

PMR Public Report

Operation Number	ES-L1144	Chief of Operations Validation Date	10/12/21
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2021	Division Chief Validation Date	10/12/21
Last Update	10/12/21	Country Representative Validation Date	10/15/21
PMR Validation Stage	Validated by Representative		

Basic Data

Operation Profile

Operation Name	Immediate Public Health Response to Contain and Control Coronavirus and Mitigate its Effect on Service Delivery in El Salvador	Loan Number	5043/OC-ES
Executing Agency	MINISTERIO DE SALUD	Sector/Subsector	HEALTH-DISEASE PREVENTION & CONTROL
Team Leader	SANCHEZ, MARIA DENI	Overall Stage	Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed)
Operation Type	Loan Operation	Country	El Salvador
Lending Instrument	Investment Loan	Convergence related Operation(s)	
Borrower	REPUBLICA DE EL SALVADOR		

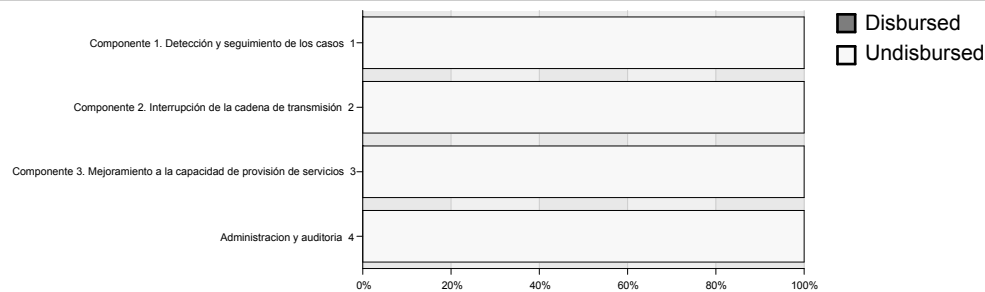
Environmental and Social Safeguards

Impacts Category	C	Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?	NO
Safeguard Performance Rating	Satisfactory	Date of approval	
Safeguard Performance Rating - Rationale	El Proyecto está en su fase inicial de implementación. Los fondos del primer desembolso aún no han sido otorgados a MINSAL.		

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
ES-L1144	50,000,000	50,000,000	0	0	50,000,000	50,000,000	1,000,000	2.00%	49,000,000
Aggregated	50,000,000	50,000,000	0	0	50,000,000	50,000,000	1,000,000	2.00%	49,000,000

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: Contención y control del Coronavirus y mitigación de su efecto en los servicios de salud

Observation:

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement		Target
1.0	Número de muertes por COVID-19	Número de muertes	17.00	2020	2022	P	16,191.00
						A	

Details

Means of verification: Sistema de Vigilancia epidemiológica del MINSAL

Observations: En el escenario sin proyecto se esperarían 30.137 muertes. Estimaciones basadas en el modelo elaborado por el Imperial College London

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 confirmados de COVID-19	Número de casos confirmados	889.00	2020	2022	P	3,643,191.00
						A	

Details

Means of verification: Sistema de Vigilancia Epidemiológica del MINSAL

Observations: En el escenario sin proyecto se esperarían 5.642.343 contagiados. Los datos de la línea base, los datos de casos confirmados y de número de muertes de la Línea Base se refieren a datos al 9 de mayo de 2020.

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)

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Specific Development Objectives Nbr. 1: Mejorar la detección oportuna y seguimiento de casos

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
1.0	Número de pruebas COVID-19 procesadas diariamente por el Laboratorio Nacional de Referencia	Número de pruebas procesadas	0.00	2020	P		2,400.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP) basado en datos de la página oficial MINSAL							
Observations: El número indicado es un promedio de pruebas realizadas en el periodo informado							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	

Specific Development Objectives Nbr. 2: Apoyar esfuerzos para la interrupción de la cadena de transmisión de la enfermedad

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
2.0	Implementación de un plan COVID-19 de comunicación comunitaria y comportamiento social	Plan implementado	0.00	2020	P		1.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP) basado en el informe de la Unidad de Comunicaciones de MINSAL							
Observations: El informe deberá detallar Materiales elaborados y distribuidos a la población y el plan de medios							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
2.2	Porcentaje de casos sospechosos a quienes se les realizó prueba confirmatoria (PCR-COVID 19)	Porcentaje	0.00	2020	P		80.00
					A		
Details							
Means of verification: Informe de la Dirección de Vigilancia Sanitaria (DVS) / Informe Final de proyecto elaborado por la Unidad de Gestión del Programa							
Observations: Caso sospechoso con prueba de PCR COVID-19 con resultado positivo (esta definición aplica para los primeros dos mil casos, luego se considerarán definiciones por nexos epidemiológico). Tomar en cuenta los lineamientos técnicos para la atención clínica de personas con COVID, Tercera edición							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

Specific Development Objectives Nbr. 3: Mejora en la capacidad de provisión de servicios

Observation:

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
-----------	--	-----------------	----------	---------------	--	------	----------

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

3.0	Porcentaje de hospitales prioritizados con Unidades Institucionales de Atención Especializadas para las Mujeres (UIAEM)	Porcentaje	0.00	2020	P		100.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Dirección Nacional de Hospitales y de la Dirección de Primer Nivel de Atención/ Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP)							
Observations: Unidades Institucionales de Atención Especializadas para las Mujeres (UIAEM) en hospitales prioritizados / seis hospitales prioritizados							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
3.2	Porcentaje de establecimientos de salud con capacidad para triaje y/o aislamiento, laboratorios y/u otros ambientes en 25 Unidades Comunitarias de Salud Familiar (UCSF) prioritizadas	Porcentaje	0.00	2020	P		100.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Dirección Nacional de Hospitales y de la Dirección de Primer Nivel de Atención/ Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP)							
Observations: Unidades Comunitarias de Salud Familiar (UCSF) intervenidas/30 UCSF prioritizadas							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
3.4	Porcentaje de Hospitales prioritizados con capacidad para atender a pacientes con diagnóstico COVID-19 acorde a los protocolos nacionales vigentes	Porcentaje	0.00	2020	P		100.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Dirección Nacional de Hospitales y de la Dirección de Primer Nivel de Atención/ Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP)							
Observations: Hospitales con capacidad intervenidos / dos hospitales prioritizados							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
3.5	Porcentaje de hospitales con capacidad de imagenología para diagnóstico de COVID-19	Porcentaje	0.00	2020	P		100.00
					A		
Details							
Means of verification: Informes de la Dirección Nacional de Hospitales y de la Dirección de Primer Nivel de Atención/ Informes de la Unidad de Gestión del Programa (UGP)							
Observations: Hospitales equipados/total hospitales nacionales							
Pro-Gender		No		Pro-Ethnicity		No	

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2022
3.5	Beneficiarios que reciben servicios de salud	# of beneficiaries	0.00	2020	P		500,000.00
					A		
Details							
Means of verification: Informe del MINSAL							
Observations: La meta corresponde a personas que recibirán vacuna COVID.							
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No		

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Componente 1. Detección y seguimiento de los casos

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2022	2021	EOP 2022
1.1	Número de estudios para la investigación de COVID-19 realizados	Número de Estudios	P	0	1	0	2,586,119
			P(a)	0	1	0	2,586,119
			A	0	0	0	0
1.2	Laboratorio Nacional de Salud Pública con equipamiento e insumos para la toma y procesamiento de las pruebas diagnósticas de la COVID-19	Laboratorio	P	0	1	0	500,000
			P(a)	0	1	0	500,000
			A	0	0	0	0
1.3	Sistema de Información en Salud con Plataforma de telemedicina implementada	Sistema de Información en Salud	P	0	1	0	1,400,000
			P(a)	0	1	0	1,400,000
			A	0	0	0	0
1.4	Sistema de Vigilancia Epidemiológica fortalecida con la Red COVID-19	Sistema de Vigilancia Epidemiológica	P	0	1	0	1,700,000
			P(a)	0	1	0	1,700,000
			A	0	0	0	0

Component Nbr. 2 Componente 2. Interrupción de la cadena de transmisión

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2022	2021	EOP 2022
2.1	Estrategia de comunicación orientada a la prevención de la COVID-19 implementada	Estrategia de comunicación	P	0	1	200,000	700,000
			P(a)	0	1	200,000	700,000
			A	0	0	0	0
2.2	Documentos técnicos (lineamientos técnicos y/o protocolos) revisados, actualizados y reproducidos	Documentos técnicos	P	0	1	0	85,000
			P(a)	0	1	0	85,000
			A	0	0	0	0

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 3 Componente 3. Mejoramiento a la capacidad de provisión de servicios

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2021	EOP 2022	2021	EOP 2022
3.1	Número de hospitales priorizados fortalecidos para el manejo de pacientes COVID-19	Número de Hospitales	P	0	2	0	6,194,741
			P(a)	0	2	0	6,194,741
			A	0	0	0	0
3.2	Número de hospitales fortalecidos con unidades de imagenología y otros equipos diagnósticos	Número de Hospitales	P	0	30	0	6,190,000
			P(a)	0	30	0	6,190,000
			A	0	0	0	0
3.3	Número de ambulancias tipo A que trasladan pacientes COVID-19 dentro del SEM	Número de Ambulancias	P	0	55	0	8,304,966
			P(a)	0	55	0	8,304,966
			A	0	0	0	0
3.4	Número de Unidades Institucionales de Atención Especializadas para las Mujeres (UIAEM) fortalecidas en hospitales de los departamentos con altas tasas de prevalencia de violencia sexual	Número de Unidades de Atención Especializadas para Mujeres	P	0	6	0	93,600
			P(a)	0	6	0	93,600
			A	0	0	0	0
3.5	Personal de salud capacitado en la atención de la Violencia contra la Mujer (VCM)	Número de personas	P	0	300	0	96,400
			P(a)	0	300	0	96,400
			A	0	0	0	0
3.6	Establecimientos de Salud del Primer Nivel de Atención (PNA) con mejoras de infraestructura y/o equipamiento	Número de establecimientos de salud	P	0	20	14,000	1,930,000
			P(a)	0	20	14,000	1,930,000
			A	0	0	0	0
3.7	Número de dosis de vacuna contra COVID-19 aplicada	Número de dosis	P	1,000,000	1,000,000	20,000,000	20,047,774
			P(a)	1,000,000	1,000,000	20,000,000	20,047,774
			A	1,000,000	1,000,000	20,000,000	20,000,000

Other Cost

	Administración y Auditoría	P			19,300	171,400
		P(a)			19,300	171,400
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P			20,233,300	50,000,000
		P(a)			20,233,300	50,000,000
		A			20,000,000	20,000,000

CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
1	Active		Economic and Financial Environment
	Response actions		
	1.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
2	Active		Economic and Financial Environment
	Response actions		
	2.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
3	Active		Economic and Financial Environment
	Response actions		
	3.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
4	Active		Social Environment
	Response actions		
	4.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
5	Active		Internal Processes
	Response actions		
	5.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

RISKS AND PLANNED RESPONSES

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
6	Active		Natural Environment
	Response actions		
	6.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	INACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
7	Active		Social Environment
	Response actions		
	7.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE
Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
8	Active		Social Environment
	Response actions		
	8.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

No information available for this section