

PMR Operational Report

Operation Number	PR-L1167	Chief of Operations Validation Date	11/02/20
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2020	Division Chief Validation Date	
Last Update	10/30/20	Country Representative Validation Date	
PMR Validation Stage	Validated by Chief of Operations		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Program to Strengthen Integrated and Comprehensive Health Services Networks based on Primary Health Care	Loan Number	4872/OC-PR
Executing Agency	MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL	Sector/Subsector	HEALTH-PRIMARY HEALTH CARE
Team Leader	OCHOA, FRANCISCO JOSE	Overall Stage	Signed/Pending Ratification
Operation Type	Loan Operation	Country	Paraguay
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)	
Borrower	REPUBLICA DE PARAGUAY		

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	El programa ha sido aprobado por el Directorio en cumplimiento con las políticas de salvaguardias ambientales y sociales, no cuenta aún con elegibilidad y no ha empezado ejecución. En la fase de preparación se elaboraron los siguientes documentos: Análisis Ambiental y Social/Plan de Gestión Ambiental y Social; Análisis Socio cultural; Plan e informe de Consultas para las obras de la muestra, y un MGAS para el programa que regirá a los proyectos futuros.		

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
PR-L1167	45,000,000	45,000,000	0	0	45,000,000	45,000,000	0	0.00%	45,000,000
Aggregated	45,000,000	45,000,000	0	0	45,000,000	45,000,000	0	0.00%	45,000,000

Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

Impact Nbr. 1: Contribuir a la mejora de las condiciones de salud de la población más vulnerable de Paraguay, a través del fortalecimiento de las RIIS basadas en Atención Primaria de Salud (APS).

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.0	Razón de mortalidad materna (RMM)	/100.000 Nacidos vivos	67.30	2017	P		52.00	52.00
					P(a)		52.00	52.00
					A			

Details

Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV). Indicadores Básicos de Salud (IBS)/Indicadores de Mortalidad (INDIMOR)

Observations: Cálculo: RMM = N° de muertes maternas en determinado local y período / N° de nacidos vivos en determinado local y período *100.000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.2	Tasa de mortalidad neonatal	/1.000 nacidos vivos	9.00	2017	P		7.60	7.60
					P(a)		7.60	7.60
					A			

Details

Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV). Indicadores Básicos de Salud (IBS)/Indicadores de Mortalidad (INDIMOR)

Observations: Cálculo: TMN = N° de óbitos de niños de menos de 28 días de edad en determinada región / N° de nacidos vivos registrados en el mismo local y período)*1.000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.3	Tasa de mortalidad prematura por Diabetes Mellitus (DM) - Mujeres	/100.000 hab	44.00	2017	P		42.00	42.00
					P(a)		42.00	42.00
					A			

Details

Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV). Indicadores Básicos de Salud (IBS)/Indicadores de Mortalidad (INDIMOR)

Observations: Cálculo: TM por DM= N° de óbitos por DM (E10-E14) en la población femenina de 30 a 70 años de edad en determinado local y período /población femenina de 30 a 70 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
-----------	--	-----------------	----------	---------------	--	---	------	-------

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

1.4	Tasa de mortalidad prematura por Diabetes Mellitus (DM) - Hombres	/100.000 hab	32.90	2017	P		30.90	30.90
					P(a)		30.90	30.90
					A			
Details								
Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV). Indicadores Básicos de Salud (IBS)/Indicadores de Mortalidad (INDIMOR)								
Observations: Cálculo: TM por DM= N° de óbitos por DM (E10-E14) en la población masculina de 30 a 70 años de edad en determinado local y período /población masculina de 30 a 70 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género								
Pro-Gender		Yes			Pro-Ethnicity		No	

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.5	Tasa de mortalidad prematura por enfermedades cerebrovasculares – Mujeres	/100.000 hab	24.10	2017	P		22.00	22.00
					P(a)		22.00	22.00
					A			
Details								
Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV).								
Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por ECV (I60-I69) en la población femenina en determinado local y período /población femenina en el mismo local y período) *100.000 Seguimiento de Género, pro-género								
Pro-Gender		Yes			Pro-Ethnicity		No	

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.6	Tasa de mortalidad prematura por enfermedades cerebrovasculares - Hombres	/100.000 hab	33.90	2017	P		31.90	31.90
					P(a)		31.90	31.90
					A			
Details								
Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV).								
Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por ECV (I60-I69) en la población masculina en determinado local y período /población masculina en el mismo local y período) *100.000 Seguimiento de Género, pro-género								
Pro-Gender		Yes			Pro-Ethnicity		No	

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.7	Tasa de mortalidad por cardiopatía isquémica - Mujeres	/100.000 hab	29.00	2017	P		27.00	27.00
					P(a)		27.00	27.00

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

1.7	Tasa de mortalidad por cardiopatía isquémica - Mujeres	/100.000 hab	29.00	2017	A			
Details								
Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV).								
Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por enfermedades cardíacas isquémicas (I20 –I25) en la población femenina en determinado local y período /población femenina en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género								
Pro-Gender		Yes			Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		1	2025	EOP 0
1.8	Tasa de mortalidad por cardiopatía isquémica - Hombres	/100.000 hab	56.90	2017	P		54.90	54.90
					P(a)		54.90	54.90
					A			
Details								
Means of verification: MSPyBS/Subsistema de Información de Estadísticas Vitales (SSIEV).								
Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por enfermedades cardíacas isquémicas (I20 –I25) en la población masculina en determinado local y período /población masculina en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género								
Pro-Gender		Yes			Pro-Ethnicity		No	

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Outcome Nbr. 1: Nivel de RS a ser intervenidas (promedio entre Concepción, San Pedro, Caazapá, Alto Paraná)

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.0	Tasa de hospitalización por Diabetes Mellitus y sus complicaciones	/10.000 habitantes	19.60	2017	P	18.00
					P(a)	18.00
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Egreso Hospitalarios

Observations: Cálculo: N° internaciones por DM en los establecimientos de las 4 Regiones y período /población en el mismo local y período (año) *10.000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.2	Porcentaje de Hospitalizaciones evitables en mujeres	%	11.20	2017	P	10.80
					P(a)	10.80
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Egreso Hospitalarios

Observations: Cálculo: N° internaciones por hospitalizaciones prevenibles mujeres / Número total de hospitalizaciones mujeres *1000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.3	Porcentaje de Hospitalizaciones evitables en hombres	%	16.10	2017	P	16.10
					P(a)	16.10
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Egreso Hospitalarios

Observations: Cálculo: N° internaciones por hospitalizaciones prevenibles hombres / Número total de hospitalizaciones hombres*1000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.4	Controles prenatales iniciados antes de la semana veinte de embarazo	%	5.00	2017	P	40.00

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

1.4	Controles prenatales iniciados antes de la semana veinte de embarazo	%	5.00	2017	P(a)	40.00
					A	
Details						
Means of verification: Sistema de Información SAA/ SIG						
Observations: Cálculo: Número de Controles Prenatales casos nuevos antes de las 20 semanas / Total de Controles Prenatales Casos Nuevos *100.						
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.5	Beneficiarios que reciben servicios de salud	Personas	647,403.00	2017	P	864,403.00
					P(a)	864,403.00
					A	
Details						
Means of verification: MSPBS Dirección de APS Informe Mensual de APS/censo de las USF						
Observations: Actualmente las Regiones Intervenidas cubren un total de 647.403 personas censadas 39% con relación a las 1.667.819 personas según la DGEEC. con la Instalación de 62 nuevas USF se cubrirá a 217.000 aumentando un 13% la cobertura, alcanzando así un 52% de cobertura de personas. Este es un indicador corporativo, previsto en la GN-2727-6.						
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
1.6	Mujeres de 25 a 64 años que realizan control de citología cervicovaginal	%	23.00	2017	P	35.00
					P(a)	35.00
					A	
Details						
Means of verification: Sistema Experto control de cáncer de cuello uterino e informes mensuales.						
Observations: Calculo: Numero de citologías realizadas en los últimos doce meses/ Número total de mujeres de la población meta de (166.726)						
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Fortalecimiento del modelo de atención de RIISS, basado en APS

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 0	2020	EOP 0
1.1	USF intervenidas	USF	P	0	129	11,136.26	22,642,629.9
			P(a)	0	129	11,136.26	22,642,629.9
			A		0		0
1.2	Hospitales readecuados	Hospitales	P	0	4	0	3,029,393.03
			P(a)	0	4	0	3,029,393.03
			A		0		0
1.3	USF equipadas	USF	P	0	129	0	4,658,190.01
			P(a)	0	129	0	4,658,190.01
			A		0		0
1.4	Hospitales equipados	Hospitales	P	0	4	0	4,748,187
			P(a)	0	4	0	4,748,187
			A		0		0
1.5	Centro de Simulación Clínica del MSPBS construido y equipado	Centro	P	0	1	0	1,563,999.99
			P(a)	0	1	0	1,563,999.99
			A		0		0
1.6	Recursos Humanos capacitados y entrenados en vigilancia de la mortalidad materna, fetal y neonatal	Profesionales	P	0	1,531	16,363.64	458,100
			P(a)	0	1,531	16,363.64	458,100
			A		0		0

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 2 Apoyo a la mejora de la gestión, al uso de tecnologías y al impulso de la innovación en salud

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 0	2020	EOP 0
2.1	Plan de implementación de las redes y micro redes elaborado	Plan diseñado	P	0	1	0	262,799.97
			P(a)	0	1	0	262,799.97
			A		0		0
2.2	Redes y Micro redes en las cuatro regiones implementadas	Redes y Microrredes	P	0	4	0	1,227,600.02
			P(a)	0	4		1,227,600.02
			A		0		0
2.3	Nuevos instrumentos de gestión regional implementados	Instrumentos de gestión	P	0	1	0	100,000
			P(a)	0	1	0	100,000
			A		0		0
2.4	Estudios de carrera sanitaria implementados	Estudios	P	0	3	9,036.37	696,200.03
			P(a)	0	3	9,036.37	696,200.03
			A		0		0
2.5	HIS implementado	Sistema implementado	P	0	135	4,295.45	431,900.01
			P(a)	0	135	4,295.45	431,900.01
			A		0		0
2.6	Normas y protocolos nacionales para la salud digital, aprobados	Normas aprobadas	P	0	4	0	20,000
			P(a)	0	4	0	20,000
			A		0		0
2.7	Política Nacional de Calidad en Salud, implementada	Plan	P	0	1	17,340.91	1,645,000.03
			P(a)	0	1	17,340.91	1,645,000.03
			A		0		0
2.8	Campaña de comunicación ejecutada	Campaña	P	0	1	9,545.46	100,000
			P(a)	0	1	9,545.46	100,000
			A		0		0
2.9	Encuesta sobre salud sexual y reproductiva implementada	Encuesta	P	0	2	4,772.73	1,276,000
			P(a)	0	2	4,772.73	1,276,000
			A		0		0

Other Cost

	Unidad de Gestión del Programa	P			206,595.47	1,710,000.03
		P(a)			206,595.47	1,710,000.03
		A				0
	Evaluación Intermedia y de Impacto	P			0	249,999.98
		P(a)			0	249,999.98
		A				0
	Auditoria Externa	P			40,000	180,000
		P(a)			40,000	180,000
		A				0

Total Cost

	Total Cost	P			319,086.29	45,000,000
		P(a)			319,086.29	45,000,000
		A				0

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

PMR Operational Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories