

ARQUITECTURA Y URBANISMO

**HABITAR
ES VIVIR**

La Arquitectura es un arte que conjuga la sensibilidad en la construcción de espacios y una profunda comprensión de las necesidades de quienes los habitarán. Los espacios deben concebirse para ser sentidos, vividos y compartidos, generando nexos entre los habitantes de una casa, de un barrio, de una ciudad.

**CULTURA, PATRIMONIO, CALIDAD DE VIDA, VÍNCULOS...
DIFERENTES ASPECTOS QUE MUCHAS VECES SE DEJAN DE
LADO CUANDO LA ARQUITECTURA ABORDA SU TRABAJO
DESDE UNA ÓPTICA MERAMENTE UTILITARIA.**

Hacer arquitectura es tener una visión clara de la ciudad y sus habitantes, entender su entorno, sus costumbres y cultura. Una casa no es igual si se hace en la ciudad, el campo o la playa.



TRABAJO

La Arquitectura permite desarrollar proyectos de toda índole.

Puedes, por ejemplo:

**PROYECTAR UN CENTRO
TURÍSTICO ENFOCADO EN
PROPORCIONAR VIVENCIAS A
VISITANTES DE COMUNIDADES
ALTOANDINAS.**

**INVESTIGAR SOBRE EL
DESEMPEÑO DE MATERIALES NO
CONVENCIONALES EN LA
CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDAS
EN POBLADOS ALEJADOS.**

**PROYECTAR VIVIENDAS
MULTIFAMILIARES BAJO UNA
ÓPTICA ECOAMIGABLE.**

**DISEÑAR UN ESPACIO DE
ESPARCIMIENTO QUE SEA
ADEMÁS UN CENTRO CULTURAL
ABIERTO A FAMILIAS CON
NIÑOS.**

**RESTAURAR UNA
CONSTRUCCIÓN ANTIGUA Y
ARTICULARLA CON UNA
ESTRUCTURA MODERNA,
CONVIÉNDOLA EN EL EJE DE
UNA PROPUESTA COMERCIAL**

El Plan de Estudios de la carrera de Arquitectura y Urbanismo en la UCSP tiene un especial énfasis en las diversas necesidades del ser humano, pues solo así el arquitecto entenderá lo que requieren las personas, así como sus relaciones con el medio en el cual habitan.

Formamos arquitectos con una visión de servicio a la sociedad, líderes que defiendan y sustenten sus ideas y que

busquen un cambio positivo en donde se desenvuelven.

Ponemos un fuerte énfasis en la investigación, un Arquitecto UCSP conoce de historia, materiales y sistemas constructivos del pasado y presente, de arquitectura sostenible y de trabajo multidisciplinar.

Ofrecemos un espacio inspirador, en contacto con la naturaleza, con las condiciones ideales para el estudio de la Arquitectura, incluyendo talleres para uso exclusivo donde los trabajos se desarrollarán de inicio a fin.

01 AÑO UNO

Comunicación
Dibujo a Mano Alzada
Geometría Descriptiva
Introducción a la Vida Universitaria
Matemática
Taller de Proyectos I

02

Análisis y Composición de la Arquitectura I

- * Electivo Humanidades
 - Expresión Arquitectónica
 - Historia del Arte y la Cultura
 - Introducción a la Filosofía
 - Taller de Proyectos II
-

03 AÑO DOS

Análisis y Composición de la Arquitectura II

- * Electivo Humanidades
 - Epistemología
 - Expresión Arquitectónica Digital
 - Historia de la Arquitectura Clásica
 - Taller de Proyectos III
-

04

Análisis y Composición de la Arquitectura III

- Antropología Filosófica y Teológica
Historia de la Arquitectura Moderna
Introducción a las Estructuras
Introducción al Building Information Modeling
Taller de Proyectos IV
-

05 AÑO TRES

Análisis y Composición de la Arquitectura IV

- Historia de la Arquitectura Contemporánea
Ingeniería para Arquitectos I
Metafísica y Estética
Procesos Constructivos I
Taller de Proyectos V
-

06

Análisis del Paisaje Urbano

- Historia de la Arquitectura Peruana I
Ingeniería para Arquitectos II
Metodología de la Investigación Científica
Procesos Constructivos II
Taller de Proyectos VI
-

07 AÑO CUATRO

Análisis del Espacio Urbano

- **Electivo Específico I**
 - Historia de la Arquitectura Peruana II
 - Procesos Constructivos III
 - Taller de Proyectos VII
 - Teología
-

08

Análisis de la Ciudad

- **Electivo Específico II**
 - Enseñanza Social de la Iglesia
 - Instalaciones en Edificaciones
 - Seminario de Arquitectura Latinoamericana Contemporánea
 - Taller de Proyectos VIII
-

09 AÑO CINCO

- **Electivo Específico III**
 - Ética Profesional
 - Gestión Estratégica
 - Seminario de Urbanismo
 - Taller de Investigación
 - Taller de Proyectos IX
-

10

- * **Electivo específico IV**
 - Proyecto de Fin de Carrera I
 - Seminario Proyectual I
 - Proyecto de Investigación
-

11

- Proyecto de Fin de Carrera II
Seminario Proyectual II
-

TENER CONCEPCIÓN ESPACIAL ES FUNDAMENTAL ASÍ COMO UNA SENSIBILIDAD PARA ENTENDER AL SER HUMANO, SUS CIRCUNSTANCIAS Y SUS NECESIDADES.

- * Cursos electivos de humanidades
- Curso electivo específico

SIENTE



CON NUESTRA PROPUESTA EDUCATIVA, UN ARQUITECTO UCSP TERMINARÁ SU CARRERA CON TODO LISTO PARA TITULARSE.

En el mercado actual, el tiempo promedio que un estudiante de Arquitectura toma para lograr su titulación es de 2 a 4 años. Nuestro plan de estudio curricular tiene como objetivo superar esto: al terminar el décimo semestre los estudiantes habrán culminado la tesina para bachillarse; en el undécimo semestre habrán desarrollado su Proyecto de Fin de Carrera para titularse, todo con el apoyo personalizado de especialistas.

Ésto les permitirá insertarse en el mercado laboral rápidamente.



HOLA

¿TIENES DUDAS
SOBRE ESTA CARRERA?

Llámanos al 054 605630 Anexo 391
o escríbenos a: admission@ucsp.edu.pe



Universidad Católica
San Pablo

www.ucsp.edu.pe/admision

[/ucaticasanpablo](https://www.facebook.com/ucaticasanpablo)

[/rumbosanpablo](https://www.facebook.com/rumbosanpablo)

[/ucsp](https://www.facebook.com/ucsp)

[/ucaticasanpablo](https://www.facebook.com/ucaticasanpablo)