



Socionaturalezas arquitectónicas. Indagaciones proyectuales en vivienda colectiva de media y alta densidad

Código

PIA PyH-35

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

Socionaturalezas arquitectónicas. Indagaciones proyectuales en vivienda colectiva de media y alta densidad

Director

Pego, Gabriel Martín

Co-Director

Franco López, Victor

Tutor

Fernández Castro, Javier

Resumen

Los primeros escritos mundiales entorno a la preocupación por el cuidado





medioambiental se remontan a 1987, cuando se elabora el Informe de Brundtland para la ONU, como resultado de una comisión conformada por distintas naciones, y es donde se enuncia por primera vez el desarrollo sostenible, cuyo objetivo era garantizar de manera equilibrada el desarrollo económico, el desarrollo social y la protección del medioambiente. A partir de este momento, este concepto se pone en la agenda del desarrollo urbano hasta la actualidad.

Sin embargo, conceptos como naturaleza y sus derivados como sostenibilidad, sustentabilidad, ecología, medio ambiente, entre otros, han quedado vacíos de sentido por la apropiación del término y las múltiples acepciones que tienen, derivando en un uso superficial y despolitizado del mismo. En el fondo, el desarrollo sostenible entra en conflicto con los intereses de un sistema socioeconómico capitalista, donde los objetivos de ambos no son compatibles, ya que el segundo se basa en un crecimiento ciegamente cuantitativo, sin preocupaciones de las incidencias humanas ni ecológicas, centrado en el consumo y la economía de beneficio. De esta manera, no se puede concebir la sostenibilidad contemplando el desarrollo social, el desarrollo económico y el cuidado medio ambiental si no se replantean las finalidades del sistema socioeconómico donde se inscriben las ciudades.

Esta investigación busca tanto indagar como generar nuevas alternativas de desarrollos cualitativos de ciudad y de sociedad, haciendo foco en el proyecto de vivienda colectiva como micro ciudades con organización interna, promoviendo nuevos modos de cohabitar que alienten una ecología que reformule prácticas individuales, sociales y ambientales.

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

En un principio, el proyecto de investigación se encuentra frente a la indagación de los conceptos de naturaleza, y sus derivados, para poder comprender qué es lo que se pone en discusión cuando en el discurso se enuncian términos como por ejemplo, sostenibilidad, sustentabilidad o cuidado medio ambiental. Comprender la complejidad semántica que estos conceptos representan, para





luego poder establecer una conexión interna al campo disciplinar e indagar de qué formas estas reflexiones pueden construir premisas para comenzar un proceso que configure proyectos de vivienda colectiva de media y alta densidad contemporáneos.

El tema de estudio se vuelve abarcable desde el campo disciplinar a partir de desglosar la ecología en tres dimensiones, siguiendo en línea la clasificación de Félix Guattari, y estudiando qué incidencia pueden llegar a tener y cómo se pueden formalizar en arquitectura. Para cada una de las dimensiones de la ecología: social, ambiental y subjetiva, se presenta una categoría de estudio respectivamente que responde a la vivienda colectiva: los sistemas de relaciones complementarias, los sistemas de proliferación vertical y los sistemas de esponjamiento de fachadas. El objetivo de la propuesta de trabajo es profundizar el estudio de estos sistemas generando nuevos lineamientos proyectuales.

La propuesta de trabajo contempla diferentes actividades sin necesidad de que converjan todas en una sola estancia de pasantía:

- a. Contribuir a la profundización de temas acordes al proyecto de investigación.
- b. Estudiar genealógicamente una serie de casos seleccionados dentro de las tres categorías que se mencionaron anteriormente.
- c. Generar una lógica de representación gráfica común para cada uno de los sistemas a investigar.
- d. Comparar y teorizar los resultados que arrojaron los análisis de casos.
- e. Generar lineamientos proyectuales a través de la experimentación hacia una nueva manera de abordar la vivienda colectiva.

Contacto

g.m.pego@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

