

PMR Public Report

Operation Number	CO-G1028	Chief of Operations Validation Date	11/09/21
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2021	Division Chief Validation Date	11/15/21
Last Update	11/05/21	Country Representative Validation Date	11/23/21
PMR Validation Stage	Validated by Representative		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Immediate Public Health Response to Contain and Control the Coronavirus and Mitigate Its Impact on Service Delivery in Departments Bordering Ecuador	Loan Number	GRT/IE-18234-CO
Executing Agency	UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	Sector/Subsector	HEALTH-PRIMARY HEALTH CARE
Team Leader	CARDONA RIVADENEIRA, JAIME EDUARDO	Overall Stage	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
Operation Type	Investment Grants	Country	Colombia
Lending Instrument		Convergence related Operation(s)	
Borrower			

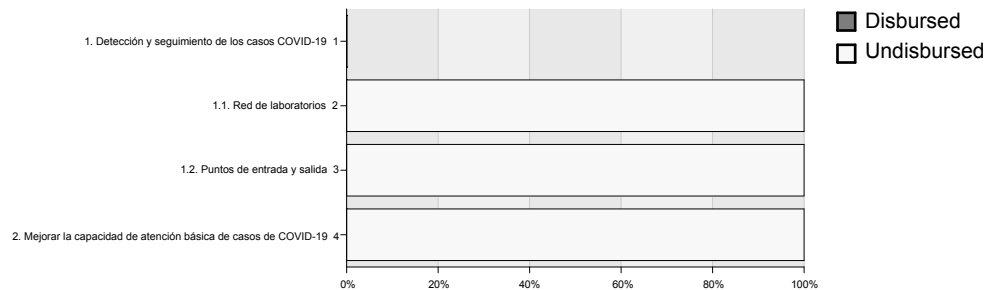
Environmental and Social Safeguards

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

Financial Data

Item	Total Cost and Source					Available Funds (US\$)			
	Original IDB	Current IDB	Local Counterpart	Co-Financing / Country	Total Original Cost	Current IDB	Disb. Amount to Date	% Disb	Undisbursed Amount
CO-G1028	3,498,559	3,498,559	0	0	3,498,559	3,498,559	3,498,559	100.00%	0
Aggregated	3,498,559	3,498,559	0	0	3,498,559	3,498,559	3,498,559	100.00%	0

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. 1: Contribuir a reducir la morbilidad y la mortalidad por COVID-19 y a mitigar los efectos indirectos de la epidemia

Observation:

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.0	Número de muertes provocadas por COVID-19 en Nariño	Número de muertes	6,100.00	2020	2021	P	1,926.00
						A	

Details

Means of verification: Informe del MSPS de "Situación Actual: Covid-19", y los reportes oficiales de los Institutos de Salud Departamentales de Nariño y Putumayo

Observations: La línea de base representa el escenario de "control" de número de muertes por COVID-19 a los 100 días de epidemia si el gobierno no tomara ninguna medida de control ($R_0 = 2,28$ y 11,1% de asintomáticos). Estimaciones del Observatorio Nacional de Salud del INS. La meta se calcula a partir de una reducción de la letalidad por mejoras en el acceso a servicios de atención en salud. La letalidad nacional al inicio del proyecto está en 3,5% y se espera una letalidad del 3% al final del proyecto.

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	Casos de COVID-19 confirmados en Nariño	Número de casos	599,000.00	2020	2021	P	64,200.00
						A	

Details

Means of verification: Informe del MSPS de "Situación Actual: Covid-19", y los reportes oficiales de los Institutos de Salud Departamentales de Nariño y Putumayo

Observations: La línea de base representa el escenario de "control" de número de casos COVID-19 confirmados a los 100 días de epidemia si el gobierno no tomara ninguna medida de control ($R_0 = 2,28$ y 11,1% de asintomáticos). Estimaciones del Observatorio Nacional de Salud del INS. La meta representa el número de casos estimado por el INS con medidas de aislamiento social/control.

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
--	-----------	-----------------	----------	---------------	------------------------------	--	--------

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

General Development Objectives

1.1	Número de muertes provocadas por COVID-19 en Putumayo	Número de muertes	1,600.00	2020	2021	P	486.00
						A	
Details							
Means of verification: Informe del MSPS de “Situación Actual: Covid-19”, y los reportes oficiales de los Institutos de Salud Departamentales de Nariño y Putumayo							
Observations: La línea de base representa el escenario de “control” de número de muertes por COVID-19 a los 100 días de epidemia si el gobierno no tomara ninguna medida de control (Ro = 2,28 y 11,1% de asintomáticos). Estimaciones del Observatorio Nacional de Salud del INS. La meta se calcula a partir de una reducción de la letalidad por mejoras en el acceso a servicios de atención en salud. La letalidad nacional al inicio del proyecto está en 3,5% y se espera una letalidad del 3% al final del proyecto.							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		
The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date inConvergence (CO)		No					

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.3	Casos de COVID-19 confirmados en Putumayo	Número de casos	154,000.00	2020	2021	P	16,200.00
						A	
Details							
Means of verification: Informe del MSPS de “Situación Actual: Covid-19”, y los reportes oficiales de los Institutos de Salud Departamentales de Nariño y Putumayo							
Observations: La línea de base representa el escenario de “control” de número de casos COVID-19 confirmados a los 100 días de epidemia si el gobierno no tomara ninguna medida de control (Ro = 2,28 y 11,1% de asintomáticos). Estimaciones del Observatorio Nacional de Salud del INS. La meta representa el número de casos estimado por el INS con medidas de aislamiento social/control.							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		
The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date inConvergence (CO)		No					

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Specific Development Objectives Nbr. 1: 1. Mejorar la detección y seguimiento de los casos de COVID-19 e interrumpir la cadena de transmisión en los puntos de frontera con Ecuador

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
1.0	Porcentaje de laboratorios con capacidad de diagnóstico de COVID-19 en Nariño y Putumayo	%	60.00	2020	P		100.00
					A		0.00

Details

Means of verification: Aval del Instituto Nacional de Salud

Observations: Numerador: Laboratorios con capacidad de diagnóstico de conformidad con los estándares de la OMS Denominador: Todos los laboratorios diseñados para diagnóstico de COVID-191 No incluye la compra de equipos de pruebas de terceros

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
1.3	Porcentaje de puntos de entrada, en Nariño y Putumayo, que cuentan con vigilancia epidemiológica según los estándares del país	%	0.00	2020	P		60.00
					A		0.00

Details

Means of verification: Validación del protocolo en frontera por Migración Colombia. Documento de entrega y recepción de insumos

Observations: Numerador: Número total de puntos de entrada que cuentan con vigilancia epidemiológica según los estándares del país Denominador: Número total de puntos de entrada oficiales (puestos fronterizos) (Son cinco los pasos fronterizos formales entre Colombia y Ecuador: Tumaco, Puente Internacional Rumichaca, Chiles Tufiño, Puerto Leguízamo y San Miguel)

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

Specific Development Objectives Nbr. 2: 2. Mejorar la capacidad de atención básica de casos de COVID-19 y garantizar la continuidad de la atención esencial de salud en frontera

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
2.0	Porcentaje de establecimientos de salud de atención básica con capacidad de atención ampliada para pacientes COVID-19 y para asegurar la continuidad del servicio en Nariño y Putumayo	%	0.00	2020	P		59.00
					A		0.00

Details

Means of verification: Documento de entrega y recepción de equipamiento

Observations: Numerador: Número total de establecimientos de salud con capacidad de atención ampliada para pacientes COVID-193 Incremento de capacidad incluye: (i) equipos biomédicos, (ii) dispositivos médicos, (iii) camas de hospitalización y mobiliario de uso hospitalario. Denominador: Número total de establecimientos de salud públicos de hospitalización en los departamentos de Nariño y Putumayo.

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

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
2.1	Personas que se benefician de servicios de salud	# of beneficiaries	0.00	2021	P		1,583,000.00
					A		0.00
Details							
Means of verification: DANE							
Observations: De acuerdo con Censo Nacional de Población y Vivienda 2018 https://sitios.dane.gov.co/cnpv/#/							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 1. Detección y seguimiento de los casos COVID-19 e interrupción de la cadena de transmisión en los puntos de frontera con Ecuador

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2022	2021	EOP 2022
1.1	1.1. Número de laboratorios que recibieron equipos e insumos para la realización de diagnósticos	Número de laboratorios	P	0	2	108,647	145,258
			P(a)	0	2	108,647	145,258
			A	0	0	0	0
1.2	1.2. Número de puntos de entrada que cuentan con capacidad de detección y cumplen los protocolos de frontera	Número de puntos de entrada	P	0	3	102,699	132,682
			P(a)	0	3	102,699	132,682
			A	0	0	0	0
1.3	1.3. Número de personal comunitario dotados con EPP	Número de personal comunitario	P	0	2,070	0	56,595
			P(a)	0	2,070	0	56,595
			A	0	0	0	0

Component Nbr. 2 2. Mejorar la capacidad de atención básica de casos de COVID-19 y garantizar la continuidad de la atención esencial de salud en frontera

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2022	2021	EOP 2022
2.1	2.1. Número de establecimientos de salud equipados por el proyecto con equipos biomédicos para atención de pacientes	Número de establecimientos de salud	P	0	35	646,280	2,246,329
			P(a)	0	35	646,280	2,246,329
			A	0	0	0	0
2.2	2.2 Número de camas de hospitalización adicionales equipadas por el proyecto que cuentan con equipamiento requerido para su funcionamiento.	Número de camas	P	0	96	0	234,263
			P(a)	0	96	0	234,263
			A	0	0	0	0
2.3	2.3. Número de trabajadores de salud que cuentan con EPP	Número de trabajadores	P	0	1,210	0	538,980
			P(a)	0	1,210	0	538,980
			A	0	0	0	0

Other Cost

	3. Administración del programa. Consultor Especialista en Adquisiciones, Consultor Especialista en Gestión Financiera, Auditoría Financiera, Fiduciaria, Evaluación	P			131,808	144,452
		P(a)			131,808	144,452
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P			989,434	3,498,559
		P(a)			989,434	3,498,559
		A			0	0

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
1	Inactive		Internal Processes
	Response actions		
	1.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Active		Goods, and Services
	Response actions		
	2.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
3	Inactive		Organizational Structure
	Response actions		
	3.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Inactive		Organizational Structure
	Response actions		
	4.0	Management Strategy	Status
		-	
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
5	Active		Economic and Financial Environment
	Response actions		
	5.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	COMPLETE

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

No information available for this section