

# PMR Operational Report

<b>Operation Number</b>	HO-L1037	<b>Chief of Operations Validation Date</b>	10/20/20
<b>Year- PMR Cycle</b>	First period Jan-Jun 2020	<b>Division Chief Validation Date</b>	
<b>Last Update</b>	10/07/20	<b>Country Representative Validation Date</b>	
<b>PMR Validation Stage</b>	Validated by Chief of Operations		

## Basic Data

### Operation Profile

<b>Operation Name</b>	Puerto Cortés Expansion and Modernization Program	<b>Loan Number</b>	2470/BL-HO, 2470/BL-HO-1
<b>Executing Agency</b>	EMPRESA NACIONAL PORTUARIA	<b>Sector/Subsector</b>	TRANSPORT
<b>Team Leader</b>	DEAMBROSI, SERGIO LUIS	<b>Overall Stage</b>	Fully Disbursed
<b>Operation Type</b>	Loan Operation	<b>Country</b>	Honduras
<b>Lending Instrument</b>	Investment Loan	<b>Convergence related Operation(s)</b>	HO-L1104
<b>Borrower</b>	EMPRESA NACIONAL PORTUARIA		

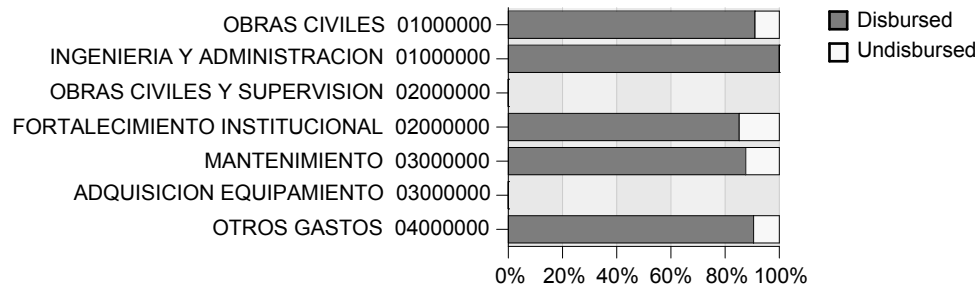
## Environmental and Social Safeguards

<b>Impacts Category</b>	B	<b>Was/Were the objective(s) of this operation reformulated?</b>	YES
<b>Safeguard Performance Rating</b>	Satisfactory	<b>Date of approval</b>	12/02/15
<b>Safeguard Performance Rating - Rationale</b>	Las operaciones cumplen con las políticas de salvaguardias del BID y no se identifican incumplimientos en la implementación de las mismas. La AE ha desarrollado las acciones principales previstas en el plan de acción anterior y está en proceso de finalizar algunas acciones pendientes. Asimismo, la AE ha demostrado capacidad para identificar los problemas que van surgiendo durante la ejecución y proceder a solucionarlos.		

## 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
HO-L1037	135,000,000	134,988,918.03	0	0	135,000,000	134,988,918.03	134,988,918.03	100.00%	0
HO-L1104	20,000,000	20,000,000	0	0	20,000,000	20,000,000	4,539,746.46	22.70%	15,460,253.54
<b>Aggregated</b>	<b>155,000,000</b>	<b>154,988,918.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>155,000,000</b>	<b>154,988,918.03</b>	<b>139,528,664.49</b>	<b>90.02%</b>	<b>15,460,253.54</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:** El objetivo del programa es contribuir a la mejora de la integración física regional y la conectividad vial de Honduras, incluyendo la seguridad vial

##### Observation:

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.0	Porcentaje de camiones en el total de tránsito medio diario anual, entre Jicaro Galán y Nacaome	%	28.00	2015	P			30.00	30.00
					P(a)			30.00	30.00
					A				0.00

##### Details

**Means of verification:** Línea de Base: Medido en la estación 201 entre Jicaro Galán y Nacaome.

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.3	Número de fatalidades en los tramos intervenidos por el programa en el Corredor Pacífico Mesoamericano (CPM) por cada 1.000.000 veh.-km	número de muertes	0.10	2015	P			0.09	0.09
					P(a)			0.09	0.09
					A				0.00

##### Details

**Means of verification:** Informes anuales del Sistema de Monitoreo de la Dirección Nacional de Tránsito.

**Observations:** Meta para el 2020

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

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Outcome Nbr. 0:** Reducir los costos de operación vehicular y tiempos de viaje de personas y mercancías en corredores de integración del país con El Salvador y Nicaragua, incluyendo los tramos del CPM en Honduras

**Observation:**

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.0	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Automovil	us\$ constantes Veh. - km	0.42	2015	P				0.39
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.1	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Autobus	us\$ constantes Veh. - km	0.54	2015	P				0.47
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.2	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Pickup y Utilitarios	us\$ constantes Veh. - km	0.27	2015	P				0.24
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.3	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo -	us\$	0.38	2015	P				0.34

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

0.3	Jícaro Galán. Camión C2	constantes Veh. - km	0.38	2015	P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.4	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Camión C3	us\$ constantes Veh. - km	0.77	2015	P				0.70
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.5	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Camión Articulado	us\$ constantes Veh. - km	1.47	2015	P				1.36
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.6	Costo de Operación Vehicular Tramo I El Amatillo - Jícaro Galán. Promedio	us\$ constantes Veh. - km	0.57	2015	P				0.51
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.7	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro Galán - Choluteca. Automovil	us\$ constantes Veh. - km	0.44	2015	P				0.39
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.8	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro Galán -Choluteca. Autobus	us\$ constantes Veh. - km	0.59	2015	P				0.47
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.9	Costo de Operación Vehicular Tramo II - Júcaro Galán -Choluteca. Pickup y Utilitarios	us\$ constantes Veh. - km	0.28	2015	P				0.23
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.10	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro	us\$	0.40	2015	P				0.34

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

0.10	Galán -Cholulteca. Camión C2	constantes Veh. - km	0.40	2015	P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.11	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro Galán -Cholulteca. Camión C3	us\$ constantes Veh. - km	0.80	2015	P				0.69
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.12	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro Galán - Cholulteca. Camión Articulado	us\$ constantes Veh. - km	1.55	2015	P				1.35
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.13	Costo de Operación Vehicular Tramo II Júcaro Galán - Cholulteca. Promedio	us\$ constantes Veh. - km	0.60	2015	P				0.50
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.14	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Júcaro Galán. Automovil	minutos	33.09	2015	P					32.47
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.15	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Júcaro Galán. Autobus	minutos	37.89	2015	P					37.59
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.16	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Júcaro Galán, Pickup y Utilitarios	minutos	33.22	2015	P					32.58
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.17	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Júcaro Galán.	minutos	38.26	2015	P					36.26

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

0.17	Camión C2	minutos	38.26	2015	P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.18	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Jícara Galán. Camión C3	minutos	39.27	2015	P					37.26
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.19	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Jícara Galán. Camión Articulado	minutos	39.33	2015	P					38.69
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.20	Tiempo de viaje Tramo I El Amatillo - Jícara Galán. Promedio	minutos	35.23	2015	P					34.51
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)



## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.21	Tiempo de viaje Tramo II Jícara Galán - Choluteca. Automovil	minutos	47.47	2015	P					47.16
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.22	Tiempo de viaje Tramo II Jícara Galán - Choluteca. Autobus	minutos	51.39	2015	P					50.39
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.23	Tiempo de viaje Tramo II Jícara Galán - Choluteca. Pickup y Utilitarios	minutos	47.52	2015	P					47.20
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.24	Tiempo de viaje Tramo II Jícara Galán - Choluteca.	minutos	49.42	2015	P					48.38

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

0.24	Camión C2	minutos	49.42	2015	P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.25	Tiempo de viaje Tramo II Júcaro Galán - Choluteca. Camión C3	minutos	51.11	2015	P					50.30
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.26	Tiempo de viaje Tramo II Júcaro Galán - Choluteca. Camión Articulado	minutos	53.32	2015	P					51.50
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator		Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.27	Tiempo de viaje Tramo II Júcaro Galán - Choluteca. Promedio	minutos	48.93	2015	P					48.25
					P(a)					0.00
					A					0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

## PMR Operational Report

### RESULTS MATRIX

#### OUTCOMES

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.28	Tránsito medio diario anual en el tramo entre Jícaro Galán y Nacaome del CP	Vehículos/ día	4,888.00	2015	P				6,913.00
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Estudio de Tránsito, Highway Development and Management (HDM-4)

**Observations:** Meta para el 2020

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2017	2019	2020	2021	EOP 2021
0.29	Número de días por año de no Transitabilidad en las vías secundarias y/o vecinales no pavimentadas que alimentan el CPM	Días/ Año	30.00	2015	P				15.00
					P(a)				0.00
					A				0.00

#### Details

**Means of verification:** Infomres semestrales. Registro oficial pluviométrico e informes mensuales supervisión de mantenimiento con microempresas.

**Observations:** Meta para el 2020

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

## RESULTS MATRIX

### OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

#### Component Nbr. 1 Componente 1: Obras civiles y supervisión

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 2021	2020	EOP 2021
1.1	km de carretera del Tramo I El Amatillo-Jícaro Galán (CA-1) Rehabilitados por el programa	Km	P	0	41.32	0	25,061,930.38
			P(a)	0	41.32	763,360	31,722,966.7
			A	0	41.32	0	30,959,606.7
1.2	km de carretera del Tramo II Jícaro Galán-Cholulteca (CA-1) Rehabilitados por el programa	Km	P	0	56.05	0	35,010,533.91
			P(a)	0	56.05	2,658,614	38,877,129.46
			A	0	56.05	0	36,218,515.46
1.3	km de carretera del Tramo III Cholulteca-Guasaule (CA-3) rehabilitados por el programa	Km	P	0	40.62	0	37,351,887.71
			P(a)	0	41.7	681,555	31,402,924.97
			A	0	41.7	15,245.16	30,736,615.13
1.4	km de carretera del Tramo Neteapa-Danlí (CA-6) rehabilitados por el programa.	Km	P	0	20	0	44,575,648
			P(a)	14.92	14.92	19,394,592.02	25,813,576.97
			A	0	0	2,837,957.5	9,256,942.45
1.5	Puente nuevo sobre el río Tepí construido	metros	P		0		0
			P(a)	0	75	0	1,306,104.23
			A	0	75	0	1,306,104.23
1.6	Estudios y Diseños financiados por el Programa	Estudio	P		0		0
			P(a)	0	7	266,556.61	3,172,879.01
			A	0	7	110,297.68	3,016,620.08
1.7	Vado río Guacirope en el tramo Jícaro Galán - Amatillo construido	metros	P		0		0
			P(a)	0	123	0	2,173,163.9
			A	0	123	0	2,173,163.9
1.8	Bulevar de San Lorenzo sobre el tramo Jícaro Galán - Cholulteca ampliados de 2 a 4 carriles construido.	Km	P		0		0
			P(a)	0	4	0	4,421,247.95
			A	0	4	0	4,421,247.95

#### Component Nbr. 2 COMPONENTE 2. Fortalecimiento Institucional

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 2021	2020	EOP 2021
2.1	Unidad de Concesiones Fortalecida	Unidad Concesiones Fortalecida	P	0	1	0	1,179,601
			P(a)	0	1	415,473.34	1,264,956.78
			A	0	1	108,873.6	958,357.04
2.2	Otras Adquisiciones Realizadas	Global	P	0	1	0	820,399
			P(a)	0	1	42	42
			A	0	1	0	0

#### Component Nbr. 3 COMPONENTE 3. Mantenimiento

	Output	Unit of Measure		PHYSICAL PROGRESS		FINANCIAL PROGRESS	
				2020	EOP 2021	2020	EOP 2021
3.1	km de caminos secundarios y/o vecinales que alimentan el CPM intervenidos con microempresas de mantenimiento (Intervencion anual en mismos tramos)	Roads (km)	P	0	650	0	4,065,725
			P(a)	713.35	713.35	726,395.11	3,955,362.27
			A	315	713.35	265,651.2	3,494,618.36
3.2	Km de la Red Vial Mantenidos	Roads (km)	P	0	140	0	934,275
			P(a)	0	977	20,000	1,044,637.73
			A	0	977	0	1,024,637.73

Other Cost

	Gerencia de Proyecto Ampliación y Modernización Puerto Cortés	P			0	1,000,000
		P(a)			0	998,918.05
		A			0	998,918.05
	Gerencia de Proyecto Corredor Pacifico Mesoamericano	P			100,000	2,750,000
		P(a)			956,188	6,596,090
		A			537,597.43	6,177,499.43
	Gastos Financieros (intereses)	P			500,000	2,000,000
		P(a)			0	2,000,000
		A			0	2,000,000
	Auditoría Financiera	P			25,000	200,000
		P(a)			83,996	199,999.98
		A			0	116,003.98
	Evaluación Final del Programa	P			25,000	50,000
		P(a)			50,000	50,000
		A			0	0

Total Cost

	Total Cost	P			650,000	155,000,000
		P(a)			26,016,772.08	155,000,000
		A			3,875,622.57	132,858,850.49

# PMR Operational Report

## CHANGES TO THE MATRIX

Section	Name	Reasons	Type of Change	Subtype	Modified By	Entered in the System
Output	km de carretera del Tramo III Choluteca-Guasaule (CA-3) rehabilitados por el programa	Se ajusto el indicador 1.3 para refljar 41.7 Km contruidos en 2019, los valores planeados fueron 40.62 km	Modify Output	Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a).	AMALIAGU	10/06/2020
				Modify Physical Historical Actual	AMALIAGU	10/06/2020

## PMR Operational Report

### IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories