

Análisis del Valor Ganado

CIT@MEDICA

Fecha: 14/11/2022

Tabla de contenido

Гabla de versionado	2
ntroducción	2
Contenido	2

Tabla de versionado

Versión	Modificado por	Descripción	Fecha
V0.1	Diego Jesús Díaz López	Versión inicial del documento	14/11/2022
V1.0	Diego Jesús Díaz López	Aprobación del Documento	27/11/2022

Introducción

Antes de proceder con el análisis, es preciso aclarar que todos los cálculos de cara al horario/planificación han sido calculado en horas mientras que aquellos relativos a los costes han sido calculado en euros.

Contenido

	Iteración 1	
	Horas	Euros
Valor Planificado (PV)	57	524
Valor Obtenido (EV)	27	386
Coste Real (AC)	30	476
Variación en el Horario (SV)	-30	
Variación del Coste (CV)		-48
Índice de Eficiencia en el Horario (SPI)	0,473684211	
Índice de Eficiencia en el Coste (CPI)		0,81092437

Motivo de la Variación en el Horario:

Las convocatorias de noviembre han mantenido al grupo de trabajo ocupados, por lo que no se ha podido completar todo el trabajo estimado.

Impacto en el Horario:

La carga de trabajo para la siguiente iteración se ha aumentado unas 3 horas. El impacto no es mayor dado que se han descartado algunas de las tareas para hacer posible la realización del proyecto.

Motivo de la Variación en el Coste:

Menos trabajo por parte de los miembros del equipo impacta directamente en un menor coste de personal.

Impacto en el Presupuesto:

Gracias a descartar actividades no importantes, se ha reducido el coste del proyecto en 15€

Porcentaje Planeado	25,90909091	5,06840411
Porcentaje Obtenido	12,27272727	0,261158227
Porcentaje Consumido	0,136363636	0,046041228
Estimaciones tras Completitud (EAC)		
EAC w/CPI*SPI		26385,8885

Hemos seleccionado esta estimación ya que consideramos que las variaciones tanto en el SPI como en el CPI afectan al precio de nuestro producto final.

Índice de eficiencia de la completitud del proyecto (TCPI)	0,38412207