

# PMR Operational Report

<b>Operation Number</b>	NI-L1143	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	10/08/18
<b>Year- PMR Cycle</b>	First period Jan-Jun 2018	<b>Division Chief Validation Date</b>	
<b>Last Update</b>	11/13/18	<b>Country Representative Validation Date</b>	
<b>PMR Validation Stage</b>	Validated by Chief of Operations		

## Basic Data

### Operation Profile

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

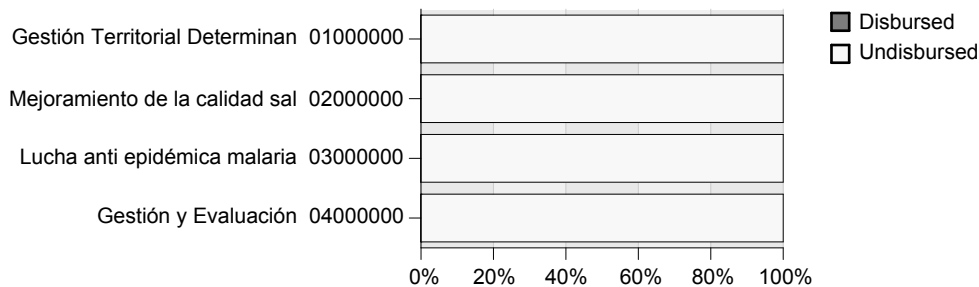
## Environmental and Social Safeguards

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

## 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	100,000	0.08%	132,900,000
<b>Aggregated</b>	<b>133,000,000</b>	<b>133,000,000</b>	<b>5,000,000</b>	<b>0</b>	<b>138,000,000</b>	<b>133,000,000</b>	<b>100,000</b>	<b>0.08%</b>	<b>132,900,000</b>

## Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)



Please note that the Overall Stage represents the stage of the operation at the time of this report's publication, which might not necessarily match the stage of the operation during the PMR Cycle to which the report pertains. Please also 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:** Reducción de la mortalidad materna (RMM) trienal

**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 trienal Estelí	Muertes por 100.000 nacidos vivos	43.10	2015	P		36.30
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.1	Razón de mortalidad materna trienal Jinotega	Muertes por 100.000 nacidos vivos	116.80	2015	P		109.80
					P(a)		
					A		

#### Details

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

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

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.3	Razón de mortalidad materna trienal Matagalpa	Muertes por 100.000 nacidos vivos	19.40	2015	P		12.40
					P(a)		
					A		

#### Details

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

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
0.4	Razón de mortalidad materna trienal Nueva Segovia	Muertes por 100.000 nacidos vivos	89.00	2015	P		82.00
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

**Impact Nbr. 1:** Reducción de la mortalidad en menores de cinco años

**Observation:** Para la tasa de mortalidad se utilizó la fórmula estándar: (número de defunciones/población en el SILAIS) \* 100 mil.

Observation: 1 and the rate of mortality is utilized formula standard (Número de defunciones/población en el SIZ de) / 100 mil.							
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.0	Mortalidad en la niñez por neumonía Estelí	Muertes por 100.000 menores de 5 años	26.90	2015	P		20.20
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity		No			

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.1	Mortalidad en la niñez por neumonía Jinotega	Muertes por 100.000 menores de 5 años	38.80	2015	P		29.10
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.2	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	Muertes por 100.000 menores de 5 años	30.30	2015	P		22.70
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
1.3	Mortalidad en la niñez por neumonía Matagalpa	Muertes por 100.000 menores de 5 años	53.00	2015	P		39.80
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

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

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

		Measure		Year			
1.4	Mortalidad en la niñez por neumonía Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	41.90	2015	P		31.40
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender	No			Pro-Ethnicity	No		

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

**Impact Nbr. 2:** Reducción de la mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Observation:** Para la tasa de mortalidad se utilizó la fórmula estándar: (número de defunciones/población en el SILAIS) \* 100 mil. Se estimó un promedio de las tasas para el último trienio 2012-2015. Las cifras muestran una ligera tendencia descendente; en 4 años, se estima una reducción de 25% sobre las tasas estimadas en la LB.

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.0	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Estelí	Muerte	11.50	2015	P		8.60
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.1	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Jinotega	Muerte	4.00	2015	P		2.70
					P(a)		
					A		

#### Details

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

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

#### Details

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

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

#### Details

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

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
2.4	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	10.20	2015	P		7.70
					P(a)		
					A		

#### Details

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

**Impact Nbr. 3:** 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
3.0	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Jinotega	Porcentaje	27.80	2015	P		24.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
3.1	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Madriz	Porcentaje	29.50	2015	P		26.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
3.2	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Nueva Segovia	Porcentaje	27.70	2015	P		24.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

**Impact Nbr. 4:** Reducción de la mortalidad por cáncer cérvico uterino.

**Observation:** FLB. BEVPS Nivel Regional: Promedio 5 SILAIS: ES, MT, JI, MZ, NS. Se estimó por los cinco SILAIS, considerando la población reportada por INIDE en 2015 y el número de muertes por CaCu por 100,000 mujeres de 15 y más años. En la bibliografía consultada se indica que hay una tendencia hacia la reducción de aproximadamente 0.5 puntos porcentuales cada 3 años.

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
4.0	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Por 100.000 mujeres 15 y más años	7.30	2015	P		6.80
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
4.1	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Jinotega	Por 100.000 mujeres 15 y más años	8.60	2015	P		8.10
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
4.2	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matriz	Por 100.000 mujeres 15 y más años	11.20	2015	P		10.70
					P(a)		
					A		

#### Details

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
4.3	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Por 100.000 mujeres 15 y más años	13.60	2015	P		13.10
					P(a)		
					A		

#### Details

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



## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
4.4	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Nueva Segovia	Por 100.000 mujeres 15 y más años	2.10	2015	P		1.30
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

**Impact Nbr. 5:** Reducción de la prevalencia de malaria.

#### Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2023	EOP 2023
5.0	Número de casos	Número de casos	10,944.00	2017	P		2,000.00
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Outcome Nbr. 0:** Hospitalizaciones de menores de 5 años por EDA

**Observation:**

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
0.0	Hospitalización de menores de 5 años por EDA	%	7.80	2016	P	7.30		6.50
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 1:** Hogares en los que se consumen agua con calidad adecuada

**Observation:** 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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
1.0	Hogares en los que consumen agua con calidad adecuada	%		2018	P			
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 12:** Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 48 horas

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
12.0	Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 48 horas	%	70.00	2014	P	80.00		90.00
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 11:** Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional.

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
11.0	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional	%	70.00	2014	P	80.00		95.00

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

11.0	Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional	%	70.00	2014	P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender	No				Pro-Ethnicity	No		

**Outcome Nbr. 10:** Cobertura hospitalaria cirugía electiva

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
10.0	Cobertura hospitalaria cirugía electiva	%	55.00	2014	P	60.00	70.00
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender	No				Pro-Ethnicity	No	

**Outcome Nbr. 9:** Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato

**Observation:** 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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
9.0	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	%	50.00	2014	P	70.00	85.00
					P(a)		
					A		
Details							
Pro-Gender	No				Pro-Ethnicity	No	

**Outcome Nbr. 8:** 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

**Observation:** 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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
8.0	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	%	30.00	2014	P	40.00	60.00
					P(a)		
					A		
Details							

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

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

**Outcome Nbr. 7:** Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
7.0	Personas que requieren cuidados especiales y acceden a servicios de rehabilitación comunitaria	%	10.00	2014	P	15.00	20.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

**Outcome Nbr. 6:** Adolescentes que acceden a servicios de planificación familiar

**Observation:**

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
6.0	Adolescentes que acceden a servicios de planificación familiar	%	16.00	2014	P	13.00	20.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

**Outcome Nbr. 5:** Niños menores de 5 años de edad que cuentan con su esquema de vacunación completo para su edad

**Observation:**

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
5.0	Niños menores de 5 años de edad que cuentan con su esquema de vacunación completo para su edad	%	54.00	2014	P	69.00	84.00
					P(a)		
					A		

#### Details

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

**Outcome Nbr. 4:** Niños menores de 24 meses atendidos con el esquema de alimentación infantil y nutricional comunitaria

**Observation:** La encuesta de SIVIN, prevista en el primer trimestre 2018, permitirá actualizar la línea de base, incluyendo información de micronutrientes

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
-----------	-----------------	----------	---------------	--	------	------	----------

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

4.0	Niños menores de 24 meses atendidos con el esquema de alimentación infantil y nutricional comunitaria	%	35.00	2014	P	45.00		60.00
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 3:** Ingreso oportuno de las puérperas y recién nacidos

**Observation:** Corresponde al puerperio mediato. Promedio nacional

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
3.0	Ingreso oportuno de las puérperas y recién nacidos complicados	%	60.00	2014	P	72.00		85.00
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 2:** Velocidad promedio (camioneta, autobús) en las vías recolectoras principales rurales intervenidas.

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2020	2023	EOP 2023
2.0	Velocidad promedio (camioneta, autobús) en las vías recolectoras principales rurales intervenidas	Km/Hra	20.00	2017	P	20.00		40.00
					P(a)			
					A			
Details								
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No			

**Outcome Nbr. 14:** Casos diagnosticados que reciben tratamiento dentro de las primeras 48 horas

**Observation:**

**Outcome Nbr. 13:** Establecimientos de salud reportando al sistema de vigilancia según norma nacional.

**Observation:**

## 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)		0		0
			A	0	0	0	0
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)		0		0
			A	0	0	0	0
1.3	Sedes de sector rurales construidas o mejoradas en su infraestructura	Sede de Sector	P		30		415,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
1.4	Familias del área rural con paquete de apoyo a prácticas saludables en el hogar y entorno	Familias visitadas	P		3,000		2,500,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
1.5	Km de caminos mejorados con mantenimiento mayor	Kilómetros	P		38.64		15,762,210
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
1.6	Km de caminos con mantenimiento básico	Kilómetros	P		38.64		1,459,200
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
1.7	Rutas de transporte colectivo en caminos intervenidos por el programa, con medidas regulatorias de optimización del servicio	Rutas	P		2		805,000
			P(a)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			A	0	0	0	0
2.4	Pacientes crónicos nuevos captados en el censo	Pacientes	P		32,300		484,500
			P(a)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			A	0	0	0	0
2.9	Personal capacitado en el Marco de Gestión Ambiental y Social	Personal	P		250		32,500
			P(a)		0		0
			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)		0		0
			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)		0		0
			A	0	0	0	0
2.12	Hospital de Jalapa remplazado y equipado	Hospital	P		1		12,689,600
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
2.13	Hospital de Estelí rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		1,500,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
2.14	Hospital Primario de Wiwilí (JI) y Waslala (MT) remplazados y equipado	Hospital	P		2		9,035,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
2.15	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		900,000
			P(a)		0		0

## 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	Centro de Salud de la Trinidad (ES) remplazado y equipado	Centro de Salud	P		1		1,500,000
			P(a)		0		0
			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)		0		0
			A	0	0	0	0

## Component Nbr. 3 Componente 3. Lucha antipidémica y erradicación de la malaria (Alcance: Bilwí, 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 Referencia con equipamiento modernizado	Centros	P		1		1,030,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
3.2	Laboratorio epidemiológico regional en Estelí construido y equipado	Laboratorio	P		1		650,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
3.3	Bodega Regional de insumo construida y equipada	Bodega	P		1		2,596,500
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
3.4	Municipios con plan anual de control de vectores y prevención del contagio implementado	Municipios	P		36		1,800,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
3.5	Municipios con gestión de focos implementada	Municipios	P		35		1,273,500
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0
3.6	Municipios dotados para el control de vectores	Municipios	P	28	28		2,400,000
			P(a)		0		0
			A	0	0	0	0

## Other Cost

Gestión del Programa	P			100,000	2,146,550
	P(a)			100,000	2,146,550
	A			0	0
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
	P(a)				6,450,000
	A			0	0

## Total Cost

Total Cost	P			15,000,000	138,306,210
	P(a)			100,000	9,266,550



RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

	Total Cost	A			0	0
--	------------	---	--	--	---	---

### CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section