

COSTO DE MATRÍCULA POR PERIODO ACADÉMICO			
		2026	
Periodo acad	2026-1	2026-2	
1	S/ 300.00	S/ 300.00	
2	S/ 300.00	S/ 300.00	
3	S/ 300.00	S/ 300.00	
4	S/ 300.00	S/ 300.00	
5	S/ 300.00	S/ 300.00	
6	S/ 300.00	S/ 300.00	
Titulación	S/ 300.00	S/ 300.00	

Las tarifas publicadas podrán ser modificadas sin previo aviso. Se recomienda confirmar los precios antes de realizar cualquier pago con las áreas administrativas.

COSTO DE CUOTAS POR PERIODO ACADÉMICO			
		2026	
Periodo acad	2026-1	2026-2	
1	S/ 550.00	S/ 550.00	
2	S/ 600.00	S/ 600.00	
3	S/ 600.00	S/ 600.00	
4	S/ 600.00	S/ 600.00	
5	S/ 600.00	S/ 600.00	
6	S/ 600.00	S/ 600.00	
Titulación	S/ 750.00	S/ 750.00	

	2026
Nombre del curso	Precio del curso
AUTOCAD CIVIL 3D	S/ 600.00
AUTOCAD I	S/ 600.00
AUTOCAD II	S/ 600.00
CONFECCIÓN DE MUEBLES DE MELAMINA	S/ 850.00
COORDINADOR BIM	S/ 750.00
COSTOS Y PRESUPUESTOS EN CONSTRUCCIÓN	S/ 600.00
CURSO ESPECIALIZADO DE LECTURA DE PLANOS	S/ 600.00
GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN LA CONSTRUCCIÓN	S/ 700.00
GESTIÓN DE PROYECTOS CON MS PROJECT 2019	S/ 600.00
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	S/ 600.00
INSTALACIONES SANITARIAS	S/ 600.00
LEAN CONSTRUCTION Y LA PRODUCTIVIDAD	S/ 600.00
LECTURA DE PLANOS EN EDIFICACIONES	S/ 600.00
METRADOS EN EDIFICACIONES	S/ 650.00
PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRAS	S/ 600.00
REVIT ARQUITECTURA	S/ 800.00
REVIT ESTRUCTURA	S/ 800.00
REVIT FUNDAMENTOS	S/ 800.00
REVIT MEP	S/ 800.00
SUPERVISIÓN Y RESIDENCIA DE OBRAS	S/ 600.00
VALORIZACIÓN Y LIQUIDACIÓN DE OBRAS	S/ 600.00
DISEÑO DE MUEBLES EN MELAMINA	S/ 500.00
GESTIÓN SSOMA EN OBRA	S/ 550.00
ADMINISTRADOS DE OBRA	S/ 550.00
CALIDAD EN OBRA	S/ 550.00
GESTIÓN DE RIESGOS Y CALIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN	S/ 650.00
ANÁLISIS Y DISEÑO DE ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO Y DISEÑO DE ALBAÑILERIA CONFINADA	S/ 600.00
TOPOGRAFÍA	S/ 500.00
TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL CONCRETO APLICADO A LA CONSTRUCCIÓN MODERNA	S/ 600.00

Las tarifas publicadas podrán ser modificadas sin previo aviso. Se recomienda confirmar los precios antes de realizar cualquier pago con las áreas administrativas.