Estimación de tiempos y costes

PM=3.2*KLDC 1.05

TD=2.5*PM 0.38

Parámetros

Parámetro	Valor	Descripción	
KLDC	10		
Eurípides	1000		
Complejidad	0,85	Media-Baja	
Calidad programadores	0,70	Muy Alto	
Experiencia lenguaje	0,95	Alto	
Horas mensuales	160		

Cálculo

Cálculo	Valor	Unidad		
PM Nominal	35,9	personas mes		
PM= Esfuerzo ajustado	20,3	personas mes		
Coste	20.300	Eurípides		
Tiempo	7,85	meses		
Nº Medio de Personas	3	personas		
Horas totales	1256			
Precio hora	20	Eurípides		

Control de tiempo invertido

Valor hora usando COCOMO -> 20

Valor hora real al final del proyecto -> No es posible hasta la finalización del proyecto