

PMR Public Report

Operation Number	UR-L1183	Chief of Operations Validation Date	04/25/23						
Year- PMR Cycle	Second period Jan-Dec 2022	Division Chief Validation Date	04/25/23						
Last Update	04/24/23	Country Representative Validation Date	04/26/23						
PMR Validation Stage	Validated by Representative								
Basic Data									
Operation Profile									
Operation Name	Urban Sanitation Program (PSU) Stage VI	Loan Number	5410/OC-UR						
Executing Agency	INTENDENCIA DE MONTEVIDEO	Sector/Subsector	WATER AND SANITATION-SANITATION URBAN						
Team Leader	REZZANO TIZZE, NICOLAS GUILLERMO	Overall Stage	Approved/Pending Financial System Registration						
Operation Type	Loan Operation	Country	Uruguay						
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)							
Borrower	REPUBLICA ORIENTAL DE URUGUAY								
Environmental and Social Safeguards									
Impacts Category	B	Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?	YES						
Safeguard Performance Rating	Satisfactory	Date of approval	11/11/22						
Safeguard Performance Rating - Rationale	Esta operación fue aprobada en el Directorio en el año 2021 y llevada a reformulación en el 2022. Durante la etapa de preparación se dio cumplimiento a la totalidad de los requisitos establecidos por las Políticas Operacionales de Salvaguardia. No se ejecutó actividad u obra alguna, bajo el alcance de la operación inicialmente aprobada, por lo que no se identifican pasivos ambientales o sociales a la fecha. Aun no se cuenta con la firma del contrato de préstamo.								
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
UR-L1183	70,000,000	70,000,000	0	0	70,000,000	70,000,000	-	0.00%	70,000,000
Aggregated	70,000,000	70,000,000	0	0	70,000,000	70,000,000	-	0.00%	70,000,000
Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)									

No Data Available

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. 0: Incrementar la cobertura y calidad del servicio de saneamiento												
Observation:												
	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
0.0	Hogares con nueva conexión al sistema de redes de saneamiento cuyas aguas residuales son tratadas en las áreas de intervención del programa	# hogares	0	2022	P	-	45	320	536	1,352	3,080	3,080
					A	-	-	-	-	-	-	-
Details												
Means of Verification: Informe semestral elaborado por la División Saneamiento.												
Observations: Hitos: sistemas Casabó - Rincon del Cerro, Paso de la Arena y Bola de Nieve.												
Evaluation Methodology: -												
Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator								
	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
0.1	Número de roturas de colector registradas en el área de intervención del programa	# roturas	54	2022	P	54	54	52	48	45	41	41
					A	-	-	-	-	-	-	-
Details												
Means of Verification: Reporte del SUR de la IdM, División de Saneamiento												
Observations: Promedio móvil anual de los últimos 5 años de reclamos por rotura del Colector del Sur en la zona de Arteaga												
Evaluation Methodology: -												
Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator								
Specific Development Objectives Nbr. 2: Incrementar la cobertura del servicio de drenaje pluvial y disminuir el riesgo por inundaciones en el área de intervención del programa												
Observation:												
	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
2.0	Hogares con acceso nuevo a servicio de drenaje pluvial en las áreas de intervención del programa	# hogares	0	2022	P	-	-	640	640	4,400	4,400	4,400
					A	-	-	-	-	-	-	-
Details												
Means of Verification: Informe semestral elaborado por la División Saneamiento												
Observations: Hitos: sistemas Casabó - Rincon del Cerro, Paso de la Arena y Bola de Nieve												
Evaluation Methodology: -												
Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator								
	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
2.3	Hogares protegidos de riesgo de inundaciones en la zona de intervención del programa	# hogares	0	2022	P	-	298	298	298	298	298	298
					A	-	-	-	-	-	-	-
Details												
Means of Verification: Informe semestral elaborado por la División Saneamiento.												
Observations: Unidades ocupacionales protegidas de inundaciones con período de retorno menor o igual a 10 años en la cuenca del Arroyo Mataperros (se asume conversión de unidades ocupacionales a hogares igual a 1)												
Evaluation Methodology: -												
Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator								

Specific Development Objectives Nbr. 3: 3. Fortalecer la capacidad institucional de la Intendencia de Montevideo para mejorar la gestión de saneamiento integral

Observation:

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
3.0	Acciones del Plan de Género de la División de Saneamiento implementadas	# acciones	0	2022	P	-	-	-	-	1	1	1
					A	-	-	-	-	-	-	-

Details

Means of Verification: Reporte semestral elaborado por la Unidad Socioambiental

Observations: La implementación total del Plan va más allá de esta operación. Se prevé se implementará al menos una de las acciones dentro de la vida del programa.

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
3.3	Unidad de gestión de activos conformada y en operación	#	0	2022	P	-	-	1	1	1	1	1
					A	-	-	-	-	-	-	-

Details

Means of Verification: Informe semestral de la División de Saneamiento

Observations: [4:17 PM] Bachino, Federico La unidad operativa encargada del plan de gestión de activos se alojará en alguna de la Unidades del Servicio de Operación y Mantenimiento

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	2024	2025	2026	2027	2028	EOP 2028
3.4	Centro de Monitoreo de Saneamiento en funcionamiento	#	0	2022	P	-	-	-	1	1	1	1
					A	-	-	-	-	-	-	-

Details

Means of Verification: Informe semestral de la División de Saneamiento

Observations: Sensores instalados y funcionando, reportando a los sistemas de la Unidad de Disposición Final de Saneamiento y al Observatorio Ambiental

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Saneamiento y Drenaje pluvial

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2022	EOP 2028	2022	EOP 2028
1.01	Sistema de saneamiento y drenaje integral construidos	# sistemas	P	-	3	-	49,718,205.99
			P (a)	-	3	-	49,718,205.99
			A	-	-	-	-
1.02	Colector de refuerzo para la cuenca del Arroyo Mataperros construido	m	P	-	600	-	4,687,249
			P (a)	-	600	-	4,687,249
			A	-	-	-	-
1.03	Sistema Arteaga rehabilitado	#	P	-	1	-	11,899,155.01
			P (a)	-	1	-	11,899,155.01
			A	-	-	-	-
1.04	Unidades de drenaje sostenible construidas	#	P	-	55	-	1,000,000
			P (a)	-	55	-	1,000,000
			A	-	-	-	-

Component Nbr. 2 Apoyo a la mejora de la gestión

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2022	EOP 2028	2022	EOP 2028
2.01	Plan de operación quinquenal y fortalecimiento capacidad Operación y Mantenimiento diseñado y aprobado	# Plan	P	-	1	-	395,390
			P (a)	-	1	-	395,390
			A	-	-	-	-
2.02	Estudio de propuesta de rehabilitación de emisario de Punta Brava	# estudios	P	-	1	-	680,000
			P (a)	-	1	-	680,000
			A	-	-	-	-
2.03	Sensores en la red de saneamiento instalados	# sensores	P	-	150	-	1,600,000
			P (a)	-	150	-	1,600,000
			A	-	-	-	-
2.04	Plan de gestión de activos diseñado	# Plan	P	-	1	-	400,000
			P (a)	-	1	-	400,000
			A	-	-	-	-
2.05	Modelo computacional hidrodinámico del saneamiento y drenaje de Montevideo calibrado	# modelo	P	-	1	-	500,000
			P (a)	-	1	-	500,000
			A	-	-	-	-

Other Cost				
	Estudios complementarios	P	0	3,462,500
		P (a)	0	3,462,500
		A		0
	Costos concurrentes - Monitoreo y evaluación	P	0	140,000
		P (a)	0	140,000
		A		0
	Costos concurrentes - Auditoria	P	0	67,500
		P (a)	0	67,500

	Costos concurrentes - Auditoria	A		0
	Ingeniería y adminisitración - Unidad Ejecutora	P	0	7,080,000
		P (a)	0	7,080,000
		A		0
	Ingeniería y Administración - Apoyo al Sector Saneamiento (UES y DS)	P	0	330,000
		P (a)	0	330,000
		A		0
	Ingeniería y administración - Suministro y puesta en operación sistema contable PSUVI	P	0	60,000
		P (a)	0	60,000
		A		0
	Ingeniería y adminisitración - Equipos tecnicos de apoyo al PCS-Fomento de las conexiones	P	0	330,000
		P (a)	0	330,000
		A		0
Total Cost				
	Total Cost	P	0	82,350,000
		P (a)	0	82,350,000
		A	0	0

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
1	Active		Economic and Financial Environment		
	Response Actions				
	1	Management Strategy		Status	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Active		Social Environment
	Response Actions		
	2	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
3	Active		Institutional Environment		
	Response Actions				
	3	Management Strategy		Status	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Active		Social Environment
	Response Actions		
	4	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
5	Active		Economic and Financial Environment
	Response Actions		
	5	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
6	Active		Technical Design
	Response Actions		
	6	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
7	Active		Institutional Environment		
	Response Actions				
	7	Management Strategy		Status	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
8	Active		Planning		
	Response Actions				
	8	Management Strategy		Status	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
9	Active		Economic and Financial Environment
	Response Actions		
	9	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
10	Active		Social Environment
	Response Actions		
	10	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
11	Active		Internal Processes
	Response Actions		
	11	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
12	Inactive		Political Environment
	Response Actions		
	12	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
13	Active		Internal Processes
	Response Actions		
	13	Management Strategy	Status

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy		
14	Active		Institutional Environment		
	Response Actions				
	14	Management Strategy		Status	

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories