

# Reporte PROBE

## /Proyecto/PSP Fundamentals & Advanced/Program 5

### Tamaño Estimado de Proxy

De tu Plantilla de Estimación de Tamaño, tu Tamaño Estimado de Proxy es **214**.

### Datos Históricos

Proyecto/Tarea	Tamaño Estimado de Proxy	Tamaño Estimado de LOC Agregadas y Modificadas	LOC Nuevas & Cambiadas	Estimated Horas	Actual Horas	¿Excluir?
/Proyecto/PSP Fundamentals & Advanced/Program 1			0	1	0,95	
/Proyecto/PSP Fundamentals & Advanced/Program 2	412	500	358	3	5,48	
/Proyecto/PSP Fundamentals & Advanced/Program 3	223	194	166	4	6,18	
/Proyecto/PSP Fundamentals & Advanced/Program 4	238	196	27	4,37	4,27	

### Métodos PROBE para Tamaño

Método	Estimar	r <sup>2</sup>	Beta0	Beta1	Rango (70%)	LPI	UPI	Variación	DesvEstand	Comentarios
➡ D	121		0	0,56						Seleccionado.
C1	136		0	0,63						
C2	133		0	0,62						
A	78,1	0,77	-219	1,39	281	0	359	12878	113	No usar
B	113	0,82	-69,8	0,85	236	0	349	10005	100	No usar

### Métodos PROBE para Tiempo

Método	Estimar	r <sup>2</sup>	Beta0	1/Beta1	Rango (70%)	LPI	UPI	Variación	DesvEstand	Comentarios
C3	6,2		0	34,6 LOC/Hr						
➡ D	3,5		0	61,3 LOC/Hr						Seleccionado.
C1	3,92		0	54,7						

				LOC/Hr						
C2	3,84		0	55,9 LOC/Hr						
A	5,25	0,01	5,09	1323 LOC/Hr	3,39	1,86	8,64	1,87	1,37	<i>No usar</i>
B	5,25	0,02	5,07	1246 LOC/Hr	3,2	2,05	8,44	1,84	1,36	<i>No usar</i>

## Productividad Estimada

Estimas obtener para tiempo y tamaño una productividad planeada de 34,6 LOC/Hr. Esto es consistente con productividad "A la Fecha" of 34,6 LOC/Hr ( $\pm 30,0$ ).