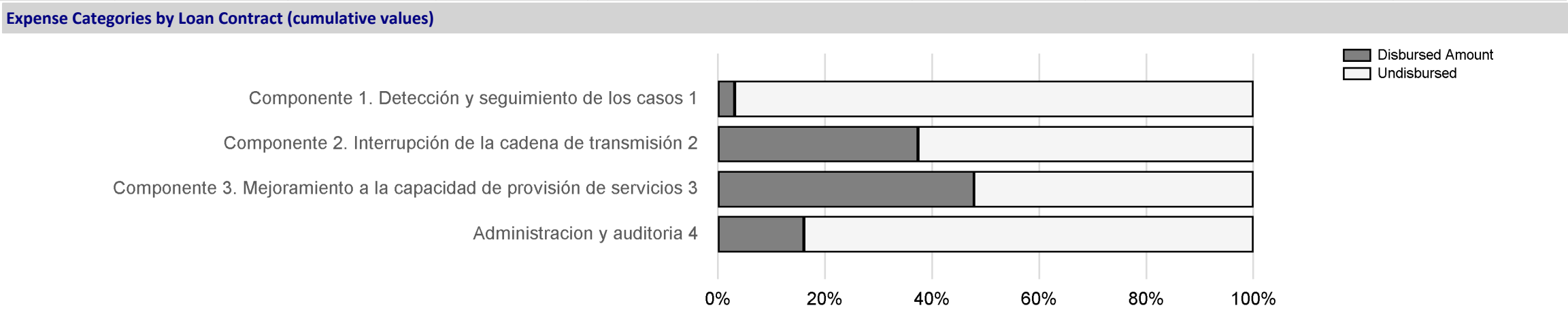


PMR Public Report

Operation Number	ES-L1144	Chief of Operations Validation Date	10/10/22
Year- PMR Cycle	First period Jan-Jun 2022	Division Chief Validation Date	
Last Update	10/04/22	Country Representative Validation Date	
PMR Validation Stage	Validated by Chief of Operations		

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 Programa está en proceso de cumplir con las salvaguardas ambientales y sociales de forma satisfactoria.		

Financial Data									
	Total Cost and Source					Available Funds (US\$)			
Operations	Original IDB	Current IDB	Local Counterpart	Co-Financing / Country	Total Original Cost	Current IDB	Disb. Amount to Date	% Disbursed	Undisbursed Amount
ES-L1144	50,000,000	50,000,000	0	0	50,000,000	50,000,000	28,000,000	56.00%	22,000,000
Aggregated	50,000,000	50,000,000	0	0	50,000,000	50,000,000	28,000,000	56.00%	22,000,000



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.

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	EOP 2023	
1.0	Número de muertes por COVID-19	Número de muertes	17	2020	2022	P	16,191
						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

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

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator			
Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Expected Year of Achievement	EOP 2023	
1.2	Casos confirmados de COVID-19	Número de casos confirmados	889	2020	2022	P	3,643,191
						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.

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

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator			

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 2023
1.0	Número de pruebas COVID-19 procesadas diariamente por el Laboratorio Nacional de Referencia	Número de pruebas procesadas	0	2020	P	-	2,400
					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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

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 2023
2.0	Implementación de un plan COVID-19 de comunicación comunitaria y comportamiento social	Plan implementado	0	2020	P	-	1
					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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2023
2.2	Porcentaje de casos sospechosos a quienes se les realizó prueba confirmatoria (PCR-COVID 19)	Porcentaje	0	2020	P	-	80
					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 nexo epidemiológico). Tomar en cuenta los lineamientos técnicos para la atención clínica de personas con COVID, Tercera edición

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

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

Observation:

	Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2022	EOP 2023
3.0	Porcentaje de hospitales priorizados con Unidades Institucionales de Atención Especializadas para las Mujeres (UIAEM)	Porcentaje	0	2020	P	-	100
					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 priorizados / seis hospitales priorizados

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	2022	EOP 2023
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) priorizadas		Porcentaje	0	2020	P	-
						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 priorizadas

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	2022	EOP 2023
3.4	Porcentaje de Hospitales priorizados con capacidad para atender a pacientes con diagnóstico COVID-19 acorde a los protocolos nacionales vigentes		Porcentaje	0	2020	P	-
						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 priorizados

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	2022	EOP 2023
3.5	Porcentaje de hospitales con capacidad de imagenología para diagnóstico de COVID-19		Porcentaje	0	2020	P	-
						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

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	

	Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	2022	EOP 2023
3.5	Beneficiarios que reciben servicios de salud		# of beneficiaries	0	2020	P	-
						A	-

Details

Means of Verification: Informe del MINSAL

Observations: La meta corresponde a personas que recibirán vacuna COVID.

Evaluation Methodology: -

Pro-Gender	No	Pro-Ethnicity	No	CRF indicator	2.2 Beneficiaries receiving health services (#) (C)

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

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

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2022	EOP 2023	2022	EOP 2023
1.01	Número de estudios para la investigación de COVID-19 realizados	número de estudios	P	1	1	2,586,119	2,586,119
			P (a)	1	1	2,519,119	2,586,119
			A	-	-	68,160.25	68,160.25
1.02	Laboratorio Nacional de Salud Pública con equipamiento e insumos para la toma y procesamiento de las pruebas diagnósticas de la COVID-19	Laboratorio	P	1	1	500,000	500,000
			P (a)	1	1	500,000	500,000
			A	-	-	-	-
1.03	Sistema de Información en Salud con Plataforma de telemedicina implementada	Sistema de Información en Salud	P	1	1	1,400,000	1,400,000
			P (a)	1	1	1,250,000	1,400,000
			A	-	-	28,275	28,275
1.04	Sistema de Vigilancia Epidemiológica fortalecida con la Red COVID-19	Sistema de Vigilancia Epidemiológica	P	1	1	1,700,000	1,700,000
			P (a)	1	1	1,500,000	1,700,000
			A	-	-	167,934.52	167,934.52

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

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2022	EOP 2023	2022	EOP 2023
2.01	Estrategia de comunicación orientada a la prevención de la COVID-19 implementada	Estrategia de comunicación	P	1	1	500,000	700,000
			P (a)	1	1	674,806.24	700,000
			A	1	1	460,900.43	486,094.19
2.02	Documentos técnicos (lineamientos técnicos y/o protocolos) revisados, actualizados y reproducidos	Documentos técnicos	P	1	1	85,000	85,000
			P (a)	1	1	85,000	85,000
			A	-	-	227.5	227.5

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

				PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
	Output	Unit of Measure		2022	EOP 2023	2022	EOP 2023
3.01	Número de hospitales priorizados fortalecidos para el manejo de pacientes COVID-19	Número de hospitales	P	2	2	6,194,741	6,194,741
			P (a)	2	2	4,277,527.48	6,194,741
			A	-	-	1,173,382.42	1,173,382.42
3.02	Número de hospitales fortalecidos con unidades de imagenología y otros equipos diagnósticos	Número de hospitales	P	30	30	6,190,000	6,190,000
			P (a)	30	30	3,862,000	6,190,000
			A	-	-	-	-
3.03	Número de ambulancias tipo A que trasladan pacientes COVID-19 dentro del SEM	Número de Ambulancias	P	55	55	8,304,966	8,304,966
			P (a)	55	55	3,588,566	8,304,966
			A	-	-	-	-
3.04	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	6	6	93,600	93,600
			P (a)	6	6	140,000	140,000
			A	-	-	-	-
3.05	Personal de salud capacitado en la atención de la Violencia contra la Mujer (VCM)	Número de personas	P	300	300	96,400	96,400
			P (a)	300	300	50,000	50,000
			A	-	-	-	-
3.06	Establecimientos de Salud del Primer Nivel de Atención (PNA) con mejoras de infraestructura y/o equipamiento	Número de establecimientos de salud	P	20	20	1,916,000	1,930,000
			P (a)	20	20	1,313,260.6	1,977,774
			A	-	-	-	13,390.5
3.07	Número de dosis de vacuna contra COVID-19 aplicada	Número de dosis	P	-	1,000,000	47,774	20,047,774
			P (a)	-	1,123,595	-	20,000,000
			A	-	1,123,595	-	20,000,000

Other Cost				
	Administración y Auditoría	P	152,100	171,400
		P (a)	99,574.8	171,400

	Administración y Auditoría	A	62,453.77	69,278.97
Total Cost				
	Total Cost	P	29,766,700	50,000,000
		P (a)	19,859,854.12	50,000,000
		A	1,961,333.89	22,006,743.35

No information available for this section

RISKS AND PLANNED RESPONSES

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
6	Active		Economic and Financial Environment
	Response Actions		
	6.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
9	Active		Economic and Financial Environment
	Response Actions		
	9.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
12	Inactive		Social Environment
	Response Actions		
	12.0	Management Strategy	Status
		-	

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
15	Active		Political Environment
	Response Actions		
	15.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
18	Active		Natural Environment
	Response Actions		
	18.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	INACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
21	Active		Social Environment
	Response Actions		
	21.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

Risk ID	Risk Status		Risk Taxonomy
24	Active		Social Environment
	Response Actions		
	24.1	Management Strategy	Status
		MITIGATE	ACTIVE

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories
Cost and Budgetary Aspects
Project Management Capacity