



EXPERIENCIAS CURRICULARES INGENIERÍA CIVIL

I	Introducción a la Ingeniería Civil	Física	Matemática I	Pensamiento Lógico	Competencia Comunicativa	Tutoría I	
II	Ingeniería Gráfica	Matemática II	Tecnología de los Materiales	Estática	Redacción Universitaria y Cátedra Vallejo	Tutoría II	Actividades Integradoras
III	Topografía	Matemática III	Resistencia de Materiales	Dinámica	Desarrollo Personal	Tutoría III	
IV	Caminos	Mecánica de Suelos	Análisis Estructural I	Mecánica de Fluidos	Cultura Estadística para la Investigación	Tutoría IV	
V	Filosofía	Pavimentos	Análisis Estructural II	Análisis Estructural II	Hidrología		
VI	Diseño de Concreto Armado I	Ingeniería de la Construcción II	Obras Hidráulicas	Constitución y Derechos Humanos	Experiencia curricular electiva*		
VII	Diseño de Concreto Armado II	Ingeniería Sísmica	Ingeniería Sanitaria	Cultura Ambiental	Experiencia curricular electiva*		
VIII	Puentes y Obras de Arte	Ingeniería Económica	Project Management	Metodología de la Investigación Científica	Taller de Desarrollo de Competencias Laborales	Experiencia curricular electiva*	
IX	Proyecto de Investigación	Práctica Preprofesional Terminal I					
X	Desarrollo del Proyecto de Investigación	Práctica Preprofesional Terminal II					

*El plan de estudios cuenta con 6 experiencias curriculares electivas de las cuales, el estudiante elige 3.

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS

- Inglés - Computación