

Graficación de las disminuciones de la presiones parciales de los reactivos hasta mantener valores constantes de sus presiones parciales	No grafica las disminuciones de las presiones parciales de los reactivos	0	Grafica incorrectamente las disminuciones de la presiones parciales de los reactivos	1	Grafica la disminución de las disminuciones de la presiones parciales de los reactivos sin llegar a un valor constante de su presión parcial	1.5	Grafica correctamente las disminuciones de la presiones parciales de los reactivos hasta mantener valores constantes de sus presiones parciales	3
Graficación del incremento de presión parcial del producto hasta mantener un valor constante de su presión parcial	No grafica el incremento de presión parcial del producto	0	Grafica incorrectamente el incremento de presión parcial del producto	1	Grafica el incremento de presión parcial del producto sin llegar a un valor constante de su presión parcial	1.5	Grafica el incremento de la presión parcial del producto hasta mantener un valor constante de su presión parcial	3
Determinación de las nuevas presiones de equilibrio para los reactivos y productos	No grafica las nuevas presiones de equilibrio para los reactivos y productos.	0	Determina incorrectamente las nuevas presiones de equilibrio para los reactivos y productos. En el caso del hidrógeno y amoniaco en un valor menor al correspondiente al equilibrio inicial (A). En el caso del nitrógeno en un valor menor al valor inicial (A).	1	Determina parcialmente las nuevas presiones de equilibrio para los reactivos o productos. En el caso del hidrógeno y amoniaco en un valor menor al correspondiente al equilibrio inicial (A). En el caso del nitrógeno en un valor menor al valor inicial (A).	2	Determinación de las nuevas presiones de equilibrio para los reactivos y productos (constantes). En el caso del hidrógeno y amoniaco en un valor mayor al correspondiente al equilibrio inicial (A). En el caso del nitrógeno en un valor menor al valor inicial (A).	4
TOTALES POR NIVELES DE DESEMPEÑO	TOTAL DESENFOCADO	0	TOTAL AFICIONADO	3	TOTAL PERITO	5	TOTAL EXPERTO	10