

NOTA: PARA ESTA EVALUACIÓN EL SIGNO COMA (,) SE TOMARÁ PARA REPRESENTAR MILES, EJEMPLO: $10^{+3} = 1,000$. EL PUNTO (.) SE TOMARÁ PARA REPRESENTAR DECIMALES, EJEMPLO: $10^{-1} = 0.1$

TEMA # 5 (10 PUNTOS) Predicción de sistemas en equilibrio y empleo de Q.

RUBRICA TEMA #5				
DESEMPEÑO	ALTO	MEDIO	BAJO	%
DATOS	Coloca todos los datos	Coloca una parte de los datos	No coloca ningún dato.	20
	2 p.	1 p.	0 p.	
REACCIÓN DE EQUILIBRIO	Anotó la reacción		No anotó la reacción	10
	1 p.	0 p.	0 p.	
ANÁLISIS DE DESPLAZAMIENTO DEL EQUILIBRIO SEGÚN EL PRINCIPIO DE LE CHATELIER.	Realizó el análisis correctamente	Realizó el análisis parcialmente.	No Realizó el análisis correctamente.	30
	3 p.	1 p.	0 p.	
GRÁFICO DE LAS VARIACIONES DE LAS PRESIONES EN EL CAMBIO Y EN EL EQUILIBRIO FINAL.	Graficó correctamente las tres curvas	Graficó parcialmente las tres curvas	No Graficó correctamente las tres curvas	40
	4 p.	2 p.	0 p.	
TOTAL	10 p.	4 p.	0 p.	10 p. (100%)