

PMR Operational Report

Operation Number	BR-L1518	Chief of Operations Validation Date	10/07/19
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2019	Division Chief Validation Date	
Last Update	10/04/19	Country Representative Validation Date	
PMR Validation Stage	Validated by Chief of Operations		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Program to Strengthen the Care Model in the Paraiba Health Network	Loan Number	4740/OC-BR
Executing Agency	GOVERNO DO ESTADO DA PARAIBA	Sector/Subsector	SA-HSS - HEALTH-HEALTH SYSTEM STRENGTHENING
Team Leader	OCHOA, FRANCISCO JOSE	Overall Stage	Approved/Pending prior Legislative Approval
Operation Type	Loan Operation	Country	BRAZIL
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)	
Borrower	GOVERNO DO ESTADO DA PARAIBA		

Environmental and Social Safeguards

Impacts Category	C	Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?	NO
Safeguard Performance Rating		Date of approval	
Safeguard Performance Rating - Rationale			

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
BR-L1518	45,197,310	45,197,310	11,436,559	0	56,633,869	45,197,310	0	0.00%	45,197,310
Aggregated	45,197,310	45,197,310	11,436,559	0	56,633,869	45,197,310	0	0.00%	45,197,310

Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

Impact Nbr. 0: Contribuir a mejorar las condiciones de salud de la población de Paraíba

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.0	Tasa de mortalidad materna por causas directas (obstétricas)	/100.000 nacidos vivos	48.14	2016	P
					P(a)
					A

Details

Means of verification: Numerador: Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM)/ Denominador: Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (Sinasc)

Observations: Cálculo: RMM = N° de óbitos maternos por causas obstétricas diretas 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		EOP 0
0.2	Tasa de mortalidad prematura por accidentes cerebrovasculares - Hombres	/100.00 habitantes	89.60	2016	P
					P(a)
					A

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por AVC= N° de óbitos por AVC (I64) en la población masculina de 30 a 69 años de edad en determinado local y período / población masculina de 30 a 69 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.1	Tasa de mortalidad prematura por accidentes cerebrovasculares - Mujeres	/100.00 habitantes	49.98	2016	P
					P(a)
					A

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por AVC= N° de óbitos por AVC (I64) en la población femenina de 30 a 69 años de edad en determinado local y período / Población femenina de 30 a 69 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género

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

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

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

		Measure		Year		
0.3	Tasa de mortalidad prematura por Diabetes Mellitus (DM) - Mujeres	/100.00 habitantes	33.74	2016	P	30.00
					P(a)	30.00
					A	

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por DM= N° de óbitos por DM (E10-E14) en la población masculina de 30 a 69 años de edad en determinado local y período /población masculina de 30 a 69 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.4	Tasa de mortalidad prematura por Diabetes Mellitus (DM) - Hombres	/100.00 habitantes	40.06	2016	P	35.00
					P(a)	35.00
					A	

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por DM= N° de óbitos por DM (E10-E14) en la población masculina de 30 a 69 años de edad en determinado local y período /población masculina de 30 a 69 años en el mismo local y período)*100.000 Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.5	Tasa de mortalidad por enfermedades coronarias - Mujeres	/100.00 habitantes	60.44	2019	P	52.00
					P(a)	52.00
					A	

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por DIC (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 No **Pro-Ethnicity** No

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.6	Tasa de mortalidad por enfermedades coronarias -	/100.00	78.57	2016	P	68.00

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

0.6	Hombres	habitantes	78.57	2016	P(a)	68.00
					A	

Details

Means of verification: SIM e IBGE

Observations: Cálculo: TM por DIC= N° de óbitos por DIC (I20-I25) en la población masculina en determinado local y período / en la población masculina en el mismo local y período)*100.000
Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.7	Tasa de internaciones por condiciones sensibles a la atención básica- Mujeres	/10.000 habitantes	92.20	2016	P	81.00
					P(a)	81.00
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Informações Hospitalares (SIH) e IBGE

Observations: Cálculo: N° internaciones por condiciones sensibles a la AB en la población femenina en determinado local y período / población femenina en el mismo local y período)*10.000
Seguimiento de Género, pro-género

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.8	Tasa de internaciones por condiciones sensibles a la atención básica- Hombres	/10.000 habitantes	86.50	2016	P	76.00
					P(a)	76.00
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Informações Hospitalares (SIH) e IBGE

Observations: Cálculo: N° internaciones por condiciones sensibles a la AB en la población masculina en determinado local e período /población masculina en el mismo local y período)*10.000
Seguimiento de Género, pro-género

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

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Outcome Nbr. 0: Contribuir a mejorar las condiciones de salud de la población de Paraíba por medio de la consolidación de las Redes de Atención en Salud (RAS) y el fortalecimiento de las capacidades de gestión de la salud por parte del Estado.

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.0	Tasa de hospitalización por Diabetes Mellitus y sus complicaciones	/10.000 habitantes	7.55	2017	P	6.70
					P(a)	6.70
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Informações Hospitalares (SIH) e IBGE

Observations: Cálculo: N° internaciones por DM en determinado local y período / población en el mismo local y período *10.000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.1	Tasa de hospitalización por ACV	/10.000 habitantes	4.17	2017	P	3.70
					P(a)	3.70
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Informações Hospitalares (SIH) e IBGE

Observations: Cálculo: N° internaciones por AVC en determinado local y período / población en el mismo local y período *10.000

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 0
0.2	Porcentaje de partos normales realizados en la red SUS estadual	%	63.00	2017	P	70.00
					P(a)	70.00
					A	

Details

Means of verification: Sistema de Informações Hospitalares (SIH)

Observations: Cálculo: N° de partos normales (CID10 O80) en determinado local y período / Total de partos realizados en determinado local y período*100

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

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Componente 1: Fortalecimiento de la Gestión del SUS y mejora de la calidad de los servicios.

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 0	2019	EOP 0
1.1	Sistema estratégico de gestión de información y bases de datos implementado	Government agencies (#)	P	0	3		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.2	Red tecnológica estadual de salud funcionando	Red tecnológica	P	0	3		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.3	Prontuario electrónico en 33 unidades estaduais, funcionando	Prontuario electrónico	P	0	1		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.4	Protocolos clínicos para condiciones crónicas prevalentes elaborados	Protocolos	P	1	3		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.5	Nuevos instrumentos de gestión regional elaborados	Plano Regional Integrado - PRI	P	0	3		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.6	Centro de Formación de Recursos Humanos (CEFOP) reformado.	Centro	P	0	1		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.7	Profesionales formados.	Profesionales	P	0	24,688		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.8	Laboratorio Central del Estado (LACEN) reformado y certificado en la línea de cuidado Materno-Infantil.	Beneficiaries (#)	P	0	1		
			P(a)	0	0		
			A		0		
1.9	Módulos de campaña de comunicación implementados	Módulos	P	1	4		
			P(a)	0	0		
			A		0		

Component Nbr. 2 Componente 2: Consolidación de las Redes de Atención en Salud.

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 0	2019	EOP 0
2.1	Maternidades de alto riesgo reformadas y equipadas	Government agencies (#)	P	0	5		
			P(a)	0	0		
			A		0		
2.2	Hospital Regional de Patos reformado y equipado	Hospitales	P	0	1		
			P(a)	0	0		
			A		0		
2.3	Hospital Metropolitano de Santa Rita y Hospital de Itaporanga equipados	Hospitales	P	2	2		
			P(a)	0	0		
			A		0		

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 3 Componente 3: Monitoreo, evaluación y administración.

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2019	EOP 0	2019	EOP 0
3.1	Evaluación de impacto implementada.	Evaluation	P	0	1		
			P(a)	0	0		
			A		0		
3.2	Estudios técnicos implementados	Government agencies (#)	P	0	4		
			P(a)	0	0		
			A		0		

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

PMR Operational Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories