

	DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO	
	Informe de Seguimiento del PEI	Versión 1.0 17/01/2020

Informe de Seguimiento al Plan Estratégico de Inversiones – PEI

Fecha de inicio periodo informe:	1 de Noviembre de 2020
Fecha de terminación periodo informe:	31 de Diciembre de 2020
No. Informe	6 de 6

Justificación

De acuerdo con el Decreto 1425 de 2019, Artículo 2.3.3.1.2.3. Funciones del Gestor, Numeral 14.2. “Informe **bimestral** de la ejecución y seguimiento del Plan Departamental para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento y de sus instrumentos de planeación, de acuerdo con el formato y medios que el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio determine para tal fin. En el informe también se señalará el avance del Plan Estratégico de Inversiones, detallando el cumplimiento de los **cronogramas** allí fijados, las **metas** propuestas, el **estado de avance de los proyectos en ejecución** y de los **procesos de contratación**”, el Gestor, presenta el siguiente informe a los Miembros del Comité Directivo del PDA del departamento de Putumayo.

Informe de Avance del PEI: Capítulo 2020

1. Cronograma

El Gestor del Plan Departamental para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento PDA de Putumayo, presenta el siguiente Cronograma, el cual presenta un avance del 92% respecto al Cronograma aprobado en sesión de Comité virtual no. 25 del 25 de agosto del 2020 y modificación 1 al PAE 2020 en sesión de comité virtual No. 26 del 22 de diciembre del 2020

Tabla No.1 Avance del PEI: Capítulo 2020

Componente	Proyectos/Actividades	Programado		Real		Porcentaje de Avance (%)
		Fecha de Inicio	Fecha Terminación	Fecha de Inicio	Fecha Terminación	
Aseguramiento de la Prestación	Consultoría para realizar las Fases II y III del componente de Aseguramiento de la prestación de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado en el departamento del Putumayo	02/05/2018	01/02/2019	02/05/2018	28/11/2020	83.7%
Social	Plan de gestión social asociado a la prestación de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo	15/03/2020	03/08/2020	01/12/2020	03/08/2020	Documento aprobado 100%
Inversión en Infraestructura	Estudios y diseños para optimizar el sistema de	01/09/2020	28/08/2020	15/01/2021	15/08/2021	Etapas precontractual

AB.

	<p style="text-align: center;">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p style="text-align: center;">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p style="text-align: center;">Versión 1.0 17/01/2020</p>

Componente	Proyectos/Actividades	Programado		Real		Porcentaje de Avance (%)
		Fecha de Inicio	Fecha Terminación	Fecha de Inicio	Fecha Terminación	
	acueducto del municipio de Puerto Caicedo					
	Estudios y diseños para la gestión regional en el aprovechamiento y disposición final de residuos sólidos en el medio y bajo Putumayo	01/09/2020	01/08/2021	15/01/2021	15/10/2021	Ajuste final estructuración proyecto
	Construcción Del Sistema De Acueducto Regional Fase II, Valle Del Guamuez	01/11/2020	01/12/2022	17/11/2020	16/10/2023	100%
	Optimización del acueducto del casco urbano del municipio de Santiago Departamento de Putumayo	30/11/2020	01/10/2022	30/11/2020	01/10/2022	Proyecto Revisión MVCT
Ambiental	Actualización de Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV de los municipios de Santiago, Colon, San Francisco, Villagarzón, Puerto Guzmán, Puerto Caicedo, Puerto Asís, San Miguel y Valle del Guamuez.	01/09/2020	30/03/2021	15/01/2021	01/09/2021	Aprobado en comité directivo PDA No. 26 del 22/12/2020
	Actualización de Plan de Gestión Integral de residuos sólidos PGIRS de los municipios de Santiago, Colon, Sibundoy, San Francisco, Puerto Guzmán, Puerto Caicedo, Puerto Asís y San Miguel	01/09/2020	30/03/2021	15/01/2021	01/09/2021	
	Actualizar el Programa de Uso Eficiente y Ahorro del Agua. PUEAA de los municipios de :Santiago, Colon, Sibundoy, San Francisco, Mocoa, Villagarzón, Puerto Guzmán, Puerto Caicedo, Puerto Asís, San Miguel y Valle del Guamuez	01/09/2020	30/03/2021	15/01/2021	01/09/2021	
Gestión del Riesgo	Evaluación y caracterización de las amenazas, vulnerabilidades y riesgos por movimientos en masa, deslizamientos, socavación lateral, avenidas flujo torrenciales, inundaciones y sequías para los componentes de Gestión del Riesgo Sectorial captación, aducción, desarenadores, conducción, PTAP, almacenamiento y distribución, en los	01/09/2020	30/03/2021	15/01/2021	01/09/2021	Aprobado en comité directivo PDA No. 26 del 22/12/2020

	<p style="text-align: center;">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p style="text-align: center;">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p style="text-align: center;">Versión 1.0 17/01/2020</p>

Componente	Proyectos/Actividades	Programado		Real		
		Fecha de Inicio	Fecha Terminación	Fecha de Inicio	Fecha Terminación	Porcentaje de Avance (%)
	acueductos municipales en el Departamento del Putumayo					
Rural	Realizar el diagnóstico de estado de la prestación de servicios de acueducto, alcantarillado y aseo del sector rural	01/09/2020	30/03/2021	01/11/2020	31/12/2020	57% (Levantamiento, cargue y validación de 17 veredas en la plataforma del SIASAR)
	Perfiles de proyectos para proyectos del sector rural	01/09/2020	30/03/2021	01/11/2020	31/12/2020	50% (5 Perfiles de Proyectos)

Los principales logros:

- ✓ El día 8 de diciembre del 2020 el grupo de desarrollo Grupo Desarrollo Sostenible del viceministerio de Agua y Saneamiento Básico del MVCT emitió concepto de favorabilidad al plan de Gestión de Riesgo del PDA del departamento de Putumayo.
- ✓ El día 4 de diciembre del 2020 la subdirección de gestión empresarial del viceministerio de Agua y Saneamiento Básico del MVCT emitió concepto de favorabilidad al plan de Gestión social del PDA del departamento de Putumayo.
- ✓ El día 22 de diciembre del 2020 se llevó a cabo la sesión No.26 del comité directivo del PDA en la cual se aprobó la ejecución de del plan ambiental, plan de gestión de riesgos y plan social
- ✓ El 28 de noviembre del 2020 termino el plazo contractual de la consultoría que realizo la fase II y III del componente de aseguramiento para la prestación de los servicios de acueducto, alcantarillado y aseo.

Las principales dificultades que se encontraron:

- ✓ Debido a que las dependencias del MVCT generaron los conceptos de favorabilidad plan ambiental, plan de gestión de riesgos y plan social en el mes de diciembre, dificulto que iniciaran los procesos de contratación.

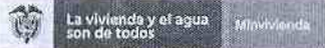
2. Metas

De acuerdo con las Metas fijadas en el Plan Estratégico de Inversiones – PEI: Capitulo 2020, se presenta la siguiente tabla sobre su avance:

Tabla No.2 Metas y Avance Capitulo 2020

Metas	Avance
Implementación de los productos elaborados por la consultoría	El contrato No 588/2018 termino su plazo contractual el 28 de noviembre de 2020, de acuerdo con lo anterior se adelanta la revisión y ajuste a los

KB.

	<p style="text-align: center;">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p style="text-align: center;">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p style="text-align: center;">Versión 1.0 17/01/2020</p>

Metas	Avance
	<p>siguientes documentos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Revisión de proyección del acta final. ✓ Revisión de acta de cierre. ✓ Proyección de informe final. ✓ Proyección de informe de resultados para los entes de control, vigilancia y regulación – SSPD y MVCT
<p>Plan de Gestión social implementado</p>	<p>El día 4 de diciembre del 2020 la subdirección de gestión empresarial del viceministerio de Agua y Saneamiento Básico del MVCT emitió concepto de favorabilidad al plan de Gestión social del PDA del departamento de Putumayo.</p> <p>El 22 de diciembre de 2020 en la sesión No 26 del Comité Directivo del PDA fue aprobado el plan de Gestión social para su ejecución por un valor de \$ 147.753.400</p>
<p>Elaboración de dos (2) Consultorías para estudios y diseños acueducto</p>	<p><u>Consultoría 1.</u> Estudios y diseños para optimizar el sistema de acueducto del municipio de Puerto Caicedo. El municipio de Puerto Caicedo termino de formular el proyecto y con el BPIN 2020006860153 quedo registrado en el banco de proyecto del Departamento. El proyecto se encuentra en el inicio del proceso precontractual</p> <p><u>Consultoría 2.</u> Estudios y diseños para la gestión regional en el aprovechamiento y disposición final de residuos sólidos en el medio y bajo putumayo. El municipio de Puerto Caicedo está terminando de ajustar los alcances, entregables y presupuesto de la consultoría para iniciar el proceso contractual.</p>
<p>Población con servicio de acueducto en zonas urbana y rural</p>	<p><u>Proyecto 1.</u> Construcción Del Sistema De Acueducto Regional Fase II, Valle Del Guamuez. El proyecto se registró con BPIN 20201301010573 en el banco de proyectos del departamento. Para la ejecución se suscribió el Convenio CVI-022-2020 de 12/07/2020 el cual tiene acta de inicio de 13/11/2020</p> <p><u>Proyecto 2.</u> Optimización del acueducto del casco urbano del municipio de Santiago Departamento de Putumayo. Este proyecto se incluyó en PEI y se asignaron recursos de audiencias públicas, por lo tanto se radico al mecanismo de viabilización del MVCT el 26 de octubre del 2020. Al terminar el periodo de este informe no se cuenta con observaciones o lista de chequeo por parte del MVCT. Mediante oficio SPD 1230 de 30/12/2020 el Secretario de infraestructura Departamental en calidad Gestor del PDA y teniendo en cuenta que el proyecto se encuentra incluido en el PEI 2020 solicita al Municipio de Santiago se informe sobre la trazabilidad que ha tenido el proyecto de viabilización del proyecto.</p>
<p>Actualización de nueve (9) PSMV</p>	<p>Teniendo en cuenta que el grupo desarrollo sostenible del VAS- MVCT emitió concepto favorable al plan ambiental el día 22 de diciembre del 2020 el comité directivo del PDA aprobó la ejecución del mismo. Se aprobó la ejecución de: Actualización de diez (10) PSMV, nueve (9) PGIRS y de once (11) PUEAA.</p>
<p>Actualización de ocho (8) PGIRS</p>	
<p>Actualización de once (11) PUEAA</p>	
<p>5 Estudios de Evaluación y caracterización de las amenazas, vulnerabilidades y riesgos por movimientos en masa, deslizamientos, socavación lateral, avenidas flujo torrenciales, inundaciones y sequías para los componentes de captación, aducción, desarenadores, conducción, PTAP, almacenamiento y distribución, en</p>	<p>Teniendo en cuenta el concepto sobre el uso de los recursos del SGP-APSB en gestión del riesgo, emitido el 10 de noviembre de 2020, por el Grupo de Monitoreo al SGP-APSB del MVCT, se realizó el ajustó el Plan de Inversión del Plan de Gestión de Riesgo Sectorial PDA 2020-2023.</p> <p>El 8 de diciembre del 2020 el grupo de desarrollo Sostenible del viceministerio de Agua y Saneamiento Básico del MVCT emitió concepto de favorabilidad al plan de Gestión de riesgos.</p> <p>El 22 de diciembre de 2020 en la sesión No 26 del Comité Directivo del PDA fue aprobado el plan de Gestión de riesgos para su ejecución por un valor de</p>

	DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO	
	Informe de Seguimiento del PEI	Versión 1.0 17/01/2020

Metas	Avance
los acueductos municipales en el Departamento del Putumayo.	\$ 400.000.000 M/CTE para la vigencia 2020 y \$160.000.000 M/CTE para el año 2021.
30 veredas con diagnóstico el estado de la prestación de los servicios de acueducto, alcantarillado y aseo validadas y cargadas al SIASAR	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Inicio del programa SIASAR, con el taller de transferencia de conocimiento por parte del MVCT, al equipo de campo. ✓ Alistamiento trabajo de campo y concertación con las comunidades a visitar. ✓ Reajuste del cronograma de salidas de campo, debido a la necesidad imperiosa de realizar el aislamiento obligatorio a todo el personal del PDA por la presencia de casos Positivos de COVID. ✓ Solicitud de viabilidad para ampliación de cronograma propuesta en la ficha técnica de implementación de SIASAR ante el MVCT. ✓ Levantamiento de la información en campo para 17 veredas, con su respectivo apoyo por parte de la Secretaría de Salud para la toma y muestra de calidad de agua en cada una de las veredas. ✓ Cargue de la información en la plataforma de 17 cuestionarios de sistema, prestador de sistema y comunidad. Validación de 17 veredas en la plataforma SIASAR.
10 Perfiles de proyecto para el sector rural	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Capacitación y presentación de las fichas de perfil de proyecto al equipo de campo, por parte del MVCT. ✓ Levantamiento de información de 5 perfiles de proyecto en los municipios de Mocca y Puerto Caicedo. ✓ Presentación de 5 perfiles al Asesor para Asistencia Técnica en Proyectos e Implementación de la Política de Agua y Saneamiento Rural del MVCT

3. Proyectos

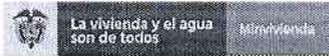
3.1. Proyectos en Formulación / Estructuración.

Reporte presentado por parte del Mecanismo Departamental de Viabilización de Proyectos

Tabla No.3 Proyectos en formulación

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente	Fecha de Presentación ante Mec. De Viab. (real o estimado)
Valle del Guamuez	Construcción colector combinado barrio villa del río, municipio valle del Guamuez, departamento del putumayo	Estructurado	Alcantarillado	Urbano	2.575.341.301	Audiencias públicas	26/10/2020
Santiago	Optimización acueducto casco urbano municipio de Santiago departamento del putumayo	Estructurado	Acueducto	Urbano	4.989.266.957	Por definir	26/10/2020
Sibundoy		Estructurado	Acueducto	Rural		Por definir	

N.B.

	<p align="center">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p align="center">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p align="center">Versión 1.0 17/01/2020</p>

3.2. Procesos de Contratación.

Los proyectos que se encuentran en la etapa de contratación se muestran en la tabla No.4

Tabla No. 4. Proyectos en contratación

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha de Inicio (real o estimado)
Puerto Caicedo	Estudios y diseños para optimizar el sistema de acueducto del sector urbano del municipio de puerto Caicedo, departamento del putumayo"	En proceso de contratación	Acueducto	Urbano	674.338.000	SGP-DPTO	15/12/2021

3.3. Proyectos en Ejecución y Suspendidos

3.3.1 Pre Inversión- Consultoría

En la tabla No. 5 se presenta el estado de los proyectos de pre inversión o consultoría.

Tabla No. 5. Proyectos en ejecución Pre inversión- consultoría

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha Terminación (real o estimado)
Puerto asís y san Miguel	Consultoría para la elaboración de estudios y diseños del plan maestro de acueducto del municipio de san miguel, plan maestro de alcantarillado del municipio de puerto asís en el departamento del putumayo.	Suspendido	Acueducto y alcantarillado	Urbano	1.699.956.800	SGP-DEPTO	Suspensión indefinida
Santiago	Actualización del proyecto de construcción de las redes de acueducto municipal de Santiago, departamento del putumayo (I etapa)"	Suspendido	Acueducto	Urbano	25.420.000	SGP-DEPTO	Suspensión indefinida
Villagarzón	"Actualización del proyecto de construcción de las redes de acueducto municipio de Villagarzón, departamento del putumayo (I etapa)".	Suspendido	Acueducto	Urbano	25.310.000	SGP-DEPTO	Suspensión indefinida
Villagarzón	Actualización del proyecto de construcción de la planta de tratamiento de potabilización de agua del acueducto del municipio de Villagarzón departamento del putumayo (II etapa)	Suspendido	Acueducto	Urbano	25.448.000	SGP-DEPTO	Suspensión indefinida
Puerto asís	Actualización del proyecto de construcción del sistema	Suspendido	Acueducto	Urbano	25.440.000	SGP-DEPTO	Suspensión indefinida

	<p align="center">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p align="center">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p align="center">Versión 1.0 17/01/2020</p>

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha Terminación (real o estimado)
	de acueducto del municipio de puerto asis departamento del putumayo (i etapa)						
San Francisco	Estudios y diseños para la optimización y mejoramiento del acueducto rural de la vereda san miguel, municipio de san francisco, departamento del putumayo	Sin Inicio	Acueducto	Rural	253.592.332	SGP-DEPTO	N.A.
Mocoa	Estudios y diseños para la optimización del acueducto rural de la vereda medio afán, municipio de Mocoa, departamento del putumayo	Suspendido	Acueducto	Rural	231.446.950	SGP-DEPTO	05/02/2020
Orito	Estudios y diseños para la optimización del acueducto rural de la vereda san Vicente del Luzón, municipio de orito, departamento del putumayo"	Suspendido	Acueducto	Rural	220.523.857	SGP-DEPTO	05/02/2020

3.3.2 Inversión en Infraestructura

En la tabla No. 6 se presenta el estado de los proyectos de inversión en infraestructura

Tabla No. 6. Proyectos en ejecución Inversión infraestructura.

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha Terminación (real o estimado)
Puerto Asis	Construcción relleno sanitario municipio de puerto asis departamento del putumayo	Terminado En proceso jurídico	Aseo	Urbana	200.000.000	SGP-DEPTO	No define
San Francisco	Control de la contaminación ambiental en las fuentes hídricas, mediante la construcción de Unidades Sanitarias Municipio de San Francisco- departamento de Putumayo	En Ejecución	Alcantarillado	Rural	872.581.223	SGP-DEPTO	26/01/2021
Puerto Caicedo	Reposición y ampliación del Sistema de alcantarillado sanitario de centro poblado de San Pedro Municipio de Puerto Caicedo Putumayo	Suspendido	Alcantarillado	Rural	1.951.554.551	SGP-DEPTO	Terminación Suspensión 10/01/2020
Orito	Construcción alcantarillado pluvial Barrio los Alpes, Municipio de Orito departamento del	Suspendido	Alcantarillado	Urbano	1.051.300.478	SGP-DEPTO	28/01/2021 (Terminación de la suspensión)

113

	<p align="center">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p align="center">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p align="center">Versión 1.0 17/01/2020</p>

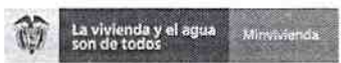
Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha Terminación (real o estimado)
	Putumayo						
Valle del Guamuez	Construcción red de alcantarillado pluvial en los barrios la amistad, 13 de junio y san francisco del municipio valle del Guamuez departamento del putumayo – primera etapa"	Terminado	Alcantarillado	Urbano	1.096.878.422	SGP-DEPTO	26/11/2020
Colon	Rehabilitación y mejoramiento del sistema de acueducto de la vereda la Josefina y las Cochas - I etapa ola invernal municipio de Colon Putumayo	Suspendido	Acueducto	Rural	259.281.795	Audiencias Públicas	27/01/2020
Colon	Rehabilitación y mejoramiento del sistema de acueducto de la vereda Tacangayaco - I etapa ola invernal municipio de Colón Putumayo	Suspendido	Acueducto	Rural	214.359.305	Audiencias Públicas	27/01/2020
Puerto Asís	Optimización y mejoramiento de redes de alcantarillado Cra. 21 y 23 y conectantes de los sectores barrios Tequendama, Acevedo, Los Lagos, 20 de Julio y San Nicolás de casco Urbano Municipio de Puerto Asís segunda etapa- Departamento del Putumayo.	Ejecución	Alcantarillado	Urbano	2.328.178.230	SGP-DEPTO	11/04/2021

3.4. Proyectos Terminados en el Periodo del Informe

En la tabla No. 7 se presenta el estado de los proyectos terminados en el periodo del informe

Tabla No. 7. Proyectos terminados.

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha de Terminación (real o estimado)
Valle del Guamuez	Construcción de red de alcantarillado pluvial en los barrios de la amistad, 13 de junio y san francisco del municipio de valle del Guamuez, departamento del putumayo-primera etapa	Terminado	Alcantarillado	Urbano	1.025.106.952	SGP DPTO	26/11/2020
Santiago, Colon, Sibundoy, San francisco, Mocoa, Villagarzón, Puerto Guzmán, Puerto Asís,	Consultoría para realizar las fases II y III del componente de aseguramiento de la prestación de los servicios	Terminado	Acueducto o alcantarillado y aseo	Urbano	2.771.936.992	SGP-DEPTO y Audiencias públicas	28/11/2020

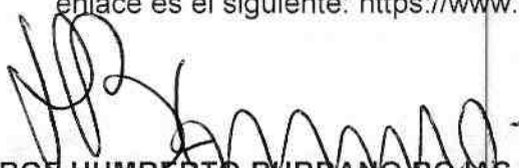
	<p align="center">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p align="center">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p align="center">Versión 1.0 17/01/2020</p>

Municipio(s)	Nombre del Proyecto/Actividad	Estado	Servicio(s)	Ubicación	Valor	Fuente(s)	Fecha de Terminación (real o estimado)
Orito, Valle del Guamuez, San Miguel y Puerto Leguizamo	públicos de acueducto, alcantarillado en el departamento del putumayo. Interventoría						

4. Varios

En este periodo del informe es importante destacar los siguientes aspectos:

- ✓ Inicio el proceso de actualización del link del PDA en la página de la Gobernación del Putumayo.
- ✓ Inició de la publicación de avances y noticias de la ejecución del PDA en la página de la Gobernación como en Fan Page
- ✓ Actualización de Fan Page con las actividades realizadas por el Gestor del PDA. El enlace es el siguiente: <https://www.facebook.com/pdaputumayo1>


JORGE HUMBERTO BURBANO ROJAS
 Secretario de Infraestructura- Gestor PDA

Elaboró. Mauricio Burbano B
 Profesional Universitario
 Gobernación de Putumayo 

	<p align="center">DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO</p>	
	<p align="center">Informe de Seguimiento del PEI</p>	<p align="center">Versión 1.0 17/01/2020</p>

I. Relación de Anexos.

No. Anexo	Nombre	Descripción	Revisado Gestor	Revisado MVCT
1	Informe infraestructura Área	Informe que contiene las acciones realizadas por el área de infraestructura de PDA	X	
2	Informe del Área Jurídica	Informe que contiene las acciones realizadas por el área jurídica del PDA	X	
3	Informe Área Financiera	Informe que contiene las acciones realizadas por el área jurídica del PDA	X	
4	Informe SIGEVAS	Contiene el informe de reporte a la plataforma SIGEVAS	X	
5	Informe sistemas y comunicaciones	Contiene el informe de sistemas y comunicaciones	X	
6	Base de datos	Relación de los proyectos PDA. Sector agua potable y saneamiento básico	X	

II. Relación de Tablas.

No. Tabla	Nombre	Descripción	Revisado Gestor	Revisado MVCT
1	Avance del PEI: Capítulo 2020	Avance ejecución PEI por componentes	SI	
2	Metas y Avance Capítulo 2020	Avance de metas PEI	SI	
3	Proyectos en formulación	Relación de proyectos en formulación	SI	
4	Proyectos en contratación	Relación de proyectos en contratación	SI	
5	Proyectos en ejecución Pre inversión-consultoría	Relación de proyectos de ejecución en pre inversión.	SI	
6	Proyectos en ejecución Inversión infraestructura	Relación de proyectos de ejecución en infraestructura	SI	
7	Proyectos Terminados	Relación de proyectos terminados	SI	