

Programa Administración de Procesos de Obra

OBR-P4.2 Plan de Administración de Obra

Versión	Hecha por	Revisada por	Aprobada por	Fecha	Motivo
Descripción:	<p>El plan para la dirección de la obra es el documento que describe el modo en que el proyecto será ejecutado, monitoreado y controlado. Este plan puede presentarse en forma resumida o detallada y puede estar compuesto por uno o más planes secundarios. Cada uno de los planes secundarios se detalla hasta el nivel que requiera la obra específica. Una vez que las líneas base del plan para la dirección de la obra han sido definidas, la obra sólo podrá ser modificada como resultado de la generación y aprobación de una solicitud de cambio a través del proceso Realizar el Control Integrado de Cambios.</p>				
Objetivos:	<p>El objetivo del plan de obra es integrar y consolidar todos los planes y líneas base secundarios de los procesos de planificación. Las líneas base de la obra incluyen, entre otras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Línea base del alcance (Sección 5.4.3.1), • Línea base del cronograma (Sección 6.6.3.1), y • Línea base de costos (Sección 7.3.3.1). <p>Los planes secundarios incluyen, entre otros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plan de gestión del alcance (Sección 5.1.3.1), • Plan de gestión de los requisitos (Sección 5.1.3.2), • Plan de gestión del cronograma (Sección 6.1.3.1), • Plan de gestión de los costos (Sección 7.1.3.1), • Plan de gestión de la calidad (Sección 8.1.3.1), • Plan de mejoras del proceso (Sección 8.1.3.2), • Plan de gestión de los recursos humanos (Sección 9.1.3.1), • Plan de gestión de las comunicaciones (Sección 10.1.3.1), • Plan de gestión de los riesgos (Sección 11.1.3.1), • Plan de gestión de las adquisiciones (Sección 12.1.3.1), y • Plan de gestión de los interesados (Sección 13.2.3.1). <p>El plan para la dirección de la obra puede asimismo incluir, entre otras cosas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El ciclo de vida seleccionado para el proyecto y los procesos que se aplicarán en cada fase; • Detalles de las decisiones para la adaptación especificadas por el equipo de dirección de la obra, a saber: <ul style="list-style-type: none"> ○ Procesos de la dirección de proyectos seleccionados por el equipo de dirección de la obra, ○ Nivel de implementación de cada uno de los procesos seleccionados, ○ Descripciones de las herramientas y técnicas que se utilizarán para llevar a cabo esos procesos, y ○ Descripción del modo en que se utilizarán los procesos seleccionados para gestionar el proyecto específico, incluyendo 				

Programa Administración de Procesos de Obra

OBR-P4.2 Plan de Administración de Obra

	<p>las dependencias e interacciones entre dichos procesos y las entradas y salidas fundamentales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descripción del modo en que se realizará el trabajo para alcanzar los objetivos de la obra; • Plan de gestión de cambios que documente el modo en que se monitorearán y controlarán los cambios; • Plan de gestión de la configuración que documente cómo se llevará a cabo dicha gestión; • Descripción del modo en que se mantendrá la integridad de las líneas base de la obra; • Requisitos y técnicas de comunicación entre los interesados; y • Revisiones clave de gestión del contenido, el alcance y el tiempo para abordar los incidentes sin resolver y las decisiones pendientes. 			
Alcance:				
Responsables:				
Definiciones:				
Proveedores del Proceso	Entradas o insumos del Proceso	Herramientas y Técnicas	Salidas del Proceso	Clientes del proceso
1. Contratista 2. Encargado de Planes: <ul style="list-style-type: none"> • administración comunicaciones • administración costos • administración RRHH • administración adquisiciones • mejora procesos • administración calidad • administración requerimientos • administración riesgo • administración cronograma • administración alcance • administración de 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acta de constitución del proyecto 2. Salidas de otros procesos 3. Factores ambientales de la empresa 4. Activos de los procesos de la organización 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juicio de expertos 2. Sistema de información para la dirección de proyectos 	Plan de Administración de Obra	OBR-P4.3 Dirección y Administración de Trabajo de Obra OBR-P4.4 Monitoreo y Control del Trabajo de Obra OBR-P4.5 Desempeña Control de Cambio Integrado OBR-P4.6 Cierre de Obra o Fase OBR-P5.1 Plan Administración Alcance de Obra. OBR-P5.6 Controlar Alcance OBR-P6.1 Plan

Programa Administración de Procesos de Obra

OBR-P4.2 Plan de Administración de Obra

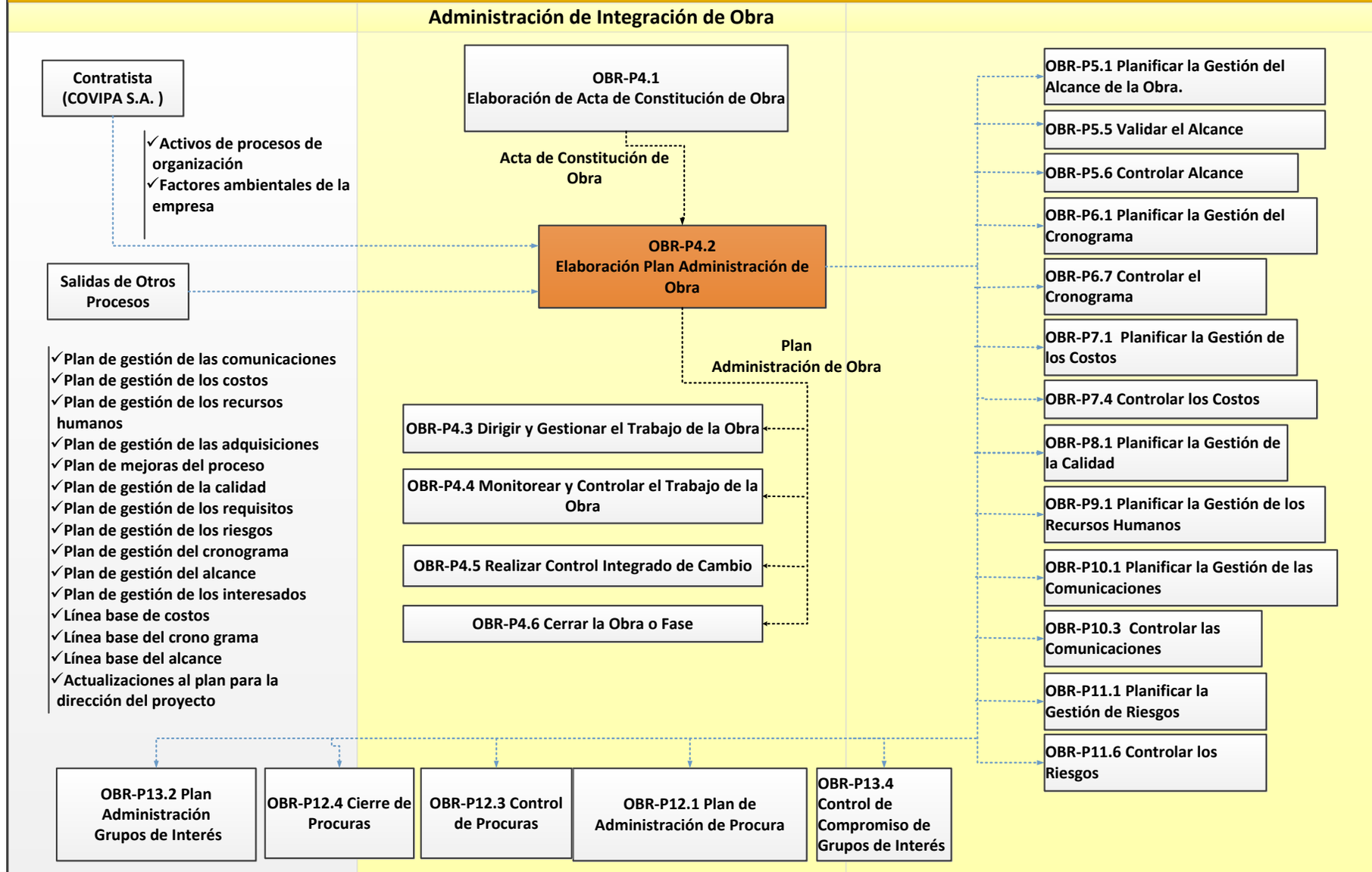
<p>grupo interés</p> <p>3. Líneas base</p> <ul style="list-style-type: none"> • de costos • de cronograma • alcance de obra <p>4. actualizaciones del plan de administración de obra</p>			<p>Administración</p> <p>Cronograma</p> <p>OBR-P6.7 Control Cronograma de Obra</p> <p>OBR-P7.1 Plan Administración de Costos</p> <p>OBR-P7.4 Control de Costos</p> <p>OBR-P8.1 Plan Administración de Calidad</p> <p>OBR-P9.1 Plan Administración Recursos Humanos</p> <p>OBR-P10.1 Plan Administración Comunicaciones</p> <p>OBR-P10.3 Control de Comunicaciones</p> <p>OBR-P11.1 Plan Administración Riesgo</p> <p>OBR-P11.6 Control de Riesgos</p> <p>OBR-P12.1 Plan de Administración de Procura</p> <p>OBR-P12.3 Control de Procuras</p> <p>OBR-P12.4 Cierre de</p>
---	--	--	--

Programa Administración de Procesos de Obra

OBR-P4.2 Plan de Administración de Obra

				Procuras OBR-P13.2 Plan Administración Grupos de Interés OBR-P13.4 Control de Compromiso de Grupos de Interés
Responsable del proceso	Medición del Proceso		Soportes del Proceso	Recursos del proceso
Participantes del Proceso	Mejoramiento del proceso			
	PDCA			
DOCUMENTOS DEL PROCESO				
Normatividad		Documentos operacionales		Registros
PMI				

Diagrama de Flujo de Datos de Desarrollar el Plan para la Dirección de la Obra



Programa Administración de Procesos de Obra

OBR-P4.2 Plan de Administración de Obra

