



PRESUPUESTO ESTUDIOS

Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática con mención en Ingeniería de Software (ISW)

El presente presupuesto, brinda información detallada sobre los costos por cursar estudios en la *Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática con mención en Ingeniería de Software (ISW)* en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática; considerando un Costo por Crédito de 229 soles y 72 Créditos académicos concernientes al Plan de Estudios de la Maestría.

BANCO FINANCIERO - NUMERO DE CUENTA UNMSM: 270016684

CONCEPTO MATRÍCULA UPG	CONCEPTO DE PAGO	MONTO (S/.)
1ER CICLO	210-010	373.00
2DO CICLO	210-010	481.00
3ER CICLO	210-010	481.00
4TO CICLO	210-010	481.00
CONCEPTO MATRÍCULA EPG	CONCEPTO DE PAGO	MONTO (S/.)
1ER CICLO	207-010	52.00
2DO CICLO	207-010	52.00
3ER CICLO	207-010	52.00
4TO CICLO	207-010	52.00
TOTAL POR DERECHO DE MATRICULA:		S/. 2,024.00



BANCO FINANCIERO - NUMERO DE CUENTA UNMSM: 270016684

CONCEPTO DE PAGO POR DERECHO DE PERFECCIONAMIENTO	CONCEPTO DE PAGO	MONTO (S/.)
1ER CICLO : 16 CREDITOS		3,664.00
1RA CUOTA	210-011	916.00
2DA CUOTA	210-011	916.00
3RA CUOTA	210-011	916.00
4TA CUOTA	210-011	916.00
2DO CICLO : 18 CREDITOS		4,122.00
1RA CUOTA	210-011	1,030.50
2DA CUOTA	210-011	1,030.50
3RA CUOTA	210-011	1,030.50
4TA CUOTA	210-011	1,030.50
3ER CICLO : 18 CREDITOS		4,122.00
1RA CUOTA	210-011	1,030.50
2DA CUOTA	210-011	1,030.50
3RA CUOTA	210-011	1,030.50
4TA CUOTA	210-011	1,030.50
4TO CICLO : 20 CREDITOS		4,580.00
1RA CUOTA	210-011	1,145.00
2DA CUOTA	210-011	1,145.00
3RA CUOTA	210-011	1,145.00
4TA CUOTA	210-011	1,145.00
TOTAL POR DERECHO DE PERFECCIONAMIENTO		S/. 16,488.00 Soles
COSTO TOTAL DE LA MAESTRIA (Matricula UPG, Matricula EPG, Perfeccionamiento):		S/. 18,512.00 Soles

PROGRAMACION DE PAGOS

1° SEMESTRE DEL AÑO	
N° CUOTA	FECHA VENCIMIENTO
1° CUOTA	30 ABRIL
2° CUOTA	31 MAYO
3° CUOTA	30 JUNIO
4° CUOTA	31 JULIO

2° SEMESTRE DEL AÑO	
N° CUOTA	FECHA VENCIMIENTO
1° CUOTA	30 SETIEMBRE
2° CUOTA	31 OCTUBRE
3° CUOTA	30 NOVIEMBRE
4° CUOTA	31 DICIEMBRE