

# Perfil de egreso

## Perfil de Egreso Arquitectura UDP

Quienes egresan de Arquitectura UDP abordan problemáticas de diseño con excelencia, autonomía y responsabilidad socio ambiental privilegiando el bienestar colectivo. Promueven, en su ejercicio, la equidad social desde una visión colaborativa e interseccional, valorando las distintas perspectivas del conocimiento. Su formación integral fomenta la búsqueda de respuestas innovadoras mediante la experimentación y la investigación, en un ambiente de diálogo y debate interdisciplinar sobre los desafíos de la esfera pública vinculados al habitar, la ciudad y el territorio. Estiman el impacto socioambiental de sus acciones desde el análisis de los desafíos emergentes nacionales e internacionales afines a la disciplina. Se comunican asertivamente desde el campo disciplinar de la arquitectura y tienen un dominio del idioma inglés como usuarios y usuarias independientes.

Este perfil se desarrolla a través de las siguientes dimensiones de desempeño.

### Dimensión A: Diseño arquitectónico para el entorno y el bienestar colectivo

La dimensión A permite a quienes egresan diseñar respuestas arquitectónicas holísticas e innovadoras para el entorno y el habitar, estimando los impactos de las intervenciones e integrando tecnologías para el bienestar colectivo. Asimismo, utilizan métodos y herramientas teóricas, técnicas y científicas, para sustentar y materializar sus decisiones de diseño arquitectónico, considerando variables socioambientales, equidad social y perspectiva interseccional.

- **RA1:** Diseña respuestas arquitectónicas innovadoras para el habitar, desde los cuerpos hasta el entorno; considerando variables socio ambientales, equidad social y el bienestar colectivo, con perspectiva interseccional.
- **RA2:** Estima los impactos de las intervenciones arquitectónicas en el entorno, utilizando instrumentos indicativos, normativos y de gestión de acuerdo con los contextos locales y globales.
- **RA3:** Integra métodos, tecnologías, herramientas teóricas y técnicas en proyectos arquitectónicos y su materialización en distintas escalas, adaptándose a sus desafíos.
- **RA4:** Comunica clara y efectivamente argumentos e ideas sobre decisiones arquitectónicas, sustentándolas desde la teoría, la evidencia y la práctica, a través de diversos medios y formas de representación, pertinentes a sus interlocutores e instancias.

### Dimensión B: Investigación, innovación y creación para los desafíos del habitar

La dimensión B permite a quienes egresan abordar problemáticas afines a la disciplina de la arquitectura desde el análisis empírico con soporte de la evidencia científica disponible. Enfrentan desafíos tanto disciplinares como interdisciplinares del habitar a través de métodos de investigación, innovación y creación.

- **RA5:** Argumenta decisiones arquitectónicas desde un análisis crítico y sensible de la evidencia científica ante desafíos del habitar.

# Perfil de egreso

- **RA6:** Utiliza métodos pertinentes, innovadores y creativos en la problematización de los fenómenos socio ambientales que inciden en el habitar.
- **RA7:** Articula procesos de investigación, innovación y creación para abordar problemáticas tanto disciplinares como interdisciplinares del habitar.

## **Dimensión C: Planificación y gestión para la transformación del entorno con responsabilidad socioambiental.**

La dimensión C permite a profesionales de la arquitectura planificar y gestionar procesos multiescalares de intervención del entorno, considerando instrumentos indicativos, normativos y de gestión nacionales e internacionales. Además, podrán liderar equipos de trabajo, adaptándose a desafíos emergentes, con autonomía y enfoque socioambiental e inclusivo, propiciando el trabajo colaborativo.

- **RA8:** Planifica procesos de intervención del entorno, aplicando instrumentos indicativos, normativos y de gestión nacionales e internacionales, dentro de los marcos éticos-estéticos disciplinares y socioambientales.
- **RA9:** Gestiona recursos en procesos y proyectos disciplinares y/o interdisciplinares vinculados a la arquitectura, de manera eficiente, con responsabilidad socioambiental.
- **RA10:** Colabora en equipos de trabajo asociados a la intervención del entorno, de manera ética, inclusiva, responsable y proactiva.