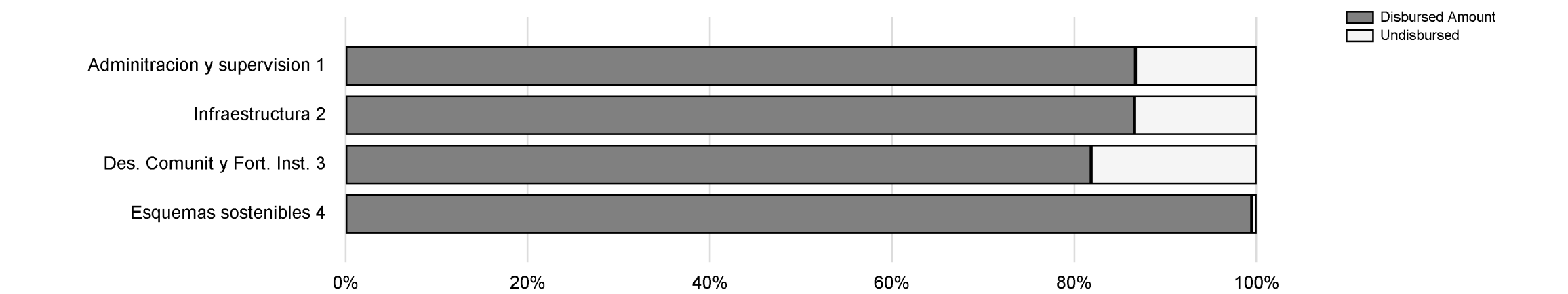


PMR Public Report

Operation Number	CO-L1105	Chief of Operations Validation Date	04/06/22
Year- PMR Cycle	Second period Jan-Dec 2021	Division Chief Validation Date	04/07/22
Last Update	04/05/22	Country Representative Validation Date	04/07/22
PMR Validation Stage	Validated by Representative		
Basic Data			
Operation Profile			
Operation Name	Rural Water Supply and Wastewater Management Program	Loan Number	2732/OC-CO
Executing Agency	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESAR ROLLO TERRITORIAL , MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO	Sector/Subsector	WATER AND SANITATION-WATER SUPPLY RURAL AND PERI-URBAN
Team Leader	NAVARRETE JIMENEZ, MANUEL JOSE	Overall Stage	Fully Disbursed
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									
	Total Cost and Source					Available Funds (US\$)			
Operations	Original IDB	Current IDB	Local Counterpart	Co-Financing / Country	Total Original Cost	Current IDB	Disb. Amount to Date	% Disbursed	Undisbursed Amount
CO-L1105	60,000,000	30,000,000	0	0	60,000,000	30,000,000	30,000,000	100.00%	-
Aggregated	60,000,000	30,000,000	0	0	60,000,000	30,000,000	30,000,000	0.00%	-
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.

RESULTS MATRIX
General Development Objectives

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	2013	P	-	2	8	31	-	-	-	-	41
					A	-	-	-	3	-	1	2	2	8

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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

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	2013	P	1,348	1,761	3,232	2,159	-	-	-	-	8,500
					A	-	-	-	1,047	-	3,228	1,234	-	9,971

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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	2.4.a Households with improved access to water (#) (C)

	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	2013	P	1,770	2,011	3,232	3,187	-	-	-	-	10,200
					A	-	-	-	1,625	-	641	-	-	2,266

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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	2.4.b Households with improved access to sanitation (#) (C)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	EOP 2021
2.3	Establecimientos educativos con condiciones mejoradas de abastecimiento de agua y/o saneamiento básico	Escuelas	0	2013	P	-	2	8	31	-	-	-	-	41
					A	-	-	-	5	-	20	8	-	33

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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	
------------	----	---------------	----	---------------	--

[illegible]

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.

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	Households with wastewater treatment (#) ()

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	2013	P	-	-	-	1	-	-	-	-	1
					A	-	-	-	-	-	1	-	-	1

Details

Means of Verification: Informe ejecutor / VAS - MVCT

Observations:

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Desarrollo comunitario y Fortalecimiento Institucional Local

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2021	EOP 2021	2021	EOP 2021
1.01	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	5	11	343,463	561,180
1.02	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	-	61,106
			A	-	1	-	61,106

Component Nbr. 2 Ingeniería e Infraestructura

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2021	EOP 2021	2021	EOP 2021
2.01	Diseños de proyectos de abastecimiento de agua y manejo de aguas residuales elaborados	Diseños	P	-	17	-	1,791,100
			P (a)	-	19	9,939	1,207,311
			A	-	19	5,897	1,203,269
2.02	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	4	12	6,834,752	20,576,999
2.03	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	5	38	11,830	86,731

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

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

Component Nbr. 4 Administración y Supervisión

				FINANCIAL PROGRESS
	Output	Unit of Measure		EOP
4.00			P	-
			P (a)	-
			A	-

Component Nbr. 5 Auditoría y Seguimiento

				FINANCIAL PROGRESS
	Output	Unit of Measure		EOP
5.00			P	-
			P (a)	-
			A	-

				FINANCIAL PROGRESS
	Output	Unit of Measure		EOP
6.00			P	-
			P (a)	-
			A	-
Other Cost				
	Administración del Programa		P	3,474,000
			P (a)	1,081,527
			A	973,002
	Inspección y supervisión del Programa		P	3,408,000
			P (a)	523,630
			A	544,220
	Auditoría y Seguimiento		P	600,000
			P (a)	269,782
			A	295,513
	Sin asignación específica e imprevistos		P	960,000
			P (a)	0
			A	0
Total Cost				
	Total Cost		P	60,000,000
			P (a)	10,039,862
			A	9,098,163

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Inactive		Technical Design
	Response Actions		
	2.0	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Inactive		Organizational Structure
	Response Actions		
	4.0	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
5	Inactive		Planning		
	Response Actions				
	5.1	Management Strategy		Status	
		MITIGATE		COMPLETE	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
8	Inactive		Planning		
	Response Actions				
	8.0	Management Strategy		Status	
		-			

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
10	Inactive		Sustainability
	Response Actions		
	10.0	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
12	Inactive		Governance Framework
	Response Actions		
	12.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
14	Inactive		Governance Framework		
	Response Actions				
	14.1	Management Strategy		Status	
		MITIGATE		COMPLETE	
	14.2	Management Strategy		Status	
		MITIGATE		COMPLETE	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
15	Inactive		Governance Framework		
	Response Actions				
	15.0	Management Strategy		Status	
		-			

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
17	Inactive		Planning		
	Response Actions				
	17.1	Management Strategy		Status	
		MITIGATE		COMPLETE	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
19	Inactive		Planning
	Response Actions		
	19.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
22	Inactive		Planning
	Response Actions		
	22.0	Management Strategy	Status
		-	

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Others - Dimensions Related to Public Processes/ Actors
Project Management Capacity
Others - Technical-Sectorial Dimensions
Stakeholder Priorities