



**CIT@MEDICA**

## **Análisis de las Desviaciones**

**CIT@MEDICA**

**Fecha: 20/11/2022**

## Tabla de contenido

Tabla de versionado.....	2
Desviación del cronograma.....	3
Desviación de los costes.....	3

## Tabla de versionado

Versión	Modificado por	Descripción	Fecha
<b>V0.1</b>	Miguel Gaviro Martínez	<i>Versión inicial del documento</i>	20/11/2022

## Desviación del cronograma

Earned Value (EV) <i>Valor Ganado</i>	Planned Value (PV) <i>Valor Planeado</i>	Schedule Variance (SV) <i>Desviación del cronograma</i>
9085	9065	20

*Schedule Variance (SV) = Earned Value (EV) – Planned Value (PV)*

**Índice de rendimiento del cronograma (SPI):** 1 (EV/PV)

**Causa principal:** Han ocurrido incidencias con el cronograma al no haber sabido estructurarlo.

**Respuesta planificada:** Modificar el cronograma lo antes posible.

## Desviación de los costes

Earned Value (EV) <i>Valor Ganado</i>	Actual Cost (AC) <i>Coste Actual</i>	Cost Variance (CV) <i>Desviación de los costes</i>
9085	9085	0

*Cost Variance (CV) = Earned Value (EV) – Actual Cost (AC)*

**Índice de rendimiento del coste(CPI):** 1 (EV/AC)

**Causa principal:** No hay ninguna desviación.

**Respuesta planificada:** No hay ninguna desviación.