

Edificios híbridos en Lima. Estrategias proyectuales para edificios públicos en altura

Investigadores responsables: Sharif S. Kahatt, Marta Morelli B.

Departamento Académico de Arquitectura

Esta investigación tuvo lugar al interior de URBAN LIMA, taller de arquitectura y proyecto urbano que se entiende como un espacio para repensar las nuevas formas de urbanidad que la expansión, densificación, renovación y modernización de la ciudad demandan. Queremos plantear una arquitectura urbana que logre transformar los problemas Lima en nuevas oportunidades de desarrollo. Para ello, hemos buscado identificar los espacios urbanos de alta densidad y con las mayores dinámicas sociales y comerciales—indudablemente los más urgidos de mejoras—para intervenir con propuestas de edificios públicos que transformen positivamente el espacio urbano.

Trabajamos sobre las áreas más densas y centrales de Lima: el Centro Histórico, Mesa Redonda y Gamarra. La confluencia de instituciones estatales, municipales, internacionales y privadas, así como la convergencia de grandes, medianos y pequeños comerciantes, y público en general, hacen de estos espacios urbanos lugares densos y vibrantes.

El taller busca trabajar sobre la idea de la hibridación cultural que se produce tanto a nivel socio-cultural, como histórico. En estos espacios, las capas acumuladas de tradiciones, costumbres y nuevas aspiraciones se funden en la vida cotidiana de sus actores. De la misma manera, el taller se plantea la tarea académica irrenunciable de explorar nuevas tipologías híbridas que, en su naturaleza innovadora e inventiva, muestran su riesgo y potencial urbano.

Próximamente se editará un libro que muestre las investigaciones y proyectos desarrollados en URBAN LIMA durante los años 2011 y 2012.