

CATEGORÍA	EXCELENTE (2.5)	BUENO (2.0)	REGULAR (1.5)	INSUFICIENTE (1.0)
Cálculo de Límites	Identifica correctamente los puntos de corte con el eje X (-3 y 3).	Identifica los puntos pero comete errores al graficarlos.	Solo identifica un punto de corte.	No identifica los límites de integración.
Uso del Teorema	Halla la antiderivada y realiza la resta $F(b) - F(a)$ correctamente.	Halla la antiderivada pero comete errores en la sustitución numérica.	No aplica la antiderivada; intenta sumar cuadros manualmente.	No aplica el Teorema Fundamental.
Construcción de Maqueta	La maqueta sigue fielmente la altura de la función en cada punto.	La maqueta tiene forma de arco pero las alturas de los palitos son aproximadas.	El arco es irregular y no respeta las alturas calculadas.	No entrega la maqueta de palitos.
Análisis de Resultados	Explica cómo la suma de los palitos representa la acumulación de la integral.	Compara el cálculo con la maqueta pero no usa lenguaje técnico.	Entrega resultados pero no explica la relación entre maqueta y cálculo.	No presenta conclusiones del proyecto.