

# PMR Operational Report

<b>Operation Number</b>	PR-L1060	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	04/06/20
<b>Year- PMR Cycle</b>	Second period Jan-Dec 2019	<b>Division Chief Validation Date</b>	04/07/20
<b>Last Update</b>	03/19/20	<b>Country Representative Validation Date</b>	04/09/20
<b>PMR Validation Stage</b>	Validated by Representative		

## Basic Data

### Operation Profile

<b>Operation Name</b>	Water and Sanitation Program for the Chaco Reg and intern cities in the eastern	<b>Loan Number</b>	2589/BL-PR
<b>Executing Agency</b>	MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIONES	<b>Sector/Subsector</b>	AS - WATER AND SANITATION
<b>Team Leader</b>	MANJARRES, JOSE FRANCISCO	<b>Overall Stage</b>	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
<b>Operation Type</b>	Loan Operation	<b>Country</b>	Paraguay
<b>Lending Instrument</b>	Investment Loan	<b>Convergence related Operation(s)</b>	PR-G1001
<b>Borrower</b>	REPUBLICA DE PARAGUAY		

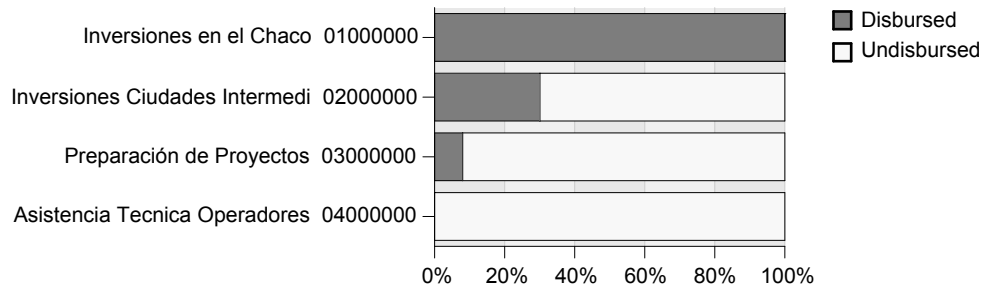
## Environmental and Social Safeguards

<b>Impacts Category</b>	B	<b>Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?</b>	NO
<b>Safeguard Performance Rating</b>	Partially Unsatisfactory	<b>Date of approval</b>	
<b>Safeguard Performance Rating - Rationale</b>	Las obras presentan niveles significativamente bajos de avance físico, lo cual se ve empeorado por la existencia de grupos fuertemente opositores a la construcción de las plantas de Areguá y Caacupé. Estos grupos no fueron previamente identificados por el ejecutor ni éste cuenta con una estrategia de comunicación y negociación con ellos. A su vez, la operación sigue sin contar con información ambiental crítica (línea de base de calidad de agua de los cuerpos receptores) requerida previa a la entrada en operación del sistema (la PTAR de San Juan está próxima a entrar en operación). En suma, la gestión socioambiental de la componente 2 de esta operación no es adecuada, lo cual considerando el corto tiempo restante para su finalización podría conducir a serios incumplimientos con las políticas del Banco.		

## Financial Data

Item	Total Cost and Source					Available Funds (US\$)			
	Original IDB	Current IDB	Local Counterpart	Co-Financing / Country	Total Original Cost	Current IDB	Disb. Amount to Date	% Disb	Undisbursed Amount
PR-G1001	60,000,000	60,000,000	0	0	60,000,000	60,000,000	36,941,453.06	61.57%	23,058,546.94
PR-L1060	20,000,000	20,000,000	8,000,000	0	28,000,000	20,000,000	15,507,336.74	77.54%	4,492,663.26
Aggregated	80,000,000	80,000,000	8,000,000	0	88,000,000	80,000,000	52,448,789.8	65.56%	27,551,210.2

## Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)



Please note that inactive indicators and outputs are not displayed; totals in the actual cost table may not match the sum of the cost of the outputs displayed, due to the cost of inactive outputs.

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

**Impact Nbr. 1:** Mejorar las condiciones sanitarias de las poblaciones indígenas y pobres del Chaco y de ciudades intermedias de la Región Oriental del Paraguay

**Observation:**

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	EOP 2021
1.1	Tasa de incremento anual de la concentración de Nitratos en el acuífero de San Juan Bautista (mg/l/año) (medido en los últimos 10 años)	mg/l/año	1.00	2011	P			0.00
					P(a)			0.00
					A			

#### Details

**Means of verification:** Informes ESSAP

**Pro-Gender** No **Pro-Ethnicity** No

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	EOP 2021
1.2	Tasa de incremento anual de la concentración de Nitratos en el acuífero de Itauguá (mg/l/año) (medido en los últimos 10 años)	mg/l/año	0.75	2011	P			0.00
					P(a)			0.00
					A			

#### Details

**Means of verification:** Informes Junta Saneamiento Itauguá

**Pro-Gender** No **Pro-Ethnicity** No

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	EOP 2021
1.3	Número de días continuos sin agua suficiente para el consumo humano en época seca en el Chaco	días continuos	25.00	2011	P			0.00
					P(a)			0.00
					A			

#### Details

**Means of verification:** Informes de Gestión del operador generados por el sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento

**Pro-Gender** No **Pro-Ethnicity** No

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	EOP 2021
1.4	Dotación de agua potable promedio en el Chaco	litros/hab/día	0.00	2011	P			65.00
					P(a)			65.00
					A			

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

##### Details

**Means of verification:** Informes de Gestión del operador generados por el sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento

**Pro-Gender**

No

**Pro-Ethnicity**

No

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Outcome Nbr. 1:** Extender la cobertura de los sistemas de alcantarillado sanitario en áreas que carecen del servicio o es deficiente y asegurar su sostenibilidad

**Observation:**

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.1	Hogares no indígenas con nueva conexión a sistema de saneamiento por redes	Households (#)	2011	P	0.00	2,000.00	4,200.00	7,800.00	6,000.00					20,000.00
				P(a)	0.00	0.00	2,000.00	2,900.00	6,000.00	11,095.00	0.00	6,000.00	14,000.00	20,000.00
				A		0.00	5.00	0.00	0.00	506.00	0.00			511.00

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.2	Hogares indígenas con nueva solución individual de saneamiento adecuada	Households (#)	2011	P	0.00	0.00	0.00	1,215.00	0.00					1,215.00
				P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	1,015.00	0.00	800.00	415.00	1,215.00
				A		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

	Indigenous				P									
					P(a)							800.00	415.00	1,215.00
					A					0.00	0.00	0.00		0.00

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.3	Hogares no indígenas con nueva solución individual de saneamiento adecuada	Households (#)	2011	P	0.00	0.00	560.00	1,120.00	1,120.00					2,800.00
				P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	1,120.00	1,680.00	0.00	800.00	2,000.00	2,800.00
				A		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.4	Contribución al aumento de cobertura de	%	16.80	2009	P		17.07	17.64	18.69	19.50				19.50

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

1.4	alcantarillado sanitario en el área urbana atribuible al programa	%	16.80	2009	P(a)			17.31	17.12	17.95	19.50	16.86	0.42	19.50	19.50
					A	16.80	17.07	17.07	17.07	16.86	16.86	16.86			16.86

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.5	Hogares no indígenas cuyas aguas residuales son tratadas	Households (#)	2011	P		2,000.00	4,200.00	7,800.00	6,000.00					20,000.00
				P(a)		0.00	2,000.00	2,900.00	6,000.00	11,095.00	0.00	5,100.00	14,900.00	20,000.00
				A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.6	Hogares indígenas cuyas aguas residuales son tratadas	Households (#)	2011	P				1,215.00						1,215.00
				P(a)				0.00	200.00	1,015.00	0.00	800.00	415.00	1,215.00
				A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

#### Details

**Means of verification:** Informes semestrales y final

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

	Indigenous				P										
					P(a)					200.00	1,015.00		800.00	415.00	1,215.00
					A				0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

**Outcome Nbr. 2:** Extender la cobertura de los sistemas de agua potable rural y mejorar los sistemas de agua potable existentes

**Observation:**

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.1	Hogares indígenas con acceso domiciliar a agua potable a través de nuevos sistemas en red	Households (#)	2011	P	0.00	0.00	0.00	2,536.00	0.00					2,536.00
				P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	2,336.00	0.00	1,268.00	1,268.00	2,536.00
				A		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

Details																
Means of verification: Informes semestrales y final																
Pro-Gender		No			Pro-Ethnicity					No						
		Indigenous				P										
						P(a)								1,268.00	1,268.00	2,536.00
						A					0.00	0.00	0.00			0.00
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021	
2.2	Hogares no indígenas con acceso domiciliar a agua potable a través de nuevos sistemas en red	Households (#)	0.00	2011	P	0.00	0.00	0.00	2,188.00	0.00					2,188.00	
					P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	1,788.00	0.00	0.00	2,188.00	2,188.00	
					A		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
Details																
Means of verification: Informes semestrales y final																
Pro-Gender		No			Pro-Ethnicity					No						
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021	
2.3	Hogares indígenas con acceso mejorado a agua potable	Households (#)	0.00	2011	P	0.00	0.00	0.00	4,508.00	0.00					4,508.00	
					P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,508.00	0.00	0.00	4,508.00	4,508.00	
					A		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	
Details																
Means of verification: Informes semestrales y final																
Observations: Acceso mejorado: aumentos en relación a línea base en cantidad de agua (litros /persona/día), calidad del agua (según las normas nacionales) y continuidad (horas/día)																
Pro-Gender		No			Pro-Ethnicity					No						
		Indigenous				P										
						P(a)								0.00	4,508.00	4,508.00
						A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021	
2.4	Hogares no indígenas con acceso mejorado a agua potable	Households (#)	0.00	2011	P	0.00	0.00	0.00	4,633.00	0.00					4,633.00	
					P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,633.00	0.00	0.00	4,633.00	4,633.00	
					A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

Details															
Means of verification: Informes semestrales y final															
Observations: Acceso mejorado: aumentos en relación a línea base en cantidad de agua (litros /persona/día), calidad del agua (según las normas nacionales) y continuidad (horas/día)															
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No								
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.5	Contribución al aumento de cobertura de agua potable en el área rural atribuible al programa	%	54.10	2009	P	0.00	0.00	0.00	55.00	0.00					55.00
					P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.00	54.10	0.28	55.00	55.00
					A	54.10	54.10	54.10	54.10	54.10	54.10	54.10			0.00
Details															
Means of verification: Informes semestrales y final															
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No								

Outcome Nbr. 3: Mejorar la eficiencia y gestión operativa de las instituciones del sector y de los prestadores de los servicios de agua potable y alcantarillado sanitario

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
3.1	Número de prestadores que cumplen con al menos el 80% de las metas incluidas en su plan de gestión específico	prestadores	0.00	2011	P	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00					5.00
					P(a)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	5.00	5.00
					A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
Details															
Means of verification: Auditoría de Gestión a los Prestadores															
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No								

## RESULTS MATRIX

### OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

#### Component Nbr. 1 Inversiones en el Chaco

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 2021	2019	EOP 2021
1.1	Redes de distribución de Agua Potable construidas	kms	P		223.15		4,970,000
			P(a)	20	223.15	1,686,380.68	7,804,416.19
			A	0	10	151,411.72	536,608.69
1.2	Líneas de impulsión construidas	kms	P		197		22,105,000
			P(a)	5	197	1,216,686.84	29,638,615.5
			A	3	170	7,495,644.86	27,383,958.02
1.3	Núcleos sanitarios para hogares indígenas construidos	núcleos sanitarios	P		1,215		2,130,000
			P(a)	500	1,215	85,000	339,177
			A	0	0	0	0

#### Component Nbr. 2 Inversiones en Ciudades Intermedias

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 2021	2019	EOP 2021
2.1	Redes de alcantarillado construida y operando	kms	P		200		26,532,000
			P(a)	87	200	9,762,970	16,227,604.06
			A	5	33	1,097,572.44	3,615,130.83
2.2	Planta de tratamiento de aguas residuales construidas	plantas	P		8		13,266,001
			P(a)	1	8	3,137,570	16,297,603.34
			A	1	1	3,292,717.31	5,821,804.1
2.3	Núcleos sanitarios construidos	núcleos	P		2,800		2,200,000
			P(a)	0	2,800	0	2,200,000
			A	0	0	0	0
2.4	Infraestructura para el mejoramiento de los sistemas de agua potable construidos conforme a los planes maestros realizados	sistemas	P		8		4,422,000
			P(a)	0	8		4,422,000.67
			A	0	0	0	287,932.67

#### Component Nbr. 3 Estudios de pre inversión

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 2021	2019	EOP 2021
3.1	Planes Maestros (hasta un nivel de factibilidad) y diseño de obras elaborados	planes	P		7		2,750,000
			P(a)	0	7	637,584	2,750,000.39
			A	0	6	373,289.97	1,276,378.4



## RESULTS MATRIX

## OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

## Component Nbr. 4 Asistencia técnica a operadores

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 2021	2019	EOP 2021
4.1	Evaluación de la prestación del servicio de agua en 20 ciudades intermedias	evaluación	P		1		60,000
			P(a)	0	1	0	73,846
			A	0	0	0	0
4.2	Diagnostico de Prestadores para la implementación de un sistema de alcantarillado y estandarización de los niveles de la calidad del servicio de agua potable, incluyendo la elaboración de planes de acción (corto-mediano-largo) para mejorar su gestión elab	diagnósticos	P		11		1,249,000
			P(a)	1	11	20,000	1,235,154.17
			A	0	1	0	52,376.17
4.3	Guía de relevamiento catastral elaborada y aprobada	guía	P		1		0
			P(a)	0	1	0	9,116
			A	0	1	0	9,116
4.4	Catastro de usuarios de los prestadores de agua y alcantarillado actualizado y homologado de acuerdo a la Guía catastral aprobada	catastro	P		9		48,000
			P(a)	2	9	10,000	48,000
			A	0	6	0	36,205.94
4.5	Plan de comunicación/educación elaborado	planes	P		2		403,000
			P(a)	2	2	10,000	266,642.08
			A	0	0	0	6,204.29

## Component Nbr. 5 Fortalecimiento institucional

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 2021	2019	EOP 2021
5.1	Plan estratégico para fomentar la formación de RRHH del sector elaborado	plan	P		1		172,480
			P(a)	0	1	10,000	15,844.62
			A	0	1	0	15,844.62
5.2	Política financiera sector implementada	política	P		1		40,000
			P(a)	1	1	22,817	40,000
			A	0	0	7,933.9	14,685.7
5.3	Sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento para los Prestadores diseñado	sistema	P		1		40,000
			P(a)	0	1	10,000	196,635.38
			A	0	0	0	0
5.4	Prestadores que implementan sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento	prestadores	P		9		50,000
			P(a)	0	9	5,000	50,000
			A	0	0	0	0
5.5	Normativas nacionales referentes a los indicadores de calidad de los efluentes cloacales y de diseño de los sistemas de alcantarillado actualizado	normativa	P		1		40,000
			P(a)	0	1	10,000	30,000
			A	0	0	0	0
5.6	Plan de fortalecimiento institucional para la Dirección de Agua Potable y Saneamiento (DAPSAN) elaborado	plan	P		1		73,920
			P(a)	0	1	20,000	73,920
			A	0	0	0	6,557

## Component Nbr. 6 Administración, Evaluacion y Auditoria

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS	FINANCIAL PROGRESS
				EOP	EOP
6.			P		
			P(a)		
			A		

Other Cost

	Personal incremental y equipamientos de apoyo al Programa.	P				1,484,600
		P(a)			350,384	851,890.21
		A			8,793.06	773,581.21
	Administración	P				3,217,654
		P(a)			305,443.96	3,080,039.01
		A			226,432.9	2,527,755.03
	Monitoreo y Evaluación	P				352,000
		P(a)			0	59,038.12
		A			168.12	19,404.12
	Auditoria Financiera y de gestión de los prestadores	P				363,000
		P(a)			13,615.8	129,125.48
		A			14,745.6	70,591.48
	Imprevistos	P				2,031,346
		P(a)			0	2,161,331.78
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P				88,000,001
		P(a)			17,313,452.28	88,000,000
		A			12,668,709.88	42,454,134.27

# PMR Operational Report

## CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	Catastro de usuarios de los prestadores de agua y alcantarillado actualizado y homologado de acuerdo a la Guía catastral aprobada	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Diagnostico de Prestadores para la implementación de un sistema de alcantarillado y estandarización de los niveles de la calidad del servicio de agua potable, incluyendo la elaboración de planes de acción (corto-mediano-largo) para mejorar su gestión elab	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
				Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Evaluación de la prestación del servicio de agua en 20 ciudades intermedias	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Infraestructura para el mejoramiento de los sistemas de agua potable construidos conforme a los planes maestros realizados	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
				Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Líneas de impulsión construidas	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Núcleos sanitarios para hogares indígenas construidos	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Plan de comunicación/educación elaborado	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Planes Maestros (hasta un nivel de factibilidad) y diseño de obras elaborados	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
				Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Planta de tratamiento de aguas residuales construidas	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
				Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Prestadores que implementan sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Redes de alcantarillado construida y operando	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020
	Redes de distribución de Agua Potable construidas	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/13/2020

## PMR Operational Report

### CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	Sistema de información de gestión en agua potable y saneamiento para los Prestadores diseñado	Se modifico el producto de acuerdo al PMR remitido por la Unidad Coordinadora del Proyecto	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	RCABRERA	03/19/2020

# PMR Operational Report

## IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Cost and Budgetary Aspects
Environmental and Social Factors
Intra/Inter Coordination
Others - Dimensions Related to Public Processes/ Actors
Others - Fiduciary Dimensions
Others - Technical-Sectorial Dimensions