

PMR Operational Report

Operation Number	BR-L1518	Chief of Operations Validation Date	03/27/20
Year- PMR Cycle	Second period Jan-Dec 2019	Division Chief Validation Date	03/27/20
Last Update	03/18/20	Country Representative Validation Date	03/30/20
PMR Validation Stage	Validated by Representative		

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	MOURA DA FONSECA PINTO, CATHERINE	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	39.16
					P(a)	39.16
					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	79.00
					P(a)	79.00
					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	43.00
					P(a)	43.00
					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	Baseline	Baseline		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		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.2	Red tecnológica estadual de salud funcionando	Red tecnológica	P	0	3		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.3	Prontuario electrónico en 33 unidades estaduais, funcionando	Prontuario electrónico	P	0	1		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.4	Protocolos clínicos para condiciones crónicas prevalentes elaborados	Protocolos	P	1	3		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.5	Nuevos instrumentos de gestión regional elaborados	Plano Regional Integrado - PRI	P	0	3		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.6	Centro de Formación de Recursos Humanos (CEFOR) reformado.	Centro	P	0	1		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.7	Profesionales formados.	Profesionales	P	0	24,688		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.8	Laboratorio Central del Estado (LACEN) reformado y certificado en la línea de cuidado Materno-Infantil.	Beneficiaries (#)	P	0	1		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
1.9	Módulos de campaña de comunicación implementados	Módulos	P	1	4		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		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		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
2.2	Hospital Regional de Patos reformado y equipado	Hospitales	P	0	1		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
2.3	Hospital Metropolitano de Santa Rita y Hospital de Itaporanga equipados	Hospitales	P	2	2		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		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		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0
3.2	Estudios técnicos implementados	Government agencies (#)	P	0	4		0
			P(a)	0	0		0
			A		0		0

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

PMR Operational Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories

Legal aspects and public processes