



Atlas Tierra Argentina. Las técnicas de construcción con tierra y su producción en Argentina

Código

PIA HyC-47

Período de Actividad

Febrero 2019 – Febrero 2021

Tipo de Proyecto

PIA (PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AVANZADOS) PROGRAMA DE ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FADU

Título del Proyecto

Atlas Tierra Argentina. Las técnicas de construcción con tierra y su producción en Argentina

Directora

Hugón, Natacha

Tutor

Rotondaro, Rodolfo

Resumen

El objetivo principal del Proyecto es identificar y caracterizar los patrones tecnológicos de la Arquitectura de Tierra (AT) desarrollados en Argentina, desde épocas prehispánicas hasta la actualidad. Es continuación del proyecto del mismo nombre (PIA HyC-21). A partir del relevamiento y análisis





bibliográfico, estudios de caso y entrevistas, se construirá una cartografía que refleje la distribución, diversidad y formas de producción de los sistemas constructivos de la AT argentina. Se obtendrán resultados que permitan identificar continuidades y cambios, y los modos contemporáneos. Para la selección y análisis de los casos se abordará la producción de la AT de manera amplia considerando el conocimiento existente desde disciplinas como arquitectura, arqueología, tecnología y antropología, así como los actores y las formas de gestión de la AT. Están incluidos: arquitectura autóctona, bienes patrimoniales, edificios singulares, arquitectura de autor, innovaciones y normativas vigentes. Se diseñará y editará un documento que permita poner al día el conocimiento sobre los sistemas y las técnicas constructivas en tierra, su aplicación en el hábitat y las particularidades en las regiones argentinas.

Propuesta de trabajo para las Pasantías con Crédito Académico y Pasantías FI (Formación en Investigación)

Se convocará a alumnos de las carreras de Arquitectura y Diseño Gráfico FADU.

Podrán participar dos cuatrimestres cada uno, durante el lapso del Proyecto.

Las actividades principales serán de investigación y diseño del Atlas, y su digitalización.

Los objetivos que se propone para los pasantes con Crédito Académico son dos:

1. formar de manera introductoria al pasante en el empleo de la metodología de investigación, en arquitectura y tecnología de la arquitectura, en tema del Proyecto; y
2. ampliar el conocimiento de los estudiantes de distintas carreras de grado de la FADU, en uno de los campos de la Arquitectura, la Arquitectura de Tierra, su historia y desarrollo en distintas épocas y regiones del país.





UBA, FADU.

Universidad de Buenos Aires Facultad de Arquitectura
Diseño y Urbanismo

Los pasantes podrán realizar tareas de investigación bibliográfica, diseño y elaboración de zonificaciones de técnicas constructivas, sistematización de fichas técnicas de Arquitectura de Tierra, elaboración de fichas técnicas de síntesis, análisis de clasificaciones de técnicas constructivas de la Arquitectura de Tierra, elaboración de bibliografías específicas y glosario, diseño gráfico del Atlas final, manejo de herramientas digitales y software apropiado para mapeos.

Contacto

natachahugon@gmail.com

Secretaría de Investigaciones
4° piso, Pabellón III, Ciudad Universitaria.
C1428EGA, CABA, Argentina.
54.11.5285.9310
sicyt@fadu.uba.ar
www.fadu.uba.ar

