

# PMR Operational Report

<b>Operation Number</b>	UR-L1136	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	10/22/20
<b>Year- PMR Cycle</b>	First period Jan-Jun 2020	<b>Division Chief Validation Date</b>	
<b>Last Update</b>	10/09/20	<b>Country Representative Validation Date</b>	
<b>PMR Validation Stage</b>	Validated by Chief of Operations		

## Basic Data

### Operation Profile

<b>Operation Name</b>	Montevideo Urban Sanitation Program (PSU V)	<b>Loan Number</b>	3805/OC-UR
<b>Executing Agency</b>	INTENDENCIA MUNICIPAL DE MONTEVIDEO	<b>Sector/Subsector</b>	WATER AND SANITATION-SANITATION URBAN
<b>Team Leader</b>	BASANI, MARCELLO	<b>Overall Stage</b>	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
<b>Operation Type</b>	Loan Operation	<b>Country</b>	Uruguay
<b>Lending Instrument</b>	Investment Loan	<b>Convergence related Operation(s)</b>	
<b>Borrower</b>	REPUBLICA ORIENTAL DE URUGUAY		

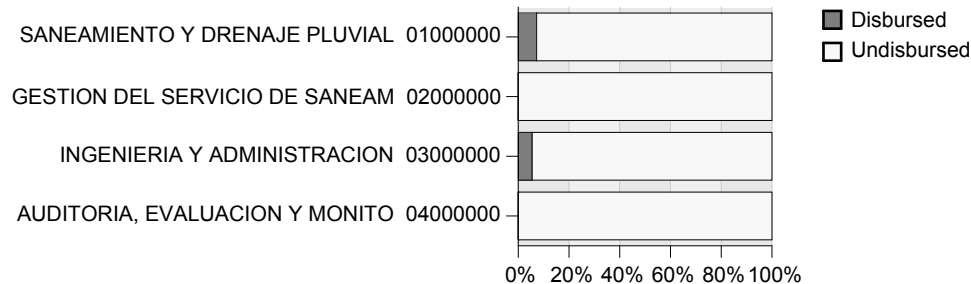
## Environmental and Social Safeguards

<b>Impacts Category</b>	B	<b>Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?</b>	NO
<b>Safeguard Performance Rating</b>	Satisfactory	<b>Date of approval</b>	
<b>Safeguard Performance Rating - Rationale</b>	El ejecutor cuenta con una adecuada capacidad de gestión y amplia experiencia en el desarrollo de este tipo de proyectos lo cual redundo además en una adecuada implementación y cumplimiento con las salvaguardias ambientales y sociales del Banco. A su vez, esto se respalda mediante profusa documentación que da cuenta de los procesos y medidas implementadas, tanto en la gestión de aspectos ambientales como sociales.		

## 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
UR-L1136	60,000,000	60,000,000	9,800,000	0	69,800,000	60,000,000	11,775,221.93	19.63%	48,224,778.07
<b>Aggregated</b>	<b>60,000,000</b>	<b>60,000,000</b>	<b>9,800,000</b>	<b>0</b>	<b>69,800,000</b>	<b>60,000,000</b>	<b>11,775,221.93</b>	<b>19.63%</b>	<b>48,224,778.07</b>

## 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

No information available for this section

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Outcome Nbr. 0:** Calidad de agua de la Bahía de Montevideo

**Observation:**

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2018	2019	2020	2021	2022	EOP 2022
0.0	Carga orgánica diaria vertida a la Bahía de Montevideo en tiempo seco a través del Sistema de Saneamiento.	tonDBO/ día	47.00	2016	P	0.00	0.00	0.00	16.00	16.00	16.00	16.00
					P(a)	0.00	0.00	47.00	16.00	16.00	16.00	16.00
					A	47.00	47.00	47.00	47.00			
Details												
Means of verification: Mediciones realizadas por el Laboratorio de calidad ambiental de la Intendencia de Montevideo.												
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No					

**Outcome Nbr. 1:** Inundaciones en días de lluvias fuertes en Barrio Manga reducidas

**Observation:** Se define lluvia fuerte a una precipitación de 20 milímetros en 30 minutos

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2018	2019	2020	2021	2022	EOP 2022
1.0	Porcentaje de días al año con lluvias fuertes en que el Barrio Manga se inunda.	% de días	100.00	2016	P	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00
					P(a)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00
					A	100.00	100.00	100.00	100.00			
Details												
Means of verification: Relevamiento del barrio, por parte del Servicio de Estudios y Proyectos de Saneamiento (SEPS), luego de evento con lluvias fuertes.												
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No					

**Outcome Nbr. 2:** Hogares con conexiones habilitadas a redes de saneamiento en área de proyecto Manga y Casabó incrementadas

**Observation:**

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2018	2019	2020	2021	2022	EOP 2022
2.0	Porcentaje de hogares con conexión habilitada a redes de saneamiento en el área de proyecto Manga y Casabó.	% de Hogares	0.00	2016	P	0.00	0.00	0.00	21.00	31.00	43.00	43.00
					P(a)	0.00	0.00	0.00	21.00	31.00	43.00	43.00
					A		0.00	0.00	0.00			
Details												
Means of verification: Datos suministrados por el Servicio de Administración de Saneamiento (SAS) en base al sistema de conexiones.												
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity				No					

**Outcome Nbr. 3:** Ingresos por concepto de facturación de tarifa de saneamiento incrementados en Montevideo

**Observation:**

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2018	2019	2020	2021	2022	EOP 2022
3.0	Facturación por concepto de Tarifa de Saneamiento en Montevideo	Millones de pesos corrientes	1.41	2015	P	1,527.00	1,649.00	1,781.00	1,923.00	2,077.00	2,243.00	2,243.00
					P(a)	1,527.00	1,664.00	1,720.00	1,947.00	2,077.00	2,243.00	2,243.00
					A	1,534.00	1,664.00	1,720.00	1,947.00			
Details												
Means of verification: Datos suministrados por el SAS. Información Anual.												
Pro-Gender		No			Pro-Ethnicity			No				

## RESULTS MATRIX

### OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

#### Component Nbr. 1 Componente I. Obras de saneamiento y drenaje pluvial

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 2022	2020	EOP 2022
1.1	Número de hogares en la cuenca del Arroyo Miguelete y Cañada Chacarita con aguas residuales tratadas en el Sistema de Disposición Final Oeste.	Households (#)	P	91,600	93,186	0	8,040,000
			P(a)	91,600	93,186	1,820,000	4,676,928.34
			A	0	0	894,088.47	3,395,159.59
1.2	Número de hogares con servicio de saneamiento por red en el Barrio de Manga.	# of households	P	0	6,610	9,998,000	24,544,000
			P(a)	0	6,610	4,445,195.57	14,720,878.04
			A	0	0	2,556,494.46	3,820,527.61
1.3	Sistema de drenaje en el barrio Manga construido	Sistema	P	0	1	4,494,000	14,146,000
			P(a)	0	1	5,040,000	14,462,996.23
			A	0	0	2,694,784.41	2,840,166.35
1.4	Reasentamientos y expropiaciones en el barrio Manga realizadas	Familias y terrenos	P	0	19	0	2,000,000
			P(a)	8	21	182,471.06	1,682,371.98
			A	6	19	46,471.06	1,516,371.98

#### Component Nbr. 2 Componente II. Mejora de la gestión del servicio de saneamiento

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 2022	2020	EOP 2022
2.1	Catastro actualizado e incorporación y gestión de usuarios especiales implementado	Programas	P	0	2	430,000	1,300,000
			P(a)	0	2		1,300,000
			A	0	0		0
2.2	Programa de conexiones intradomiciliarias diseñando e implementado en Manga y Casabó.	Programas	P	0.49	73.49	830,000	2,000,000
			P(a)	0.49	2.21	0	2,000,000
			A	0	0	0	42,273

#### Other Cost

	Ingeniería y Administración	P			2,023,000	5,620,000
		P(a)			1,850,833.33	8,379,032.73
		A			858,855.96	2,590,385.36
	Auditoría, Evaluación y Monitoreo	P			10,000	200,000
		P(a)			10,000	200,000
		A			0	9,528.46
	Sin asignación específica	P			3,708,000	7,650,000
		P(a)			0	7,650,000
		A			0	0
	Costos financieros	P			1,287,000	4,300,000
		P(a)			389,604.88	4,300,000
		A			161,315.1	1,233,662.91

#### Total Cost

	Total Cost	P			22,780,000	69,800,000
		P(a)			13,738,104.84	59,372,207.32
		A			7,212,009.46	15,448,075.26

## CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	Número de hogares con servicio de saneamiento por red en el Barrio de Manga.	Los cambios responden a la actualización de la planificación recibida del Ejecutor	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	MERODRIGUEZ	10/02/2020
	Número de hogares en la cuenca del Arroyo Miguelete y Cañada Chacarita con aguas residuales tratadas en el Sistema de Disposición Final Oeste.	Los cambios responden a la actualización de la planificación recibida del Ejecutor	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	MERODRIGUEZ	10/02/2020
	Programa de conexiones intradomiciliarias diseñando e implementado en Manga y Casabó.	Los cambios responden a la actualización de la planificación recibida del Ejecutor	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	MERODRIGUEZ	10/02/2020
				Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	NICOLASRE	10/09/2020
	Reasentamientos y expropiaciones en el barrio Manga realizadas	Los cambios responden a la actualización de la planificación recibida del Ejecutor	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	MERODRIGUEZ	10/02/2020
	Sistema de drenaje en el barrio Manga construido	Los cambios responden a la actualización de la planificación recibida del Ejecutor	Modify Output	Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a).	MERODRIGUEZ	10/02/2020

## PMR Operational Report

### IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories