Artes

COMUNICADO DE PRENSA

Huertas urbanas en el Planetario de Bogotá, un laboratorio de arte, ciencia y tecnología

Plataforma Bogotá y el Planetario de Bogotá abren un llamado público a proyectos relacionados con huertas urbanas que consideren los saberes ancestrales y/o el uso de tecnologías digitales o electrónicas.

¿Por qué unir la astronomía con la agricultura, las huertas urbanas y las artes electrónicas?
¿Por qué es importante crear redes de huertas urbanas como posibles formas de autogobierno?

El **Laboratorio Huertas – Redes y Arquitecturas (sobre posibles formas de autogobierno)**, planteado por [Plataforma Bogotá](#), programa de la **Línea de Arte, Ciencia y Tecnología** del **Idartes** y el [Planetario de Bogotá](#), propone un espacio de intercambio de saberes entre distintas disciplinas como la astronomía, la agricultura, la arquitectura y las artes electrónicas y digitales.

Este laboratorio propone una metodología modular a partir de tres fases de convocatoria y busca abrir una reflexión en torno a los ecosistemas actuales y la formulación de sinergias entre los ciudadanos y el medio ambiente, con el fin de formular soluciones urbanas localizadas sobre la agricultura, el cambio climático, el trabajo comunitario, la soberanía alimentaria y el uso eficiente y sustentable de los recursos.

La **Fase A – huertas urbanas + tecnologías + ancestralidades + astrobiología**, a cargo de **Liliana Figueroa**, bióloga y magíster en Ciencias Agrarias, está dirigido a proyectos relacionados con la creación de huertas urbanas que consideren los saberes ancestrales y/o el uso de tecnologías digitales y electrónicas.

En esta primera fase se abordarán cruces entre la [astrobiología](#), campo de estudio que aborda la posibilidad de vida fuera de la Tierra, los saberes ancestrales y tecnologías contemporáneas en relación a la implementación de huertas urbanas.

Para esto, la programación del laboratorio contará con sesiones a cargo de expertos en distintas disciplinas como el colectivo [Electrobiota](#) –Gabriela Munguía y Guadalupe Chávez–, [Mangle Rojo](#), [Rosa Poveda](#) de la [Granja Escuela Agroecológica Mutualitas y Mutualitos](#) y [Yeimy Guerra](#), profesional de biología del Planetario de Bogotá.

El laboratorio contará con talleres temáticos especializados en relación a las artes electrónicas, la ecología de los suelos, la implementación de sensores, la exploración de diversas concepciones sobre lo ancestral, los diálogos interespecie y los desarrollos de vida vegetal fuera del planeta Tierra.

También contará con charlas abiertas al público y salidas de campo por diversas huertas de la localidad de Santa Fe y de Bogotá en general.

El **Laboratorio Huertas – Redes y Arquitecturas (sobre posibles formas de autogobierno)** busca proponer alternativas para garantizar la seguridad alimentaria desde posibles desarrollos implementables desde el pensamiento inter y transdisciplinar del arte, la ciencia y la tecnología.

Uno de los objetivos principales de este laboratorio consiste en la creación de un *bio-lab*, un espacio de laboratorio interactivo que se dedica, de manera especializada, a pensar en prototipos y desarrollos en relación a procesos biológicos en conexión con el arte y la tecnología. El objetivo es involucrar dinámicas de experimentación e investigación de forma colectiva entre **Plataforma Bogotá** y el **Planetario de Bogotá**.

La **Fase A – huertas urbanas + tecnologías + ancestralidades + astrobiología** está dirigida a proyectos de huertas urbanas relacionadas con procesos de planeación y producción agrícola sustentable, que pueden estar en distintas etapas de desarrollo.

El laboratorio tendrá como fecha de inicio el 13 de septiembre e irá hasta el 15 de octubre. Serán 15 sesiones de 3 horas cada una, con una intensidad de 3 sesiones semanales.

Las sesiones serán los días martes, jueves y sábados de 2:00 a 5:00 p.m. en las instalaciones de Plataforma Bogotá y el Planetario de Bogotá, en la Calle 26B No. 5 - 93.

Las inscripciones a esta primera fase estarán abiertas hasta el 1 de septiembre. La lista de seleccionados se publicará el 12 de septiembre en la plataforma de **Invitaciones Públicas** del **Instituto Distrital de las Artes - Idartes** y en las páginas web de Plataforma Bogotá y el Planetario de Bogotá.

Inscripciones abiertas en este [link](#).

Contacto de prensa

Valentina Moya Barraza
valentina.moya@idartes.gov.co
(310) 3169297