




CRITERIO	<div><div>Entiendo y puedo explicar</div><div>Creo que necesito reforzar</div><div>No alcanzo a comprender</div></div>		
TIPOS DE RELACIÓN	Describo los cinco tipos de relación: Determinista, no determinista, lineal, no lineal y sin relación.	Describo al menos tres de los cinco tipos de relación.	Describo solo dos de los cinco tipos de relación.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
DESCRIPCIÓN TIPOS DE REGRESIÓN	Describo la regresión lineal simple, múltiple y la no lineal.	Describo dos de los siguientes 3 tipos de regresión: (lineal simple, múltiple y la no lineal).	Describo solo uno de los tipos de regresión: (lineal simple, múltiple y la no lineal).
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
SUPOSICIONES DE LA REGRESIÓN	Incluyo las cinco suposiciones de la regresión.	Incluyo al menos tres de las cinco suposiciones de la regresión.	Incluyo hasta dos de las cinco suposiciones de la regresión.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
REGRESIÓN NO LINEAL	Describo las tres principales formas de linealizar los datos no lineales.	Describo dos de las tres principales formas de linealizar los datos no lineales.	Describo hasta una de las tres principales formas de linealizar los datos no lineales.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
EJEMPLOS DE APLICACIÓN	Muestro ejemplos para los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal.	Muestro ejemplos para dos de los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal.	Muestro ejemplo para uno de los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
INSTRUCCIONES PARA REGRESIÓN CON EXCEL	Muestro instrucciones para los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal en excel.	Muestro instrucciones para dos de los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal en excel.	Muestro instrucciones para hasta uno de los tres tipos de regresión: la regresión lineal simple y múltiple así como la no lineal en excel.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			

Comparte tus reflexiones sobre la experiencia de aprendizaje que acabas de realizar en el recuadro que aparece al final.