

## PLAN DE ESTUDIOS

## ARQUITECTURA

### I CICLO

Iniciación a la Investigación.  
Comprensión de Textos y Redacción Académica.  
Personal Branding.  
Compromiso Ético.  
Taller Espacio y Modulación.  
Expresión Gráfica I.

### II CICLO

Pensamiento Lógico Matemático.  
Cátedra Sipán.  
Responsabilidad Social.  
Taller Espacio y Función.  
Expresión Gráfica II.  
Inglés I.

### III CICLO

Liderazgo y Competitividad.  
Teoría de la Arquitectura.  
Taller Espacio y Contexto.  
Morfología del Territorio.  
Expresión Gráfica III.  
Inglés II.

### IV CICLO

Arquitectura en el Tiempo I.  
Métodos Estadísticos.  
Investigación en Ciudad I.  
Taller Edificio y Espacio Público.  
Construcción I.

### V CICLO

Arquitectura en Tiempo II.  
Metodología de la Investigación Científica.  
Taller Edificio y Ciudad.  
Construcción II.  
Acondicionamiento Ambiental en Arquitectura I.

### VI CICLO

Arquitectura en el Perú I.  
Investigación en Ciudad II.  
Taller Edificio y Ciudad II.  
Construcción III.  
Acondicionamiento Ambiental en Arquitectura II.  
Electivo I.

### VII CICLO

Arquitectura en el Perú II.  
Investigación en Arquitectura I.  
Taller Edificio, Ciudad y Espacio Público.  
Construcción IV.  
Electivo II.

### VIII CICLO

Investigación en Arquitectura II.  
Taller Sistematización del Proyecto.  
Construcción V.  
Expresión Gráfica Avanzada I.  
Electivo III.

### IX CICLO

Costos y Presupuestos.  
Deontología.  
Investigación I.  
Construcción VI.  
Expresión Gráfica Avanzada II.

### X CICLO

Seminario de Investigación.  
Investigación II.  
Prácticas Pre Profesionales.