

CURSO	DISEÑO Y ANALISIS DE SISTEMAS	EVALUACIÓN	PC3
DOCENTE	ERIC GUSTAVO CORONEL CASTILLO	FECHA	17-NOV-2023
DURACIÓN	EVALUACION DE EXPOSICION	TURNOS	TARDE

CRITERIOS

Nivel		Significado
5	Muy Bueno	El docente está completamente de acuerdo con el logro de la competencia.
		Todos los aspectos del problema están incluidos en la solución.
		Aplica los métodos y procedimientos correctamente. Demuestra total comprensión del problema y la solución.
4	Bueno	El docente está de acuerdo con el logro de la competencia.
		Los aspectos más relevantes y necesarios del problema están incluidos en la solución.
		Aplica los métodos y procedimientos correctamente. Demuestra considerable del problema y la solución.
3	Regular	El docente está parcialmente de acuerdo con el logro de la competencia.
		No todos los aspectos y requerimientos del problema han sido considerados en la solución.
		Aplica los métodos y procedimientos con errores que no afectan significativamente la solución. Demuestra comprensión parcial del problema y la solución
2	Malo	El docente está en desacuerdo con el logro de la competencia.
		Desempeño por debajo de lo esperado. Errores frecuentes en los procedimientos conducen a soluciones incoherentes.
		Sólo considera algunos aspectos del problema. No llega a comprender e interpretar correctamente el problema.
1	Muy Malo	El docente está en total desacuerdo con el logro de la competencia.
		El estudiante no demuestra tener los conocimientos y/o habilidades requeridas para entender el problema y formular in a solución que, aunque incompleta, apunte a resolver el problema.

Nivel	Significado	
5	Muy bueno	De 14 a 20
4	Bueno	De 11 a 13.9
3	Regular	De 10 a 10.9
2	Malo	De 7 a 9.9
1	Muy malo	0 a 6.9

EVALUACION

GPO	ESTUDIANTE	N1	N2	N3	N4	N5
1	CARLOS MANUEL SUVIETA MOYEHUARA					
	JARDEL RAUL GARCIA PACHECO					
2	AUGUSTO RAFAEL VARILLAS TORRES					
	EDUARDO GIRALDO ZELA					
3	CRISTIAN ROGER ASTUCURI LUCAS					
	ÁNGEL FRANCISCO SOSA GUERRA					
4	CARLOS JUNIOR RAMOS AUCCAPURE					
	ENZO KLUVERT TUPÍÑO FLORES					
5	URIEL PAUL CONTRERAS FUENTES					
	PIERRE MARTIN DIAZ SILVANO					