



Operation Number: **UR-L1017**
Year- PMR Cycle: **Second period Jan-Dec 2015**
Last Update: **3/30/2016**
PMR Validation Stage: **Validated by Representative**

Chief of Operations validation date: **03/30/2016**
Division Chief validation date: **03/30/2016**
Country Representative validation date: **03/30/2016**

Inter-American Development Bank - IDB
Office of Strategic Planning and Development Effectiveness

Operation Profile

Basic Data

Operation name:	Integrated Sanitation Program of Ciudad de la Costa	Loan Number:	2095/OC-UR
Executing Agency (EA):	OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
Team Leader:	Paez Rubio,Tania	Sector/Subsector:	PA
Operation Type:	Loan Operation	Overall Stage:	Disbursing (From eligibility until all the loans are closed).
Lending Instrument:	Investment Loan	Country:	URUGUAY
Borrower:	OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO	Convergence related Operation(s):	UR-L1075

Total Cost and Source

	Original IDB	Current Active IDB	Local Counterpart	Co-Financing/Country	Total operation cost - Original Estimate
Aggregate	\$52,000,000.00	\$52,000,000.00	\$54,900,000.00	\$0.00	\$106,900,000.00
UR-L1017	\$43,000,000.00	\$43,000,000.00	\$39,500,000.00	\$0.00	\$82,500,000.00
UR-L1075	\$9,000,000.00	\$9,000,000.00	\$15,400,000.00	\$0.00	\$24,400,000.00

Available Funds (US\$)

	Current IDB	Disb. Amount to Date	% Disbursed	Undisbursed Balance
Aggregated	\$52000000.00	51999998.58	100.00%	\$1.42
UR-L1017	\$43,000,000.00	\$42,999,998.58	100.00%	\$1.42
UR-L1075	\$9,000,000.00	\$9,000,000.00	\$1.00	\$0.00

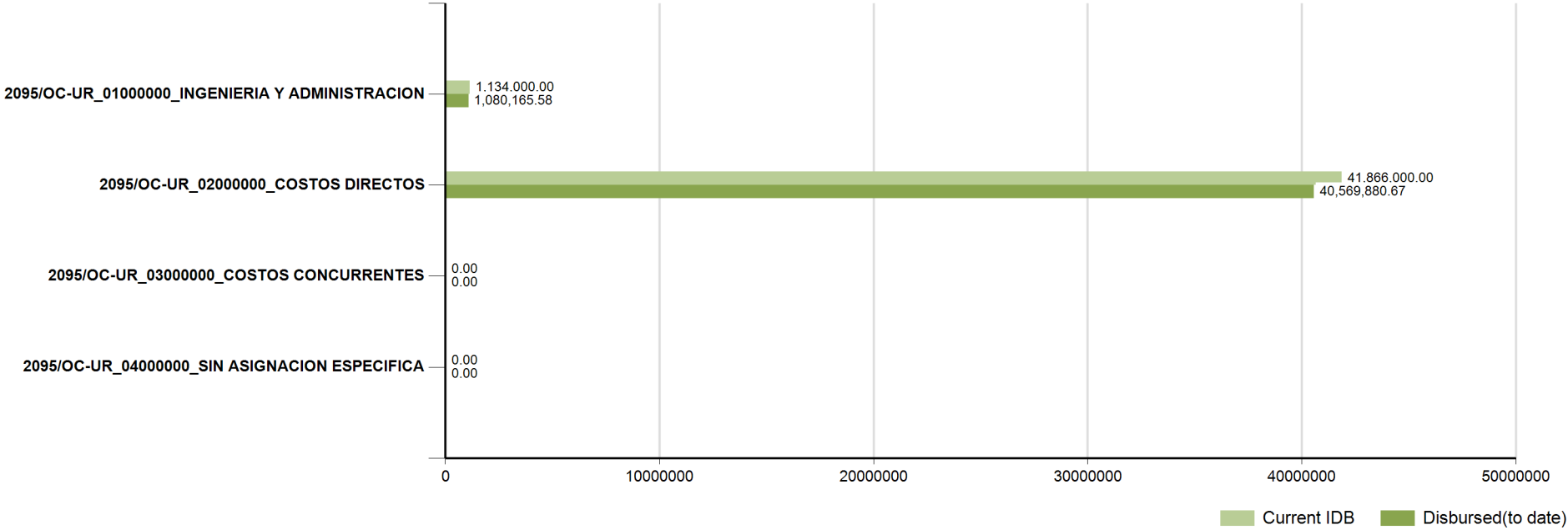
Environmental and Social Safeguards

Main Operation	
Impacts Category:	B
Safeguard Performance Rating:	Partially Satisfactory
Safeguard Performance Rating - Rationale:	Partially Satisfactory

Reformulation Information

	Main Operation	Oper. UR-L1075
Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?	NO	NO
Date of approval:		

Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)



Results Matrix

Impacts

No information related to this operation.

Outcomes

Outcome:	1 Calidad del agua en el Arroyo Pando mejorada												
Observation:													
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2012		2013	2014	2015	2016	EOP
1.1 Camiones barométricos que disponen sus líquidos residuales en la planta del Pinar (promedio anual)		Camiones/ día	88.00	2010	Registros de la nueva Planta de tratamiento		P	88.00	88.00	0.00			0.00
							P(a)	88.00	88.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							A		88.00	88.00	0.00		
Outcome:	2 Cobertura de desagües cloacales con sistemas sostenibles incrementada												
Observation:	para determinar los hogares cuyas aguas residuales son tratadas solo se computan los hogares que tienen conexión a red de saneamiento, pues no existe información cuantitativa de que porcentaje de hogares que tienen sistema estatico en Ciudad de la Costa, utilizan sistemas de recolección de líquidos residuales o infiltran al terreno.												
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2012		2013	2014	2015	2016	EOP
2.1 Hogares con nuevas conexiones efectivas a la red de saneamiento	RF	Hogares	0.00	2010	Registro de clientes de saneamiento de OSE en el catastro de Ciudad de la Costa-Zona A		P			1,205.00	482.00	797.00	2,483.00
							P(a)			100.00	687.00	2,000.00	2,000.00
							A	0.00		0.00	0.00		
2.1 Hogares cuyas aguas residuales son tratadas		Hogares	0.00	2014	Registro de clientes de saneamiento de OSE en el catastro de Ciudad de la Costa-Zona A		P						
							P(a)			100.00	687.00	2,000.00	2,000.00
							A			0.00	0.00		
Outcome:	3 Sistema pluvial y vial de Ciudad de la Costa - Zona A mejorado												
Observation:													

Outcome:	1 Calidad del agua en el Arroyo Pando mejorada												
Observation:													
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2012	2013	2014	2015	2016	EOP	
1.1 Camiones barométricos que disponen sus líquidos residuales en la planta del Pinar (promedio anual)		Camiones/día	88.00	2010	Registros de la nueva Planta de tratamiento		P	88.00	88.00	0.00		0.00	
							P(a)	88.00	88.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							A		88.00	88.00	0.00		
Outcome:	2 Cobertura de desagües cloacales con sistemas sostenibles incrementada												
Observation:	para determinar los hogares cuyas aguas residuales son tratadas solo se computan los hogares que tienen conexión a red de saneamiento, pues no existe información cuantitativa de que porcentaje de hogares que tienen sistema estatico en Ciudad de la Costa, utilizan sistemas de recolección de líquidos residuales o infiltran al terreno.												
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2012	2013	2014	2015	2016	EOP	
2.1 Hogares con nuevas conexiones efectivas a la red de saneamiento	RF	Hogares	0.00	2010	Registro de clientes de saneamiento de OSE en el catastro de Ciudad de la Costa-Zona A		P			1,205.00	482.00	797.00	2,483.00
							P(a)			100.00	687.00	2,000.00	2,000.00
							A	0.00		0.00	0.00		
2.1 Hogares cuyas aguas residuales son tratadas		Hogares	0.00	2014	Registro de clientes de saneamiento de OSE en el catastro de Ciudad de la Costa-Zona A		P						
							P(a)			100.00	687.00	2,000.00	2,000.00
							A			0.00	0.00		
Outcome:	3 Sistema pluvial y vial de Ciudad de la Costa - Zona A mejorado												
Observation:													

Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	20122013201420152016EOP						
3.1 Areas inundables criticas para un período de retorno de 10 años		Areas	10.00	2010	Registros del Consorcio Canario de Ciudad de la Costa	se define zona inundable si el cociente entre la cota de medida de inundacion y la cota de la calle es mayor a 1	P	6.00	6.00	4.00	2.00		0.00
							P(a)	6.00	6.00	4.00	2.00	0.00	0.00
							A	6.00	6.00		2.00		
3.2 Habitantes beneficiados por el drenaje y el pavimnto de calles		habitantes	0.00	2009	Certificados de obras finalizadas		P	3,000.00	800.00	3,060.00	2,087.00	1,333.00	11,000.00
							P(a)	3,000.00	800.00	3,060.00	2,087.00	11,000.00	11,000.00
							A	3,000.00	800.00		8,000.00		

Outputs: Annual Physical and Financial Progress

Obras de Saneamiento		Physical Progress			Financial Progress		
Outputs	Unit of Measure	2015		EOP	2015		EOP
Planta de tratamiento de líquidos cloacales y Estación de Bombeo construidas	Obras	P		2.00	P		21,702,000.00
		P(a)		2.00	P(a)	900,000.00	23,207,000.00
		A		2.00	A	1,015,000.00	22,407,000.00
Emisario terrestre y Línea de impulsión construidos	m	P		9,100.00	P		8,400,000.00
		P(a)	1,200.00	9,100.00	P(a)	628,000.00	10,048,000.00
		A	1,100.00	9,000.00	A	425,000.00	9,998,000.00
Emisario subacuático construido	m	P		1,000.00	P	329,000.00	8,706,000.00
		P(a)		1,000.00	P(a)	69,000.00	8,260,000.00
		A		1,000.00	A	97,000.00	8,118,000.00
Redes de saneamiento construidas	m	P	12,900.00	64,000.00	P		13,662,000.00
		P(a)	15,800.00	64,000.00	P(a)	4,411,000.00	19,446,000.00
		A	15,600.00	63,800.00	A	6,823,000.00	19,296,000.00
Obras de drenaje pluvial y pavimentación de vías		Physical Progress			Financial Progress		
Outputs	Unit of Measure	2015		EOP	2015		EOP
Colectores pluviales y cunetas o alcantarillas construidos	m	P	19,000.00	73,800.00	P	10,250,000.00	29,842,000.00
		P(a)	37,500.00	91,200.00	P(a)	9,245,000.00	26,544,000.00
		A	28,000.00	69,700.00	A	4,829,000.00	24,211,000.00
Calles pavimentadas	m	P	12,000.00	55,600.00	P	7,329,000.00	31,787,000.00
		P(a)	24,300.00	56,800.00	P(a)	14,119,000.00	25,176,000.00
		A	21,600.00	46,000.00	A	7,760,000.00	21,179,000.00
Fortalecimiento Institucional		Physical Progress			Financial Progress		
Outputs	Unit of Measure	2015		EOP	2015		EOP
Obras Sanitarias del Estado (OSE) fortalecido	Organismos	P		1.00	P	74,667.00	224,001.00
		P(a)	1.00	1.00	P(a)	0.00	0.00
		A	0.00	0.00	A	0.00	0.00
Intendencia de Canelones fortalecida	Organismos	P	1.00	1.00	P	142,000.00	426,000.00
		P(a)	0.00	1.00	P(a)	55,000.00	266,000.00
		A	0.00	0.00	A	149,000.00	360,000.00
Gastos Financieros y Administrativos							

Other Cost		2015	Cost
Presupuesto Gastos Financieros y Administrativos	P	\$863,818.00	\$7,329,372.00
	P(a)	\$1,204,000.00	\$5,197,000.00
	A	\$684,000.00	\$4,672,000.00
Total Cost		2015	Total Cost
	P	\$18,988,485.00	\$122,078,373.00
	P(a)	\$30,631,000.00	\$118,238,000.00
	A	\$21,782,000.00	\$110,241,000.00

Changes to the Matrix

Section	Name	Type of Change	Reasons	Entered in the System	Agreed with Executing Agency
Output	Obras Sanitarias del Estado (OSE) fortalecido	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016

Output	Intendencia de Canelones fortalecida	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Calles pavimentadas	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Coletores pluviales y cunetas o alcantarillas construídos	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Redes de saneamiento construídas	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Emisario subacuático construído	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Emisario terrestre y Línea de impulsión construídos	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Output	Planta de tratamiento de líquidos cloacales y Estación de Bombeo construídas	Modify Financial P(a) value	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Outcome	Hogares cuyas aguas residuales son tratadas	Modify EOP P(a)	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016
Outcome	Hogares con nuevas conexiones efectivas a la red de saneamiento	Modify EOP P(a)	Los ajustes responden a la replanificación realizada por el ejecutor	3/7/2016	3/1/2016

Please note that the Overall Stage represents the stage of the operation at the time of this report's publication, which might not necessarily match the stage of the operation during the PMR Cycle to which the report pertains.