

PMR Public Report

Operation Number	CO-L1105	Chief of Operations Validation Date	10/24/21
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2021	Division Chief Validation Date	
Last Update	09/28/21	Country Representative Validation Date	
PMR Validation Stage	Validated by Chief of Operations		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Rural Water Supply and Wastewater Management Program	Loan Number	2732/OC-CO
Executing Agency	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITO RIO MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESAR ROLLO TERRITORIAL	Sector/Subsector	WATER AND SANITATION-WATER SUPPLY RURAL AND PERI- URBAN
Team Leader	ORELLANA AREVALO, EDGAR R.	Overall Stage	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
Operation Type	Loan Operation	Country	Colombia
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)	
Borrower	REPUBLICA DE COLOMBIA		

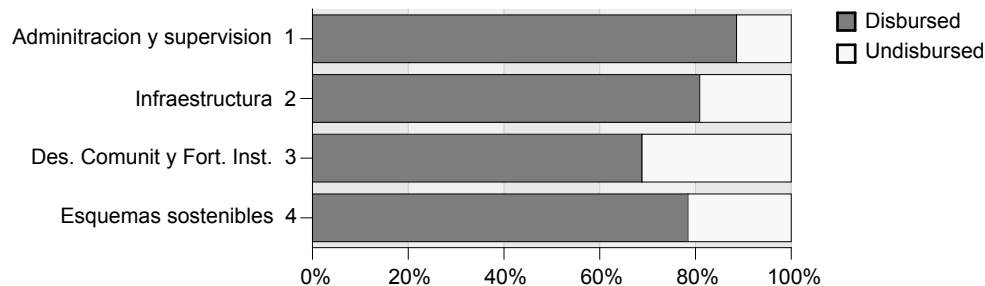
Environmental and Social Safeguards

Impacts Category	B	Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?	NO
Safeguard Performance Rating	Satisfactory	Date of approval	
Safeguard Performance Rating - Rationale	Estando próximo al cierre del programa, se cuenta con un desempeño satisfactorio del Plan de Gestión Ambiental y Social en los diferentes proyectos ejecutados, con un trabajo coordinado entre el Ministerio, Aguas Nacionales y el BID. No existen pasivos ambientales o sociales de los Proyectos ya ejecutados, y de aquellos en ejecución que tienen aspectos sociales y ambientales en implementación, se vislumbra su cierre antes de fines de año. Asimismo, un impacto clave del programa es el capítulo de fortalecimiento institucional.		

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
CO-L1105	60,000,000	30,000,000	0	0	60,000,000	30,000,000	27,304,750	91.02%	2,695,250
Aggregated	60,000,000	30,000,000	0	0	60,000,000	30,000,000	27,304,750	91.02%	2,695,250

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 Public Report

RESULTS MATRIX

General Development Objectives

No information available for this section

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Specific Development Objectives Nbr. 1: Desarrollo Comunitario y Fortalecimiento Institucional Local

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
1.1	Sistemas de abastecimiento de agua y manejo de aguas residuales administrados por una organización creada o fortalecida	Sistemas	0.00	2013	P	0.00	2.00	8.00	31.00				41.00
					A	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.00	2.00	6.00

Details

Means of verification: Informes de seguimiento semestrales presentados por el Ejecutor / MVCT

Observations: El resultado se medirá una vez finalizada la etapa de construcción de infraestructura. Terminadas las obras, se espera que la organización creada o fortalecida está en capacidad de operar los sistemas construidos de manera sostenible.
Sistemas operando d

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

Specific Development Objectives Nbr. 2: Infraestructura de abastecimiento de aguas y manejo de aguas residuales en la zona rural

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.1	Hogares con acceso domiciliar a agua potable a través de nuevos sistemas o sistemas ampliados	# of households	0.00	2013	P	1,348.00	1,761.00	3,232.00	2,159.00				8,500.00
					A	0.00	0.00	0.00	1,047.00	0.00	3,228.00	1,234.00	5,509.00

Details

Means of verification: Informe ejecutor / VAS - MVCT / Incluido en proyecto / cargo al programa / semestral

Observations: Se asume que 1 hogar equivale a 1 vivienda

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.2	Hogares con nueva solución de saneamiento adecuada	# of households	0.00	2013	P	1,770.00	2,011.00	3,232.00	3,187.00				10,200.00
					A	0.00	0.00	0.00	1,625.00	0.00	641.00	0.00	2,266.00

Details

Means of verification: Informe ejecutor / VAS - MVCT/ Incluido en proyecto / cargo al programa / semestral

Observations: Se asume que 1 hogar equivale a 1 vivienda

Solución adecuada: Solución que impide de forma higiénica el contacto de las personas con excrementos humanos (sistema de alcantarillado por red, sifón con descarga a fosa séptica o letrina de pozo, letrina de p

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
-----------	-----------------	----------	---------------	--	------	------	------	------	------	------	------	------	----------

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

2.3	Establecimientos educativos con condiciones mejoradas de abastecimiento de agua y/o saneamiento básico	Escuelas	0.00	2013	P		2.00	8.00	31.00					41.00
					A	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	20.00	8.00	0.00	33.00

Details

Means of verification: Informe ejecutor / VAS - MVCT / Incluido en proyecto / cargo al programa / semestral

Observations: Corresponde a instituciones educativas oficiales. La mejora corresponde a sistemas de abastecimiento de agua y/o saneamiento nuevos, mejorados o ampliados, colectivos o individuales.

Se asume que existe un establecimiento educativo por cada localidad be

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.4	Hogares cuyas aguas residuales son tratadas	Households (#)	0.00	2013	P	800.00	1,000.00	1,500.00	1,500.00				4,800.00
					A	0.00	0.00	0.00	1,625.00	0.00	641.00	0.00	2,266.00

Details

Means of verification: Informe de proyectos

Observations: Equivale a los hogares rurales beneficiados con solución individual o por red, siempre que esta última contemple, simultáneamente, el tratamiento de las aguas residuales previo a su descarga

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

Specific Development Objectives Nbr. 3: Esquemas sostenibles para la prestación de los servicios de abastecimiento de agua y manejo de aguas residuales en las zonas rurales

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
3.1	Modelos implementados de apoyo post-construcción a organizaciones comunitarias operadores de sistemas de agua y saneamiento	Modelos	0.00	2013	P	0.00		1.00					1.00
					A	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00

Details

Means of verification: Informe ejecutor / VAS - MVCT

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

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Desarrollo comunitario y Fortalecimiento Institucional Local

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2021	2021	EOP 2021
1.1	Organizaciones comunitarias para la prestación de los servicios de agua y/o saneamiento creadas o fortalecidas	Organizaciones	P		41		864,400
			P(a)	5	11	463,199	680,916
			A	2	8	194,812	412,529
1.2	Material de apoyo para la gestión técnica, operativa y administrativa para las organizaciones comunitarias elaborado	Set de Cartillas	P		3		135,590
			P(a)		1	0	61,106
			A		1	0	61,106

Component Nbr. 2 Ingeniería e Infraestructura

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2021	2021	EOP 2021
2.1	Diseños de proyectos de abastecimiento de agua y manejo de aguas residuales elaborados	Diseños	P		17		1,791,100
			P(a)	0	19	9,939	1,207,311
			A	0	19	5,897	1,203,269
2.2	Sistemas de abastecimiento de agua y/o manejo de aguas residuales construidos, ampliados y/o optimizados	Sistemas	P		41		47,146,910
			P(a)	4	12	7,679,955	21,422,202
			A	0	8	3,444,491	17,186,738
2.3	Escuelas con soluciones de abastecimiento de agua y manejo de aguas residuales, mejoradas o construidas	Escuelas	P		41		620,000
			P(a)	5	38	11,830	86,731
			A	0	33	0	74,901

Component Nbr. 3 Esquemas sostenibles para la prestación de los servicios

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2021	2021	EOP 2021
3.1	Modelos de apoyo post-construcción a organizaciones comunitarias operadores de sistemas de agua y saneamiento, diseñados.	Modelos	P		1		1,000,000
			P(a)	0	1	0	97,975
			A	0	1	89,486	187,461

Component Nbr. 4 Administración y Supervisión

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

Component Nbr. 5 Auditoría y Seguimiento

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

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 6 Sin asignación específica - Imprevistos

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

Other Cost

	Administración del programa	P				3,474,000
		P(a)			1,081,527	4,119,033
		A			345,945	3,383,451
	Inspección y supervisión del Programa	P				3,408,000
		P(a)			523,630	1,725,980
		A			172,551	1,374,901
	Auditoría y Seguimiento	P				600,000
		P(a)			269,782	598,746
		A			90,803	419,767
	Sin asignación específica e imprevistos	P				960,000
		P(a)			0	0
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P				60,000,000
		P(a)			10,039,862	30,000,000
		A			4,343,985	24,304,123

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
1	Inactive		Technical Design
	Response actions		
	1.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Inactive		Organizational Structure
	Response actions		
	2.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
3	Inactive		Planning
	Response actions		
	3.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Inactive		Planning
	Response actions		
	4.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
5	Active		Sustainability
	Response actions		
	5.0	Management Strategy	Status
		-	

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
6	Inactive		Governance Framework
	Response actions		
	6.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
7	Active		Governance Framework
	Response actions		
	7.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	7.2	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
8	Inactive		Governance Framework
	Response actions		
	8.0	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
9	Inactive		Planning
	Response actions		
	9.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
10	Active		Planning
	Response actions		
	10.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
11	Inactive		Planning
	Response actions		
	11.0	Management Strategy	Status
		-	

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Others - Dimensions Related to Public Processes/ Actors
Others - Organizational and Managerial Dimensions