Gestión de Proyectos (GPR)

Procesos del seguimiento y control del proyecto

Procesos ISO 21500





Controlar el alcance



Contenidos

Descripción del proceso



Documentos utilizados

Herramientas para controlar el alcance



Descripción del proceso

Valora la situación actual del alcance

- ✓ Compara lo real y lo esperado (línea base)
- ✓ Determina las variaciones del alcance.
- ✓ Prevé la situación futura del alcance.
- ✓ Implementa cualquier petición de cambio para evitar posibles impactos negativos.

Se centra en los cambios del alcance:

- ✓ Maximizando aquellos cambios positivos
- ✓ Minimizando impactos negativos

Descripción del proceso

Datos de Progreso

Enunciado del alcance del proyecto
Estructura Desglose del Trabajo
Lista de Actividades/Problemas

Controlar el alcance

Solicitud de Cambio

Documentos utilizados

- ✓ Plan del proyecto
- ✓ Especificaciones/Requisitos
- ✓ Matriz de trazabilidad
- ✓ Entregables realizados/validados/aceptados

Herramientas para controlar el alcance



1. Inspección/Revisión del producto

• medir, examinar y verificar para determinar si el trabajo y los entregables cumplen con los requisitos y los criterios de aceptación del producto.

2. Análisis de Variaciones

- Determinar la causa y el grado de diferencia entre la línea base y la situación real.
- Los aspectos importantes
- Mide la situación real del alcance
- valora la variación respecto a la línea base del alcance
- determina la causa
- Se decide si es necesaria una acción correctiva o preventiva.

3. Toma de decisiones en grupo

Para obtener conclusiones cuando se realizan las validaciones

