




CRITERIO	<div><div>Entiendo y puedo explicar</div><div>Creo que necesito reforzar</div><div>No alcanzo a comprender</div></div>		
TIPOS DE EXPERIMENTO	Identifico que hay 3 tipos de experimento: Laboratorio, campo y naturales.	Identifico 2 de los 3 tipos de experimento.	No identifico tipos de experimento.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
DISEÑO DE EXPERIMENTOS	Defino las 4 razones para diseñar experimentos.	Defino las 2 razones para diseñar experimentos.	Defino las 1 razón para diseñar experimentos.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
TIPOS DE VARIABLES	Diferencio entre los 3 tipos de variables: dependientes, independientes y de ruido.	Diferencio 2 de los 3 tipos de variables.	Menciona solo una de los 3 tipos de variables.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
TIPOS DE INVESTIGACIÓN	Identifiqué de 12 a 15 tipos distintos de investigación.	Identifiqué de 6 a 11 tipos distintos de investigación.	Identifiqué 5 o menos tipos de investigación.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
ETAPAS DE UN EXPERIMENTO	Describo las 4 etapas de un experimento.	Enumero las 4 etapas de un experimento.	Omito alguna de las 4 etapas de un experimento.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			
MODOS DE ELEGIR A UNA MUESTRA	Menciono los 4 métodos de muestreo aleatorio (simple, sistemático, estratificado y por conglomerados) y los 4 tipos de de muestreo no aleatorio (Por cuotas, intencional, por cadena y discrecional) que existen.	Menciono algunos de los 4 métodos de muestreo aleatorio o algunos de los los 4 tipos de muestreo no aleatorio que existen.	No menciono distintos los métodos de muestreo.
MI NIVEL DE DESEMPEÑO:			

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