

# PMR Operational Report

<b>Operation Number</b>	PE-G1003	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	04/19/19
<b>Year- PMR Cycle</b>	Second period Jan-Dec 2018	<b>Division Chief Validation Date</b>	05/01/19
<b>Last Update</b>	04/16/19	<b>Country Representative Validation Date</b>	05/11/19
<b>PMR Validation Stage</b>	Validated by Representative		

## Basic Data

### Operation Profile

<b>Operation Name</b>	Forest Investment Projects in Peru	<b>Loan Number</b>	GRT/SX-16930-PE
<b>Executing Agency</b>	PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE BOSQUES PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁ	<b>Sector/Subsector</b>	PA-FOR - ENVIRONMENT AND NATURAL DISASTERS-FOREST RESOURCES MANAGEMENT
<b>Team Leader</b>	MATTOS, JUAN DE DIOS	<b>Overall Stage</b>	Approved
<b>Operation Type</b>	Investment Grants	<b>Country</b>	PERU
<b>Lending Instrument</b>		<b>Convergence related Operation(s)</b>	
<b>Borrower</b>	REPUBLICA DEL PERU		

## Environmental and Social Safeguards

<b>Impacts Category</b>	A	<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
PE-G1003	19,500,000	19,500,000	0	0	19,500,000	19,500,000	0	0.00%	19,500,000
<b>Aggregated</b>	<b>19,500,000</b>	<b>19,500,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19,500,000</b>	<b>19,500,000</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>19,500,000</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 Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### IMPACTS

**Impact Nbr. 0:** Emisiones por deforestación reducidas en el área de intervención

**Observation:** Las emisiones de CO<sub>2</sub>e son estimadas utilizando una media ponderada para cada zona la cual toma en cuenta la composición de los suelos y bosques (metodología del MINAM) . Valores acumulados para el período 2018-2022.

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 2024
0.0	Emisiones evitadas por reducción en la deforestación	Millones de TM de CO2e	0.00	2017	P	1.80
					P(a)	
					A	
Details						
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No	

**Impact Nbr. 1:** Deforestación reducida en el área de intervención

**Observation:** LÁrea de deforestación calculada usando la metodología del MINAM usando el Análisis de Mezcla Espectral (SMA).

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		EOP 2024
1.0	Área deforestada	Miles de hectáreas	53.40	2017	P	49.70
					P(a)	
					A	
Details						
Pro-Gender		No	Pro-Ethnicity		No	

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Outcome Nbr. 0:** Ingresos agroforestales incrementados de los beneficiarios

**Observation:** Promedio ponderado para las dos zonas de intervención del componente 1

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2024	EOP 2024
0.0	Ingreso agroforestal de comunidades nativas	USD/familia/año	339.00	2007	P		423.00
					P(a)		
					A		

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2024	EOP 2024
0.1	Ingreso agroforestal de pequeños usuarios del bosque	USD/familia/año	458.00	2017	P		573.00
					P(a)		
					A		

#### Details

**Means of verification:** Evaluación final

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

**Outcome Nbr. 1:** Aumento en el monitoreo y vigilancia de bosques

**Observation:**

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2024	EOP 2024
1.0	Área amazónica implementando monitoreo y vigilancia de bosques	Hectáreas	0.00	2017	P		200,000.00
					P(a)		
					A		

#### Details

**Means of verification:** Informes de progreso del PNCBMCC

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

**RESULTS MATRIX**
**OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS**

Component Nbr. 1 Mejoramiento de los servicios de apoyo al aprovechamiento sostenible de la biodiversidad de los ecosistemas

				PHYSICAL PROGRESS	FINANCIAL PROGRESS
				EOP 2024	EOP 2024
Output	Unit of Measure				
1.1	Comunidades nativas en la zona del Corredor Tarapoto – Yurimaguas y el Corredor Puerto Maldonado-Iñapari titulados con demarcación	Número de comunidades	P	42	
			P(a)	0	
			A	0	
1.2	Espacios locales de participación en la zona del Corredor Tarapoto – Yurimaguas y el Corredor Puerto Maldonado-Iñapari	Government agencies (#)	P	20	
			P(a)	0	
			A	0	
1.3	Planes de vida aprobados en comunidades	Número de planes de vida	P	35	
			P(a)	0	
			A	0	
1.4	Proyectos de incentivos de conservación aprobados para comunidades nativas	Micro / small / medium enterpr	P	42	
			P(a)	0	
			A	0	
1.5	Proyectos de incentivos de conservación aprobados para pequeños usuarios del bosque	Micro / small / medium enterpr	P	56	
			P(a)	0	
			A	0	
1.6	Beneficiarios de comunidades nativas que reciben asistencia técnica y asesoramiento	Beneficiaries (#)	P	4,095	
			P(a)	0	
			A	0	
1.7	Beneficiarios de pequeños usuarios del bosque beneficiarios que reciben asistencia y asesoramiento	Beneficiaries (#)	P	5,168	
			P(a)	0	
			A	0	
1.8	Beneficiarias mujeres de pequeños usuarios del bosque beneficiarios que reciben asistencia y asesoramiento	Women (#)	P	1,853	
			P(a)	0	
			A	0	
1.9	Funcionarios públicos capacitados	Número de personas	P	130	
			P(a)	0	
			A	0	
1.10	Comunidades con monitoreo y vigilancia de bosques implementado en el terreno	Número de comunidades	P	90	
			P(a)	0	
			A	0	

## RESULTS MATRIX

### OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 2 Mejoramiento del servicio de información ambiental para el mapeo de la deforestación en los bosques amazónicos del Perú

				PHYSICAL PROGRESS	FINANCIAL PROGRESS
				EOP 2024	EOP 2024
Output	Unit of Measure				
2.1	Plataforma SIG de monitoreo de bosques interconectada con SERFOR y DIGESPARC	Government agencies (#)	P	20	
			P(a)	0	
			A	0	
2.2	Reportes de mapas y análisis de cobertura forestal mensual elaborados	Número de reportes	P	36	
			P(a)	0	
			A	0	
2.3	Gobiernos Regionales (GORE) equipados para el monitoreo de la cobertura de bosques	Government agencies (#)	P	11	
			P(a)	0	
			A	0	
2.4	Funcionarios públicos (hombres) capacitados en generación de información	Número de personas	P	110	
			P(a)	0	
			A	0	
2.5	Funcionarias públicas (mujeres) capacitadas en generación de información	Número de personas	P	110	
			P(a)	0	
			A	0	
2.6	Capacitaciones realizadas en el uso de información del MNCB	Número de eventos	P	58	
			P(a)	0	
			A	0	
2.7	Comunidades equipadas para realizar el monitoreo y vigilancia	Número de comunidades	P	90	
			P(a)	0	
			A	0	

### CHANGES TO THE MATRIX

No information available for this section

## PMR Operational Report

### IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories