

PMR Operational Report

Operation Number	NI-L1143	Chief of Operations Validation Date	05/09/19
Year- PMR Cycle	Second period Jan-Dec 2018	Division Chief Validation Date	05/10/19
Last Update	05/08/19	Country Representative Validation Date	05/10/19
PMR Validation Stage	Validated by Representative		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Programa Multisectorial de Atención a Determinantes de la Salud en el Corredor Seco	Loan Number	4422/BL-NI, 4422/BL-NI-1, 4422/BL-NI-2
Executing Agency	MINISTERIO DE SALUD	Sector/Subsector	SA-HSS - HEALTH-HEALTH SYSTEM STRENGTHENING
Team Leader	PINZON ENCISO, LEONARDO ENRIQUE	Overall Stage	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
Operation Type	Loan Operation	Country	NICARAGUA
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)	
Borrower	REPUBLICA DE NICARAGUA		

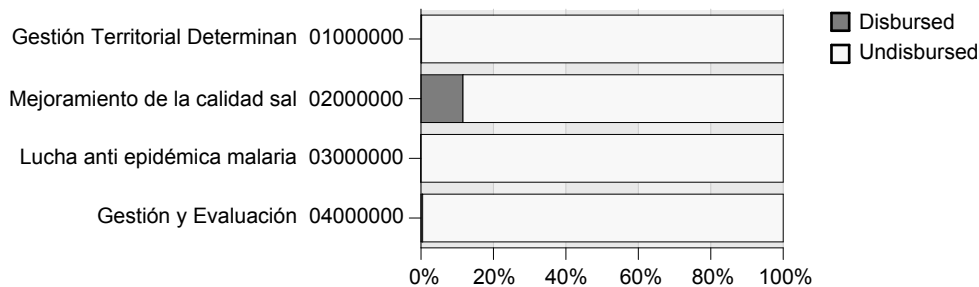
Environmental and Social Safeguards

Impacts Category	B	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
NI-L1143	133,000,000	133,000,000	5,000,000	0	138,000,000	133,000,000	10,595,066.62	7.97%	122,404,933.38
Aggregated	133,000,000	133,000,000	5,000,000	0	138,000,000	133,000,000	10,595,066.62	7.97%	122,404,933.38

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

Impact Nbr. 0: Mortalidad Materna e infantil reducidas

Observation: RMM referida en el resumen ejecutivo del informe de gestión 2015. Para Estelí la línea de base es la media nacional referida en el resumen ejecutivo del informe de gestión 2015; no tiene cifra específica para Estelí. Fuente de la Línea de Base (FLB): Base datos estadísticas vitales y producción de servicios del MINSA (DES-BEVPS).

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.0	Razón de mortalidad materna Estelí	Muertes por 100.000 nacidos vivos	19.80	2015	P	16.63	16.63
					P(a)	16.63	16.63
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.1	Razón de mortalidad materna Jinotega	Muertes por 100.000 nacidos vivos	116.80	2015	P	109.79	109.79
					P(a)	109.79	109.79
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.2	Razón de mortalidad materna Madriz	Muertes por 100.000 nacidos vivos	66.80	2015	P	59.80	59.80
					P(a)	59.80	59.80
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.3	Razón de mortalidad materna Matagalpa	Muertes por 100.000 nacidos vivos	25.00	2015	P	16.00	16.00
					P(a)	16.00	16.00
					A		

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.4	Razón de mortalidad materna Nueva Segovia	Muertes por 100.000 nacidos vivos	18.60	2015	P	17.11	17.11
					P(a)	17.11	17.11
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.5	Mortalidad en la niñez por neumonía Estelí	Muertes por 100.000 menores de 5 años	34.90	2015	P	26.18	26.18
					P(a)	26.18	26.18
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.6	Mortalidad en la niñez por neumonía Jinotega	Muertes por 100.000 menores de 5 años	25.30	2015	P	18.98	18.98
					P(a)	18.98	18.98
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.7	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	Muertes por 100.000	31.90	2015	P	23.93	23.93

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

0.7	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	menores de 5 años	31.90	2015	P(a)	23.93	23.93
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.8	Mortalidad en la niñez por neumonía Matagalpa	Muertes por 100.000 menores de 5 años	51.30	2015	P	38.48
					P(a)	38.48
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.9	Mortalidad en la niñez por neumonía Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	25.20	2015	P	18.90
					P(a)	18.90
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.10	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Estelí	Muertes por 100.000 menores de 5 años	7.80	2015	P	5.85
					P(a)	5.85
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of	Baseline	Baseline		2023	EOP 2023
-----------	---------	----------	----------	--	------	----------

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

		Measure		Year			
0.11	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Jinotega	Muertes por 100.000 menores de 5 años	4.00	2015	P	3.00	3.00
					P(a)	3.00	3.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.12	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Madriz	Muertes por 100.000 menores de 5 años	9.10	2015	P	6.80	6.80
					P(a)	6.80	6.80
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.13	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	Muertes por 100.000 menores de 5 años	5.50	2015	P	4.10	4.10
					P(a)	4.10	4.10
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.14	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	2.80	2015	P	2.20	2.20
					P(a)	2.20	2.20
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

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

Impact Nbr. 1: Reducción de la desnutrición crónica en menores de 5 años

Observation: FLB: Encuesta Nicaragüense de Demografía y Salud (ENDESA) 2011 12.

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.0	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Jinotega	Porcentaje	27.80	2012	P	24.00	24.00
					P(a)	24.00	24.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.1	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Madriz	Porcentaje	29.50	2012	P	26.00	26.00
					P(a)	26.00	26.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.2	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Nueva Segovia	Porcentaje	27.70	2012	P	24.00	24.00
					P(a)	24.00	24.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

Impact Nbr. 2: Mortalidad por enfermedades crónicas no transmisibles reducida

Observation: Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.0	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Por 100.000 mujeres 15 y más años	14.30	2015	P	13.80	13.80
					P(a)	13.80	13.80
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.2	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Jinotega	Por 100.000 mujeres 15 y más años	6.80	2015	P	6.30	6.30
					P(a)	6.30	6.30
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.3	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matriz	Por 100.000 mujeres 15 y más años	11.00	2015	P	10.50	10.50
					P(a)	10.50	10.50
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.4	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Por 100.000 mujeres 15 y más años	12.60	2015	P	12.10	12.10
					P(a)	12.10	12.10

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

2.4	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Por 100.000 mujeres 15 y más años	12.60	2015	A		
-----	--	-----------------------------------	-------	------	---	--	--

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.5	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Nueva Segovia	Por 100.000 mujeres 15 y más años	21.80	2015	P	21.00
					P(a)	21.00
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Impact Nbr. 3: Reducción de la prevalencia de malaria.

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
3.0	Número de casos	10,944.00	2017	P	2,000.00	2,000.00
				P(a)	2,000.00	2,000.00
				A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Outcome Nbr. 0: Gestión territorial de determinantes de la salud mejorada

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.0	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Madrid	Hospitalizaciones en <5a por 1,000 niños <5a	2.10	2015	P	1.74	1.74
					P(a)	1.74	1.74
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.2	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Jinotega	Hospitalizaciones en <5a por 1,000 niños <5a	1.90	2015	P	1.58	1.58
					P(a)	1.58	1.58
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.3	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Nueva Segovia	Hospitalizaciones en <5a por 1,000 niños <5a	1.90	2015	P	1.58	1.58
					P(a)	1.58	1.58
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.4	Hogares en los que consumen agua con calidad adecuada	%	0.00	2018	P	8.00	8.00
					P(a)	8.00	8.00
					A		

Details

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Elaborar Línea de base en 2018 y medición final en el 2022. Las encuestas se levantarán a través del MINSA como acciones de vigilancia. Meta: mejora en 8 puntos porcentuales

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.5	Velocidad promedio (camioneta, autobús) en las vías recolectoras principales rurales intervenidas	Km/Hra	20.00	2017	P	40.00
					P(a)	40.00
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Municipios de Quilalí-Wiwilí. Vías recolectoras: conectan las comunidades rurales a la unidad de salud cabecera del municipio.

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

Outcome Nbr. 1: Calidad de atención de la salud mejorada

Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.0	Ingreso oportuno de las puérperas (puerperio mediano)	%	65.30	2014	P	92.73
					P(a)	92.73
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Corresponde al puerperio mediano. Promedio nacional

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.2	Niños menores de 24 meses atendidos con el esquema de alimentación infantil y nutricional comunitaria	%	35.00	2016	P	60.00
					P(a)	60.00
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
-----------	-----------------	----------	---------------	--	------	----------

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

		Measure		Year			
1.3	Niños de 0-23 meses con cobertura para todas las vacunas según el esquema oficial del programa nacional de inmunización	%	83.00	2015	P	95.00	95.00
					P(a)	95.00	95.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.4	Adolescentes que acceden a servicios de planificación familiar	%	22.50	2012	P	28.13
					P(a)	28.13
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.5	Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria de acuerdo a la condición de salud	%	7.00	2014	P	14.00
					P(a)	14.00
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Cuidados especiales: rehabilitación por discapacidad primaria o secundaria a enfermedad crónica o accidente.

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.6	Personas mayores de 25 años en quienes se realizan acciones de captación oportuna de enfermedades crónicas: Diabetes, Hipertensión, Sobrepeso/obesidad, Cáncer cervical, Enfermedad renal crónica	%	20.00	2017	P	40.00
					P(a)	40.00
					A	

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Observations: Las acciones de detección requieren tener participación comunitaria, estrategias de sensibilización, continuidad con protocolos de diagnóstico y manejo en atención primaria y en el segundo nivel a través de la estrategia de redes del MOSAFC

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.7	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	%	50.00	2017	P	85.00	85.00
					P(a)	85.00	85.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Las acciones de detección requieren tener participación comunitaria, estrategias de sensibilización, continuidad con protocolos de diagnóstico y manejo en atención primaria y en el segundo nivel a través de la estrategia de redes del MOSAFC

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.8	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	% entre cirugías realizadas con el total de programadas	66.38	2015	P	81.38	81.38
					P(a)	81.38	81.38
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Se espera aumento por la mayor oferta de servicios hospitalarios. Porcentaje de cirugía programada en relación con el total de cirugías realizadas

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

Outcome Nbr. 2: Numero de casos de malaria reducidos

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.0	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional	%	70.00	2014	P	90.00	90.00
					P(a)	90.00	90.00
					A		

Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Observations: Indicadores del Plan Estratégico de la Respuesta Nacional a la Malaria 2014-2018-MINSA

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity			No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.2	Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 24 horas	%	70.00	2014	P	95.00	95.00
					P(a)	95.00	95.00
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Observations: Indicadores del Plan Estratégico de la Respuesta Nacional a la Malaria 2014-2018-MINSA							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity			No	

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Componente 1. Gestión territorial de determinantes de la salud (Alcance: municipios de Quilalí, Wiwili, Las Sabanas)

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2018	EOP 2023	2018	EOP 2023
1.1	Planes de Inversión (PI) anuales ejecutados y supervisados	Planes	P		3	48,000	510,000
			P(a)		3	48,000	826,675.98
			A	0	0	40,042.78	40,042.78
1.2	Unidades de salud (puestos de salud, centros de salud y casas maternas), del área priorizada habilitados con acceso mejorado a agua y saneamiento	Unidades de Salud	P		15		1,300,000
			P(a)		15		1,428,324.02
			A	0	0	0	0
1.3	Familias del área rural con paquete de apoyo a prácticas saludables en el hogar y entorno	Familias con paquetes	P		3,000		2,500,000
			P(a)		3,000		2,470,000
			A	0	0	0	0
1.4	Km de caminos mejorados con mantenimiento mayor	Kilómetros	P		38.64		15,762,210
			P(a)		38.64		15,762,210
			A	0	0	0	0
1.5	Km de caminos con mantenimiento básico	Kilómetros	P		38.64		1,459,200
			P(a)		38.64		1,459,200
			A	0	0	0	0
1.6	Rutas de transporte colectivo en caminos intervenidos por el programa, con medidas regulatorias de optimización del servicio	Rutas	P		2		805,000
			P(a)		2		805,000
			A	0	0	0	0

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 2 Componente 2. Mejoramiento de la calidad de la atención en salud (Alcance: nacional y 5 SILAIS priorizados)

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2018	EOP 2023	2018	EOP 2023
2.1	Normas de alimentación infantil (Programa Comunitario de Salud y Nutrición -PROCOSAN, Lactancia Materna, Alimentación y Nutrición) actualizadas e implementadas en municipios	Municipios	P		50	150,000	1,070,000
			P(a)		50	150,000	1,192,142.69
			A	0	0	0	0
2.2	Municipios con la estrategia de promoción de la salud de las y los adolescentes implementada	Municipios	P		50		760,000
			P(a)		50		760,000
			A	0	0	0	0
2.3	Protocolos de detección y manejo oportuno de Enfermedades Crónicas No Transmisibles (ECNT) y para atención a personas con necesidades especiales (cuidados especiales), actualizados y aprobados, incluye guía comunitaria	Protocolos o guías	P		10		170,000
			P(a)		5		460,857.31
			A	0	0	0	0
2.4	Pacientes crónicos nuevos captados en el censo	Pacientes	P		32,300		484,500
			P(a)		32,300		371,500
			A	0	0	0	0
2.5	Pacientes crónicos censados y con tres registros de atención en el último año	Pacientes	P		32,000		504,750
			P(a)		32,000		324,750
			A	0	0	0	0
2.6	Pacientes con necesidades especiales nuevos captados en censo	Pacientes	P		4,000	10,000	125,000
			P(a)		1,500	10,000	260,000
			A	0	0	0	0
2.7	Pacientes con necesidad especial, con protocolo semestral de seguimiento cumplido en el último semestre	Pacientes	P		4,000		40,000
			P(a)		4,000		40,000
			A	0	0	0	0
2.8	Municipios dotados de medios de transporte para la supervisión del Modelo de Salud Familiar y Comunitario (MOSAFC)	Municipios	P		30		750,000
			P(a)		30		600,000
			A	0	0	0	0
2.9	Personal capacitado en el Marco de Gestión Ambiental y Social	Personal	P		250		32,500
			P(a)		250		32,500
			A	0	0	0	0
2.10	Talleres de mantenimiento de equipos y unidades móviles del SILAIS Madriz, Estelí, Matagalpa y Jinotega, remplazados y/o habilitados	Talleres	P		4		1,020,000
			P(a)		4		1,020,000
			A	0	0	0	0
2.11	Hospital Departamental de Nueva Segovia, remplazado y equipado	Hospital	P		1	14,692,000	64,615,900
			P(a)		1	14,692,000	59,844,733.08
			A	0	0	10,495,066.62	10,495,066.62
2.12	Hospital de Jalapa construido y equipado	Hospital	P		1		12,689,600
			P(a)		1		16,408,422.62
			A	0	0	0	0
2.13	Hospital de Estelí rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		1,500,000
			P(a)		1		1,492,100
			A	0	0	0	0
2.14	Hospital Primario de Wiwilí (JI) y Waslala (MT) remplazados y equipados	Hospital	P		2		9,035,000
			P(a)		2		10,095,000
			A	0	0	0	0
2.15	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		900,000
			P(a)		1		902,800

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2018	EOP 2023	2018	EOP 2023
2.15	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	Hospital	A	0	0	0	0
2.16	Unidades de Salud de la Trinidad (ES) mejorados	Unidades de Salud	P		1		1,500,000
			P(a)		1		1,501,000
			A	0	0	0	0
2.17	Salas de fisioterapia en Unidad de Salud cabecera construidas y equipadas	Salas	P		37		1,341,000
			P(a)		10		882,000
			A	0	0	0	0
2.18	Salas de fisioterapia en Unidades de Salud cabecera equipadas	Salas	P		0		0
			P(a)		12		324,000
			A	0	0	0	0
2.19	Costeo de las atenciones de servicios de salud	Estudio	P		0		0
			P(a)		1		30,000
			A	0	0	0	0

Component Nbr. 3 Componente 3. Lucha antipidémica y erradicación de la malaria (Alcance: Bilwi, Las Minas, RACCS, Chinandega y 5 SILAIS Priorizados)

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2018	EOP 2023	2018	EOP 2023
3.1	Centro Nacional de Diagnóstico y red de Laboratorios de Referencia con equipamiento modernizado	Centros	P		1		1,030,000
			P(a)		23		1,030,000
			A	0	0	0	0
3.2	Laboratorio epidemiológico regional en Estelí construido y equipado	Laboratorio	P		1		650,000
			P(a)		1		659,300
			A	0	0	0	0
3.3	Bodega Regional de insumo construida y equipada	Bodega	P		1		2,596,500
			P(a)		1		2,585,100
			A	0	0	0	0
3.4	Municipios con plan de gestión de riesgo asociado al agua implementado	Municipios	P		36		1,800,000
			P(a)		36		423,741
			A	0	0	0	0
3.5	Municipios con gestión de focos implementada	Municipios	P		35		1,273,500
			P(a)		62		4,552,935
			A	0	0	0	0
3.6	Municipios equipados y con plan anual de control de vectores implementados	Municipios	P	28	28		2,400,000
			P(a)	28	28		496,824
			A	0	0	0	0

Other Cost

Gestión del Programa	P			100,000	2,146,550
	P(a)			100,000	2,145,094.3
	A			13,544.3	13,544.3
Evaluación	P				450,000
	P(a)				450,000
	A			0	0
Auditoría	P				220,000
	P(a)				220,000
	A			0	0
Costos Financieros	P				6,450,000

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

	Costos Financieros	P(a)				6,450,000
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P			15,000,000	138,306,210
		P(a)			15,000,000	138,306,210
		A			10,548,653.7	10,548,653.7

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Mortalidad Materna e infantil reducidas	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenian impact statement	Modify Impact	Modify Statement	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Estelí	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Jinotega	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Nueva Segovia	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Estelí	Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Jinotega	Se ajusta LB Estelí y NS conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado sobre promedios de los últimos 3 años, previendo una reducción del 25% de la mortalidad, por lo que igualmente se ajusta la meta de Jinotega para homogenizar los datos y conforme lo analizado durante la etapa de formulación. La meta de NS no se ajusta en esa misma proporción considerando el bajo valor de su LB.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Mortalidad en la niñez por neumonía Matriz	Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Matagalpa	Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Nueva Segovia	Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015. Se ajusta meta de los indicadores, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad por enfermedades crónicas no transmisibles reducida	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Create Impact	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Número de casos	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Modify Impact Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Jinotega	Cambio únicamente en la referencia del año de LB que corresponde a la Fuente ENDESA = 2011/12	Modify Impact Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	RPASOS	03/21/2019
	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Matriz	Cambio únicamente en la referencia del año de LB que corresponde a la Fuente ENDESA = 2011/12	Modify Impact Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	RPASOS	03/21/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Nueva Segovia	Cambio únicamente en la referencia del año de LB que corresponde a la Fuente ENDESA = 2011/12	Modify Impact Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	RPASOS	03/21/2019
	Razón de mortalidad materna Estelí	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	JUANZE	05/07/2019
				Modify Indicator name	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Jinotega	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	JUANZE	05/07/2019
				Modify Indicator name	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Madriz	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Indicator name	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Matagalpa	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	JUANZE	05/07/2019
				Modify Indicator name	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Razón de mortalidad materna Matagalpa	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Nueva Segovia	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	JUANZE	05/07/2019
				Modify Indicator name	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna trienal Estelí		Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
	Razón de mortalidad materna trienal Matagalpa		Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
	Razón de mortalidad materna trienal Nueva Segovia		Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
	Reducción de la mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Reducción de la mortalidad en menores de cinco años	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Reducción de la mortalidad por cáncer cérvico uterino.	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline	JUANZE	05/07/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Modify Impact Indicator	and/or Baseline Year (when there was a previous value)	KENYIC	05/08/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Jinotega	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
					KENYIC	05/08/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matriz	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
					KENYIC	05/08/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
					KENYIC	05/08/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Nueva Segovia	Se ajusta LB conforme Datos oficiales DES-MINSA 2015. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD y que se ha calculado de 0.5 puntos porcentuales de disminución de muertes con respecto a LB ajustada (no se utiliza variación relativa, sino absoluta), considerando que el país tiene un programa de CaCu muy incipiente y conforme bibliografía consultada al momento de la formulación del Programa.	Create Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
Impact Indicator	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Estelí	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Jinotega	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Madriz	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Nueva Segovia	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Estelí	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Jinotega	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Impact Indicator	Modify Physical P value	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Matagalpa	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Mortalidad en la niñez por neumonía Nueva Segovia	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Impact Indicator	Razón de mortalidad materna Estelí	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Physical P value	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Jinotega	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Physical P value	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Matagalpa	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Physical P value	JUANZE	05/07/2019
	Razón de mortalidad materna Nueva Segovia	Los datos corresponden a mediciones anuales y no trienal. Se ajusta LB conforme datos oficiales (IG 2015 MINSA) para el año 2015 para SILAIS de Estelí, Matagalpa y Nueva Segovia. Se ajusta meta de los indicadores que varió su LB, manteniendo la misma dimensión y justificación establecida en la MR aprobada en el POD con respecto a su variación relativa de disminución relacionada a la línea base ajustada.	Modify Impact Indicator	Modify Physical P value	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Jinotega	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Madriz	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Nueva Segovia	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Impact Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
Outcome	Adolescentes que acceden a servicios de planificación familiar	Conforme datos de ENDESA, indica que para 2011-12 Cuadro. 5.6 pag 130, 22.5% adolescentes utilizan metodos de planificación familiar, por lo cual se ajusta la LB. Se ajusta meta conforme dimensión y justificación acordada durante el diseño de la operación de 4 puntos porcentuales sobre la línea base.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome	Calidad de atención de la salud mejorada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement	Create Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 24 horas	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta Meta final para guardar consistencia con lo acordado en el marco de IREM que fue negociada posterior a los 60 días de elegibilidad del préstamo.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 48 horas	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	Se ajusta LB en base a datos oficiales de DES-MINSA año 2015. Se mantiene dimensión de la meta con relación a la nueva LB; en base a lo acordado durante la formulación del programa de aumento de 15% a partir de la LB ajustada.	Modify Outcome Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta LB en base a datos oficiales de DES-MINSA año 2015. Se mantiene dimensión de la meta con relación a la nueva LB; en base a lo acordado durante la formulación del programa de aumento de 15% a partir de la LB ajustada.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta Meta final para guardar consistencia con lo acordado en el marco de IREM que fue negociada posterior a los 60 días de elegibilidad del préstamo.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional.	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Gestión territorial de determinantes de la salud mejorada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement	Create Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Hogares en los que consumen agua con calidad adecuada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Registro de la meta establecida en la MR de la etapa de aprobación (POD)	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome	Hogares en los que consumen agua con calidad adecuada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Registro de la meta establecida en la MR de la etapa de aprobación (POD)	Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Hogares en los que se consumen agua con calidad adecuada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Hospitalizaciones de menores de 5 años por EDA	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Jinotega	Indicador se desagrega por SILAIS, para un mejor monitoreo de los datos. Los datos de LB corresponden a SILAIS de Madriz, Jinotega y Nueva Segovia, 2015 y provienen de los datos oficiales de MINSA. La meta registrada corresponde al análisis realizado durante la formulación en la cual se inidca una disminución del 17% de hospitalización por la atención oportuna y suministro de sales y zinc a niños.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Madriz	Indicador se desagrega por SILAIS, para un mejor monitoreo de los datos. Los datos de LB corresponden a SILAIS de Madriz, Jinotega y Nueva Segovia, 2015 y provienen de los datos oficiales de MINSA. La meta registrada corresponde al análisis realizado durante la formulación en la cual se inidca una disminución del 17% de hospitalización por la atención oportuna y suministro de sales y zinc a niños.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Hospitalización de menores de 5 años por EDA en Nueva Segovia	Indicador se desagrega por SILAIS, para un mejor monitoreo de los datos. Los datos de LB corresponden a SILAIS de Madriz, Jinotega y Nueva Segovia, 2015 y provienen de los datos oficiales de MINSA. La meta registrada corresponde al análisis realizado durante la formulación en la cual se inidca una disminución del 17% de hospitalización por la atención oportuna y suministro de sales y zinc a niños.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Ingreso oportuno de las puérperas (puerperio mediato)	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta nombre para ser consistente con los datos que corresponden únicamente a cobertura de puerperio mediato. Se ajusta LB conforme IG 2015. Meta se mantiene conforme dimensión y justificación acordada durante el diseño del programa.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Ingreso oportuno de las puérperas y recién nacidos	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Ingreso oportuno de las puérperas y recién nacidos complicados	Se ajusta nombre para ser consistente con los datos que corresponden únicamente a cobertura de puerperio mediato. Se ajusta LB conforme IG 2015. Meta se mantiene conforme dimensión y justificación acordada durante el diseño del programa.	Modify Outcome Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
	Niños de 0-23 meses con cobertura para	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Indicador sustituido considerado	Create	N/A	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome	todas las vacunas según el esquema oficial del programa nacional de inmunización	que el esquema de vacunación completo para la niñez es de 0 a 23 meses, posterior a esta edad solamente se aplica refuerzo segun el esquema oficial del programa nacional de inmunización. Los datos se sustituyen en función al nuevo indicador. La fuente de información es la DES MINSA	Outcome Indicator			
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Niños menores de 24 meses atendidos con el esquema de alimentación infantil y nutricional comunitaria	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	RPASOS	03/21/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Niños menores de 5 años de edad que cuentan con su esquema de vacunación completo para su edad	Indicador sustituido considerado que el esquema de vacunación completo para la niñez es de 0 a 23 meses, posterior a esta edad solamente se aplica refuerzo segun el esquema oficial del programa nacional de inmunización. Los datos se sustituyen en función al nuevo indicador. La fuente de información es la DES MINSA	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
	Numero de casos de malaria reducidos	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement	Create Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Modify Outcome Indicator	Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
						05/07/2019
	Personas mayores de 25 años en quienes se realizan acciones de captación oportuna de enfermedades crónicas: Diabetes, Hipertensión, Sobrepeso/obesidad, Cáncer cervical, Enfermedad renal crónica	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta LB conforme datos de Censos de pacientes crónicos. Meta se mantiene conforme dimensión y justificación acordada en diseño.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
						05/07/2019
	Personas mayores de 25 años en quienes se realizan acciones de detección oportuna de enfermedades crónicas: Diabetes, Hipertensión, Sobrepeso/obesidad, Cáncer cervical, Enfermedad renal crónica	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta LB conforme datos de Censos de pacientes crónicos. Meta se mantiene conforme dimensión y justificación acordada en diseño	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
	Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta LB en base a datos oficiales de DES-MINSA año 2015. Se mantiene magnitud de cambio para la meta con relación a la nueva LB; en base a lo acordado durante la formulación del programa.	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P(a)	RPASOS	03/22/2019
	Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria de acuerdo a la condición de salud	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement. Se ajusta LB en base a datos oficiales de DES-MINSA año 2015. Se mantiene magnitud de cambio para la meta con relación a la nueva LB; en base a lo acordado durante la formulación del programa.	Create Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
				Update Baseline and/or Baseline Year (when there was a previous value)	JUANZE	05/07/2019
	Velocidad promedio (camioneta, autobús)	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Create	N/A	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome	en las vías recolectoras principales rurales intervenidas	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Outcome Indicator			
			Modify Outcome Indicator	Modify EOP P	JUANZE	05/07/2019
				Modify Means of Verification	JUANZE	05/07/2019
	Velocidad promedio (camioneta, autobús) en las vías recolectoras principales rurales intervenidas.	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían impact statement	Delete Outcome	N/A	JUANZE	05/07/2019
Outcome indicator	Adolescentes que acceden a servicios de planificación familiar	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 48 horas	Se ajusta Meta final para guardar consistencia con lo acordado en el marco de IREM que fue negociada posterior a los 60 días de elegibilidad del préstamo.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Hogares en los que consumen agua con calidad adecuada	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Hospitalización de menores de 5 años por EDA	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Ingreso oportuno de las puérperas y recién nacidos complicados	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Niños menores de 24 meses atendidos con el esquema de alimentación infantil y nutricional comunitaria	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Niños menores de 5 años de edad que cuentan con su esquema de vacunación completo para su edad	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Personas mayores de 25 años en quienes se realizan acciones de detección oportuna de enfermedades crónicas: Diabetes, Hipertensión, Sobrepeso/obesidad, Cáncer cervical, Enfermedad renal crónica	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
	Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Outcome indicator	Velocidad promedio (camioneta, autobús) en las vías recolectoras principales rurales intervenidas	Se eliminaron y se crearon de nuevo dado que no tenían outcome statement.	Delete Outcome Indicator	N/A	JUANZE	05/07/2019
Output	Bodega Regional de insumo construida y equipada	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Centro Nacional de Diagnóstico y Referencia con equipamiento modernizado	El dato físico fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63). Este cambio es consistente con la modificación al nombre, explicado anteriormente, por la inclusión de la red de laboratorios de referencia, que era originalmente 1 laboratorio nacional, y ahora se adiciona en 22 laboratorios de la red.	Modify Output	Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Centro Nacional de Diagnóstico y red de Laboratorios de Referencia con equipamiento modernizado	MINSa ha solicitado agregar red de laboratorios. Esto conforme es presentado en el archivo MR del ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	03/21/2019
	Centro de Salud de la Trinidad (ES) remplazado y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Costeo de las atenciones de servicios de salud	Se crea el nuevo producto conforme el ejercicio de planificación POA 2019, registrado en siscor, E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63) con el fin de determinar las transferencias de las atenciones correspondiente a los productos 2.4, 2.5, 2.6 y 2.7.	Create Output	N/A	RPASOS	03/21/2019
	Familias del área rural con paquete de apoyo a prácticas saludables en el hogar y entorno	A solicitud de MINSa se ajusta la unidad de medida, para aclarar el alcance del producto. Adicionalmente, en el ejercicio de planificación 2019 el monto financiero se ajustó. Esto conforme es presentado en el POA, registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
				Modify Unit of Measure	RPASOS	03/21/2019
	Hospital Departamental de Nueva Segovia, remplazado y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Hospital Primario de Wiwili (JI) y Waslala (MT) remplazados y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Hospital Primario de Wiwili (JI) y Waslala (MT) remplazados y equipados	Se agregó una "s" a la última palabra.	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	05/08/2019
	Hospital de Estelí rehabilitado y equipado	El financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Hospital de Jalapa construido y equipado	MINSa solicita el cambio por el alcance de la obra, se ajusta la palabra remplazado por construido. Esto conforme es presentado en el archivo MR del ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	05/08/2019
	Hospital de Jalapa remplazado y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Laboratorio epidemiológico regional en Estelí construido y equipado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	Municipios con gestión de focos implementada	El dato físico - financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
				Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Municipios con plan anual de control de vectores y prevención del contagio implementado	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Municipios con plan de gestión de riesgo asociado al agua implementado	MINSA identificó necesidad de crear consistencia entre el programa, C3, y la IREM por lo cual ajuste al nombre del producto conforme es presentado en el archivo MR del ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	05/08/2019
	Municipios dotados de medios de transporte para la supervisión del Modelo de Salud Familiar y Comunitario (MOSAFC)	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Municipios dotados para el control de vectores	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Municipios equipados y con plan anual de control de vectores implementados	MINSA identificó necesidad de crear consistencia entre el programa, C3, y la IREM por lo cual ajuste al nombre del producto conforme es presentado en el archivo MR del ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	05/08/2019
	Normas de alimentación infantil (Programa Comunitario de Salud y Nutrición -PROCOSAN, Lactancia Materna, Alimentación y Nutrición) actualizadas e implementadas en municipios	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Pacientes con necesidades especiales nuevos captados en censo	El dato físico - financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
				Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Pacientes crónicos censados y con tres registros de atención en el último año	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
	Pacientes crónicos nuevos captados en el censo	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
						03/20/2019
						03/20/2019
						03/21/2019
	Planes de Inversión (PI) anuales ejecutados y supervisados	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
						03/20/2019
	Protocolos de detección y manejo oportuno de Enfermedades Crónicas No Transmisibles (ECNT) y para atención a	El dato físico - financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
						03/21/2019

CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	personas con necesidades especiales (cuidados especiales), actualizados y aprobados, incluye guía comunitaria	El dato físico - financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/22/2019
				Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Salas de fisioterapia en Unidad de Salud cabecera construidas y equipadas	La planificación original de las salas de fisioterapias estaban como construidas y equipadas, sin embargo, MINSA identificó salas con necesidad única de equipar, por lo que solicitó clarificarlas conforme es presentado en el ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
				Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Salas de fisioterapia en Unidades de Salud cabecera equipadas	La planificación original de las salas de fisioterapias estaban como construidas y equipadas, sin embargo, MINSA identificó salas con necesidad única de equipar, por lo que solicitó clarificarlas conforme es presentado en el ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Create Output	N/A	RPASOS	03/21/2019
	Sedes de sector rurales construidas o mejoradas en su infraestructura	Durante la preparación del Programa se identificó el requerimiento de las sedes de sector, no obstante, en el periodo de aprobación y elegibilidad del Programa MINSA indicó al Banco que las sedes de sector fueron designadas a las alcaldías de los SILAIS, por tanto, el Programa inactivó este producto por cuanto las metas físico-financieras es cero.	Modify Output	Inactivate Output	RPASOS	05/08/2019
				Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
				Modify Physical P(a) value	RPASOS	03/21/2019
	Unidades de Salud de la Trinidad (ES) mejorados	MINSA identificó necesidad de cambiar el nombre Centro de Salud por Unidad de Salud debido a que requiere extender el alcance para las mejoras a realizar en La Trinidad. Esto conforme es presentado en el archivo MR del ejercicio de planificación 2019, siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Output name	RPASOS	05/08/2019
				Modify Unit of Measure	RPASOS	05/08/2019
	Unidades de salud (puestos de salud, centros de salud y casas maternas), del área priorizada habilitados con acceso mejorado a agua y saneamiento	El dato financiero fue ajustado conforme el ejercicio de planificación 2019. Ver registro en siscor E. 281/2019 (# EZSHARE-1643205136-63)	Modify Output	Modify Financial P(a) value	RPASOS	03/20/2019
						03/21/2019

PMR Operational Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Intra/Inter Coordination
Others - Technical-Sectorial Dimensions
Project Monitoring & Evaluation