

# PMR Public Report

<b>Operation Number</b>	NI-L1143	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	10/22/21
<b>Year- PMR Cycle</b>	First period Jan-Jun 2021	<b>Division Chief Validation Date</b>	
<b>Last Update</b>	10/22/21	<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>	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		

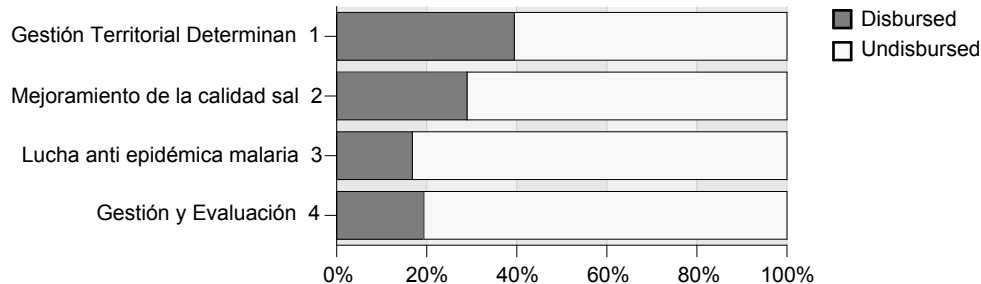
## Environmental and Social Safeguards

<b>Impacts Category</b>	B	<b>Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?</b>	NO
<b>Safeguard Performance Rating</b>	Partially Satisfactory	<b>Date of approval</b>	
<b>Safeguard Performance Rating - Rationale</b>	El MINSA ha avanzado de forma significativa con los temas socioambientales. Sin embargo, el asunto más importante que queda pendiente es la resolución final del tema de los comerciantes semipermanentes fuera del antiguo hospital que serán afectados económicamente por el traslado del hospital y que es un compromiso contractual del préstamo. EL MINSA ha finalizado el análisis de impactos y plan de mitigación relacionado con el desplazamiento económico menor a los comerciantes semipermanentes fuera del antiguo hospital y está coordinando su implementación con la Alcaldía Municipal de Ocotal. Se resalta que el impacto negativo previsto todavía no ha ocurrido dado que el hospital antiguo todavía no ha cerrado.		

## 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	5,306,210	0	138,306,210	133,000,000	46,091,632.31	34.66%	86,908,367.69
<b>Aggregated</b>	<b>133,000,000</b>	<b>133,000,000</b>	<b>5,306,210</b>	<b>0</b>	<b>138,306,210</b>	<b>133,000,000</b>	<b>46,091,632.31</b>	<b>34.66%</b>	<b>86,908,367.69</b>

## 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 Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

General Development Objectives Nbr. 0: Mortalidad Materna e infantil reducidas

Observation:

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.0	Razón de mortalidad materna Estelí	Muertes por 100.000 nacidos vivos	19.80	2015	2028	P	16.63
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.1	Razón de mortalidad materna Jinotega	Muertes por 100.000 nacidos vivos	116.80	2015	2028	P	109.79
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.2	Razón de mortalidad materna Matriz	Muertes por 100.000 nacidos vivos	66.80	2015	2028	P	59.80
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected tobe observed by the operation's "Fully Justified" date inConvergence (CO)</p>			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.3	Razón de mortalidad materna Matagalpa	Muertes por 100.000 nacidos vivos	25.00	2015	2028	P	16.00
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected tobe observed by the operation's "Fully Justified" date inConvergence (CO)</p>			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.4	Razón de mortalidad materna Nueva Segovia	Muertes por 100.000 nacidos vivos	18.60	2015	2028	P	17.11
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected tobe observed by the operation's "Fully Justified" date inConvergence (CO)</p>			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
--	-----------	-----------------	----------	---------------	------------------------------	--	--------

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

0.5	Mortalidad en la niñez por neumonía Estelí	Muertes por 100.000 menores de 5 años	34.90	2015	2028	P	26.18
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.6	Mortalidad en la niñez por neumonía Jinotega	Muertes por 100.000 menores de 5 años	25.30	2015	2028	P	18.98
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.7	Mortalidad en la niñez por neumonía Madriz	Muertes por 100.000 menores de 5 años	31.90	2015	2028	P	23.93
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.8	Mortalidad en la niñez por neumonía Matagalpa	Muertes por 100.000 menores de 5 años	51.30	2015	2028	P	38.48
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender No

Pro-Ethnicity No

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.9	Mortalidad en la niñez por neumonía Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	25.20	2015	2028	P	18.90
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender No

Pro-Ethnicity No

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
--	-----------	-----------------	----------	---------------	------------------------------	--	--------

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

0.10	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Estelí	Muertes por 100.000 menores de 5 años	7.80	2015	2028	P	5.85
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO) No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.11	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Jinotega	Muertes por 100.000 menores de 5 años	4.00	2015	2028	P	3.00
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO) No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.12	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Madriz	Muertes por 100.000 menores de 5 años	9.10	2015	2028	P	6.80
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.13	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Matagalpa	Muertes por 100.000 menores de 5 años	5.50	2015	2028	P	4.10
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender No

Pro-Ethnicity No

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
0.14	Mortalidad en la niñez por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) Nueva Segovia	Muertes por 100.000 menores de 5 años	2.80	2015	2028	P	2.20
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender No

Pro-Ethnicity No

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
in Convergence (CO)

No

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

**General Development Objectives Nbr. 1:** Reducción de la desnutrición crónica en menores de 5 años

**Observation:**

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.0	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Jinotega	Porcentaje	27.80	2012	2028	P	24.00
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
inConvergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.1	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Madriz	Porcentaje	29.50	2012	2028	P	26.00
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development  
bjective indicator target is  
expected to be observed by  
the operation's "Fully  
Justified" date  
inConvergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.2	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años Nueva Segovia	Porcentaje	27.70	2012	2028	P	24.00
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa



## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
The General Development Objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)			
	No		

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

**General Development Objectives Nbr. 2:** Mortalidad por enfermedades crónicas no transmisibles reducida

**Observation:**

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
2.0	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Estelí	Por 100.000 mujeres 15 y más años	14.30	2015	2028	P	13.80
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
2.2	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Jinotega	Por 100.000 mujeres 15 y más años	6.80	2015	2028	P	6.30
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
2.3	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matriz	Por 100.000 mujeres 15 y más años	11.00	2015	2028	P	10.50
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p>			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
2.4	Tasa estandarizada por edad de mortalidad por cáncer cérvico uterino Matagalpa	Por 100.000 mujeres 15 y más años	12.60	2015	2028	P	12.10
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p>			

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
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	2028	P	21.00
						A	

#### Details

Means of verification: Evaluación final del programa

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No
<p>The General Development bjective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p>			

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### General Development Objectives

**General Development Objectives Nbr. 3:** Reducción de la prevalencia de malaria.

**Observation:**

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
3.0	Número de casos	Número de casos	10,944.00	2017	2028	P	2,000.00
						A	

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
<p>The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p>			

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### Specific Development Objectives

Specific Development Objectives 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
					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
					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
					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
					A		
Details							
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		

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### Specific Development Objectives

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	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		

Specific Development Objectives 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 mediato)	%	65.30	2014	P	92.73	92.73
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Observations: Corresponde al puerperio mediato. 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	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
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
					A		
Details							
Means of verification: Evaluación final del programa							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### Specific Development Objectives

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	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	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	40.00
					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
1.7	Pacientes con enfermedades crónicas que inician proceso de diagnóstico y tratamiento inmediato	%	50.00	2017	P	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

## PMR Public Report

### RESULTS MATRIX

#### Specific Development Objectives

segundo nivel a través de la estrategia de redes del MOSAFC

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	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
					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

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	No
-------------------	----	----------------------	----

**Specific Development Objectives 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
					A		

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	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
					A		

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final del programa

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

<b>Pro-Gender</b>	No	<b>Pro-Ethnicity</b>	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	
				2021	EOP 2023	2021	EOP 2023
1.1	Planes de Inversión (PI) anuales ejecutados y supervisados	Planes	P	3	3	138,000	510,000
			P(a)	3	3	120,523.6	597,100.64
			A	0	0	64,777.56	399,762.85
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	# of beneficiaries	P	6	15	532,000	1,300,000
			P(a)	10	16	950,801.65	1,236,223.63
			A	0	6	423,370.06	601,525.7
1.3	Familias del área rural con paquete de apoyo a prácticas saludables en el hogar y entorno	Familias con paquetes	P	900	3,000	700,000	2,500,000
			P(a)	1,000	3,000	1,069,813.31	2,465,000
			A	0	0	0	0
1.4	Km de caminos mejorados con mantenimiento mayor	Kilómetros	P	28.64	38.64	66,960	15,762,210
			P(a)	11.24	38.64	6,105,735.42	27,027,813
			A		0	4,255,888.44	12,837,713.32
1.5	Km de caminos con mantenimiento básico	Kilómetros	P		38.64	712,763	1,459,200
			P(a)	0	38.64	0	1,459,200
			A		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	667,500	805,000
			P(a)	0	2	0	575,000
			A		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	
				2021	EOP 2023	2021	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	20	50	225,000	1,070,000
			P(a)	30	80	487,986.2	1,001,837.55
			A	50	100	36,548.2	502,527.25
2.2	Municipios con la estrategia de promoción de la salud de las y los adolescentes implementada	Municipios	P	20	50	140,000	760,000
			P(a)	20	50	186,521.84	645,000
			A	0	15	1,521.84	237,744.49
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)	1	5	1,038,015.23	1,065,857.31
			A	0	4	155,893.06	183,735.14
2.4	Pacientes crónicos nuevos captados en el censo	# of beneficiaries	P	10,000	32,300	150,000	484,500
			P(a)	0	32,300	0	341,500
			A	0	0	0	0
2.5	Pacientes crónicos censados y con tres registros de atención en el último año	# of beneficiaries	P	10,000	32,000	242,250	504,750
			P(a)	0	32,000	0	324,750
			A	0	0	0	0
2.6	Pacientes con necesidades especiales nuevos captados en censo	# of beneficiaries	P	1,000	4,000	15,000	125,000
			P(a)	1,000	1,500	175,000	260,000
			A	0	0	0	49,283.13
2.7	Pacientes con necesidad especial, con protocolo semestral de seguimiento cumplido en el último semestre	# of beneficiaries	P	1,000	4,000	10,000	40,000
			P(a)	0	4,000	0	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)	0	30	0	661,896.9
			A	0	30	0	661,896.9
2.9	Personal capacitado en el Marco de Gestión Ambiental y Social	Personal	P	70	250	10,000	32,500
			P(a)	100	250	11,559.92	18,371.65
			A	0	100	1,621.75	3,433.48
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)	1	4	360,000	805,645.44
			A	0	3	67,718.85	476,067.87
2.11	Hospital Departamental de Nueva Segovia, remplazado y equipado	# of beneficiaries	P	1	1	219,400	64,615,900
			P(a)	0	1	38,899,875.54	59,844,733.08
			A	0	0	3,930,418.99	19,485,272.58
2.12	Hospital de Jalapa construido y equipado	Hospital	P		1	3,500,000	12,689,600
			P(a)	0	1	0	15,522,744.34
			A	0	0	0	0
2.13	Hospital de Estelí rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		1,500,000
			P(a)	0	1	202,400	496,217.81
			A	0	0	0	7,515.72
2.14	Hospital Primario de Wiwilí (JI) y Waslala (MT) remplazados y equipados	Hospital	P	1	2	2,600,000	9,035,000
			P(a)	0	2	729,000	9,773,808.92
			A	0	0	0	65,480.04
2.15	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	Hospital	P		1		900,000
			P(a)	0	1	689,694.5	695,763.7

## RESULTS MATRIX

## OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2023	2021	EOP 2023
2.15	Hospital Primario de San Juan de Limay rehabilitado y equipado	Hospital	A	0	0	79,852.9	85,922.1
2.16	Unidades de Salud de la Trinidad (ES) mejorados	Unidades de Salud	P	1	1	200,000	1,500,000
			P(a)	1	2	1,523,134.33	1,531,391.69
			A	0	0	54,406.59	62,663.95
2.17	Salas de fisioterapia en Unidad de Salud cabecera construidas y equipadas	Salas	P	4	37	72,400	1,341,000
			P(a)	10	10	776,461.98	1,041,959.38
			A	4	4	43,229.07	308,726.47
2.18	Salas de fisioterapia en Unidades de Salud cabecera equipadas	Salas	P		0		0
			P(a)	12	12	324,000	324,000
			A	0	0	93,647	93,647
2.19	Costeo de las atenciones de servicios de salud	Estudio	P		0		0
			P(a)	1	1	12,000	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	
				2021	EOP 2023	2021	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)	10	10	946,152	1,030,000
			A	0	0	26,449.44	110,297.44
3.2	Laboratorio epidemiológico regional en Estelí construido y equipado	Laboratorio	P		1		650,000
			P(a)	0	1	203,600	3,702,377.26
			A	0	0	0	7,514.22
3.3	Bodega Regional de insumo construida y equipada	Bodega	P	1	1	1,566,500	2,596,500
			P(a)	0	1	501,000	2,703,465.63
			A	0	0	0	7,514.23
3.4	Municipios con plan de gestión de riesgo asociado al agua implementado	Municipios	P	36	36	450,000	1,800,000
			P(a)	10	36	265,502.02	384,645.4
			A	0	0	26,553.61	93,038.6
3.5	Municipios con gestión de focos implementada	Municipios	P		35		1,273,500
			P(a)	7	69	2,269,340.66	4,552,935
			A	7	69	465,731.28	2,563,201.62
3.6	Municipios equipados y con plan anual de control de vectores implementados	Municipios	P	28	28	600,000	2,400,000
			P(a)	8	28	134,557.22	494,166.67
			A	0	28	0	359,609.45

## Other Cost

Gestión del Programa	P			500,000	2,146,550
	P(a)			628,441.61	1,568,407.34
	A			151,121	736,937.21
Evaluación	P				450,000
	P(a)			0	450,000
	A			0	0
Auditoría	P			40,650	220,000
	P(a)			28,350	220,000
	A			15,100	27,740
Costos Financieros	P			2,000,000	6,450,000

## RESULTS MATRIX

## OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

	Costos Financieros	P(a)			1,450,376.06	6,450,000
		A			142,741.86	592,365.8

## Total Cost

	Total Cost	P			15,463,423	138,306,210
		P(a)			60,089,843.09	149,341,812.34
		A			10,036,591.5	40,561,136.56

## CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

## RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
1	Inactive		Organizational Structure
	Response actions		
	1.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	1.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	1.3	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Inactive		Political Environment
	Response actions		
	2.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	2.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	2.3	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
3	Active		Planning
	Response actions		
	3.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Active		Planning
	Response actions		

## RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
	4.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
5	Inactive		Social Environment
	Response actions		
	5.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
6	Inactive		Planning
	Response actions		
	6.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
7	Inactive		Planning
	Response actions		
	7.1	Management Strategy	Status
		TRANSFER	ACTIVE
	7.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	7.3	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
8	Inactive		Planning
	Response actions		
	8.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

## RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
	8.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
9	Inactive		Planning
	Response actions		
	9.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
10	Inactive		Planning
	Response actions		
	10.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	10.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
11	Inactive		Planning
	Response actions		
	11.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	11.2	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
	11.3	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
12	Inactive		Planning



**RISKS AND PLANNED RESPONSES**

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
	Response actions		
	12.0	Management Strategy	Status
		-	

## IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Others - Technical-Sectorial Dimensions
Project Monitoring & Evaluation