

# Reporte PROBE

## /Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 7

### Tamaño Estimado de Proxy

De tu Plantilla de Estimación de Tamaño, tu Tamaño Estimado de Proxy es **57.7**.

### Datos Históricos

Proyecto/Tarea	Tamaño Estimado de Proxy	Tamaño Estimado de LOC Agregadas y Modificadas	LOC Nuevas & Cambiadas	Estimated Horas	Actual Horas	¿Excluir?
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 1			47	10	5.68	
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 2		100	125	5	5.62	
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 3	294	294	59	10	3.15	
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 4	20.1	20.1	32	1.5	1.87	
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 5	25.1	25.1	59	5	4.77	
/Proyecto/Tecnologias de Programación/Program 6	26.4	26.4	38	5	3.15	

### Métodos PROBE para Tamaño

Método	Estimar	r²	Beta0	Beta1	Rango (70%)	LPI	UPI	Variación	DesvEstand	Comentarios
➡ D	57.7		0	1						Seleccionado.
C	38.8		0	0.67						
A	45.0	0.33	41.5	0.06	22.0	23.0	67.0	198	14.1	No usar
B	60.1	0.05	56.1	0.07	57.5	2.62	118	1731	41.6	No usar

## Métodos PROBE para Tiempo

Método	Estimar	r <sup>2</sup>	Beta0	1/Beta1	Rango (70%)	LPI	UPI	Variación	DesvEstand	Comentarios
C3	3.88		0	14.9 LOC/Hr						
➡ D	8		0	7.21 LOC/Hr						<b>Seleccionado.</b>
C2	2.3		0	25.1 LOC/Hr						
C1	2.04		0	28.3 LOC/Hr						
A	3.24	0.0	3.26	-3490 LOC/Hr	2.27	0.97	5.52	2.11	1.45	<i>No usar</i>
B	3.71	0.0	3.71	66259 LOC/Hr	2.36	1.35	6.07	2.93	1.71	<i>No usar</i>

## Productividad Estimada

Estimas obtener para tiempo y tamaño una productividad planeada de 7.21 LOC/Hr. Esto esta significativamente por debajo de tu productividad "A la Fecha" de 14.9 LOC/Hr ( $\pm 5.14$ ). Es una señal de advertencia, que indica que posiblemente sub estimaste tamaño y/o sobre estimaste el tiempo.