

Criterio	Excelente (2.5)	Bueno (2.0)	Regular (1.5)	Insuficiente (1.0)
Deducción Analítica	Escribe las 3 inecuaciones correctamente basándose en el texto.	Error en un signo de desigualdad (ej. pone > en lugar de \leq).	Solo deduce 1 o 2 inecuaciones.	No logra traducir el texto a matemáticas.
Método Gráfico	Gráfica perfecta, sombrea la región factible e identifica los vértices.	Gráfica correcta pero vértices calculados con error decimal.	Sombrea un área que no corresponde a las inecuaciones.	No presenta el gráfico.
Maqueta Física	La distribución de HotWheels coincide exactamente con el cálculo óptimo.	La maqueta está bien pero no representa el punto máximo.	Hay más juguetes de los que permite el espacio calculado.	No presenta maqueta.
Optimización	Evalúa la Función Objetivo en todos los vértices y elige el mejor.	Elige un vértice al azar sin compararlo con los demás.	No sabe cómo usar la Función Objetivo.	No entrega el reporte de análisis.