

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional				<a href="#">Plan Estratégico Institucional</a>				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas				<a href="#">Plan Operativo Anual-POA y sus reformas aprobadas</a>				
Plan Anual de Inversiones (PAI)				<a href="#">Plan Anual de Inversiones (PAI)</a>				
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
Alcantarillado	Interceptor Abras	Construir el Interceptor Abras para conducción de aguas.	Conducir adecuadamente las aguas sanitarias y pluviales hasta el Colector Brigada	570,223.79	09/07/2021	05/01/2022	<a href="#">El proyecto se encuentra en ejecución con un avance del 100% Contrato complementario 100%</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
Alcantarillado	Proyecto de Alcantarillado sector Llactapura, Liribamba y Cuenca de la calle Antonio Morgan	Construir el alcantarillado del sector Llactapura, Liribamba y Cuenca de la calle Antonio Morgan	Mejor el sistema de alcantarillado del sector y complementar los sistemas en las calles que aun no cuentan con el servicio	397,109.10	06/09/2021	04/01/2022	<a href="#">El proyecto se encuentra ejecutado con un avance del 100%, y recibida provisionalmente</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
Agua Potable	Mantenimiento de Pozos	Incrementar el caudal de agua potable en las redes de distribución de la ciudad de Riobamba	Recuperar el caudal de agua de los pozos propiedad de la EP-EMAPAR en el plazo de 150 días	374,427.76	25/08/2021	22/01/2022	<a href="#">La obra se encuentra ejecutada con un avance del 100% y recibida definitivamente</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
Alcantarillado	Alcantarillado para Barrios Noroccidentales de la ciudad de Riobamba	Construir el sistema de alcantarillado del sector Noroccidental de la ciudad de Riobamba.	Dotar del servicio de alcantarillado a los barrios noroccidentales de la ciudad de Riobamba en un plazo de 360 días.	1,134,691.25	22/02/2022	17/02/2023	<a href="#">La obra se encuentra en ejecución, con un avance del 68.61%</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
Alcantarillado	Varias obras de alcantarillado	Construir el sistema en varios sectores de la ciudad de Riobamba.	Dotar del servicio de alcantarillado en varios sectores de la ciudad de Riobamba en un plazo de 120 días.	121,622.35	25/05/2022	22/09/2022	<a href="#">La obra se encuentra en ejecución, con un avance del 75%</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
Agua Potable	Mejoramiento de la seguridad industrial en las reservas de la EP EMAPAR	Salvaguardar la integridad física del personal encargado de las reservas	Mejoramiento de la seguridad industrial en las reservas de la EP EMAPAR en 90 días	94,880.69	18/07/2022	16/10/2022	<a href="#">La obra se encuentra en ejecución, con un avance del 30%</a>	"NO APLICA", en virtud de que la EP-EMAPAR no requiere la aprobación de SENPLADES
<b>TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN</b>				<b>2,692,954.94</b>				
				30/09/2022				
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL				
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE INGENIERÍA				
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				ING. EDWIN GARCÍA / ING. ERIKA QUISNANCELA				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				<a href="mailto:erika.quisnancela@epemapar.gob.ec">erika.quisnancela@epemapar.gob.ec</a>				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(03) 373-0800 ext. 1401				