

Criterio	Excelente (2.5)	Bueno (2.0)	Regular (1.5)	Insuficiente (1.0)
Conceptos Clave	Aplica correctamente los términos: Dependencia Lineal, Covarianza y Pearson.	Confunde la utilidad de la Covarianza con la de Pearson.	Usa los términos pero no explica su significado físico.	No menciona los conceptos obligatorios.
Precisión del Cálculo	Obtiene el coeficiente de Pearson y la recta de mínimos cuadrados sin errores.	Pequeños errores en las sumatorias de la tabla de datos.	El valor de Pearson es incoherente (ej. mayor a 1).	No realiza los cálculos.
Análisis de Resultados	Interpreta la salud de su batería basándose en la fuerza de correlación.	Presenta los números pero no da un diagnóstico de su dispositivo.	El análisis no coincide con lo que muestra su gráfico.	No entrega conclusiones.
Gráfica de Dispersión	Presenta la nube de puntos y la recta de ajuste de forma técnica y limpia.	Gráfico correcto pero faltan nombres en los ejes X y Y.	Solo dibuja los puntos pero no traza la recta de tendencia.	No presenta el gráfico.