

Gobierno de Honduras
Secretaría de Finanzas

FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

FONDOS NACIONALES

SIGADE N.

BIP N. 001400074200

CONSTRUCCION Y PAVIMENTACION CARRETERA CATACAMAS-CUEVAS DE TALGUA

Unidad Ejecutora/
Institución

Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)

GABINETE:

Infraestructura Productiva

Sector:

Comunicaciones y Energía

Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución US\$			
Tipo de Fondos:	Préstamo ()	Donación ()	Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total	%				
Lempiras			170,536,366.0	170,536,366.0		117,134,397.2	117,134,397.190	69%	0.0	53,401,968.8	53,401,968.8	0.0		4,731,938.2	4,731,938.2	69%
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma	No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución				Fecha Cierre		Fecha Cierre Ampliada		
								11/18/2013				12/31/2021		1		
Componentes			Financiamiento FE (US\$)			Fondos Nacionales			Total			%				
CONSTRUCCION Y PAVIMENTACION CARRETERA CATACAMAS-CUEVAS DE TALGUA			0.00			150,985,521.0			150,985,521.0			88.5				
SUPERVISIÓN DE LA CONSTRUCCION Y PAVIMENTACION CARRETERA CATACAMAS-CUEVAS DE TALGUA			0.00			19,550,845.0			19,550,845.0			11.5				
TOTAL			0.00			170,536,366.0			170,536,366.0			100.0				

Objetivos del Proyecto

Reducir en un 100% los costos de operación vehicular y seguridad en el tramo carretero Catacamas - Cuevas de Talgua.

Descripción del Proyecto

El Proyecto consiste en la Construcción y Pavimentación del Tramo Carretero que conduce a las Cuevas de Talgua iniciando en la ciudad de Catacamas con concreto hidráulico, con un espesor de 0.15 m., sub-base de 0.15 m. de espesor, contando con un boulevard (Est. 0+000-Est. 1+010) con un ancho de calzada de 7.00 m., una mediana de 1.00 m. y 1.00 m. de acera, de la Est. 1+010 a la 8+933 ancho de calzada de 5.50 m. con hombros de 1.20 m.

Localización Geográfica (Departamento, Municipio)

Departamento de Olancho, Catacamas

Beneficiarios

Población del municipio de Catacamas y visitantes de las Cuevas de Talgua

Metas Globales

1. Carreteras en óptimas condiciones
2. Señalización vial existente durante todas las temporadas del año

Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras			
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.
Programación Año 2013		9,799,035.8	9,799,035.8		9,799,035.8	9,799,035.8		9,799,035.8	9,799,035.8	100%
Programación Año 2014		24,750,005.0	24,750,005.0		24,750,005.0	24,750,005.0		24,746,603.9	24,746,603.9	100%
Programación Año 2015		23,843,263.4	23,843,263.4		23,843,263.4	23,843,263.4		23,843,263.4	23,843,263.4	100%
Programación Año 2016		29,981,066.0	29,981,066.0		29,981,066.0	29,981,066.0		20,614,808.9	20,614,808.9	69%
Programación Año 2017		8,349,590.0	8,349,590.0		8,349,590.0	8,349,590.0		8,349,589.5	8,349,589.5	100%
Programación Año 2018		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0%
Programación Año 2019		30,097,129.0	30,097,129.0		30,097,129.0	30,097,129.0		8,842,284.0	8,842,284.0	29%
Programación Año 2020		28,183,065.0	28,183,065.0		27,468,321.0	27,468,321.0		0.0	0.0	0%
Programación Año 2021		0.0	0.0		45,000,000.0	45,000,000.0		20,938,811.7	20,938,811.7	47%

Problemática

INSEP por medio de Oficio DM 0115-2021 de fecha 04 de febrero de 2021 solicita la ampliación de plazo de cierre del Proyecto al 31/12/2021, en el cual remitieron el Decreto Legislativo No. 175-2020 donde fueron publicadas en el Diario Oficial La Gaceta No. 35,478 las modificaciones No. 4 de los contratos de Construcción y Supervisión del Proyecto. Para el año 2021, el proyecto requiere un presupuesto de L 74 millones para finalizar las obras.

Acciones Propuestas

Acción	Responsable	Fecha
La INSEP deberá gestionar oportunamente la ejecución física y financiera del proyecto durante el año 2021. Con ello, deberán asegurar el cumplimiento de los compromisos con el contratista y supervisor del proyecto según el avance físico de las obras.	INSEP	3/31/2021

Contactos de la Unidad Ejecutora

Contactos Organismo Financiero

Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com
Ing. Vilma Marquez - Directora General de Carreteras - vilmaberdiana@yahoo.com
Lic. Francisco Sanchez - Administrativo - frajasadi@yahoo.com
Ing. Gianni Chávez - Gian_2866@hotmail.com

Actualizada al 31/03/2021

Elab. : David Ramón Flores

Gobierno de Honduras

Secretaría de Finanzas

FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

FONDOS NACIONALES

SIGADE N.

BIP N. 23441

Unidad Ejecutora/ Institución

Secretaria de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)

GABINETE:

Infraestructura Productiva

Sector:

Comunicaciones y Energía

Construcción a Cuatro (4) Carriles del Bulevar de Comayagua, Etapa II: Estación 2+500 – Hacia Desvío de Ajuterique, con una Longitud Aproximada De 1 Km, Localizado en la Ciudad de Comayagua, Departamento de Comayagua

Costo y Financiamiento				Desembolsos				Ejecución								
Tipo de Fondos:	Préstamo ()	Donación ()	Nacional (X)	Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%	
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total					%
Lempiras			67,240,976.0	67,240,976.0		31,790,715.6	31,790,715.580	47%	0.0	35,450,260.4	35,450,260.4	53%		31,790,715.6	31,790,715.6	47%
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución		Fecha Cierre		Fecha Cierre Ampliada			
									12/1/2019		7/31/2021		1			
Componentes			Financiamiento FE (US\$)			Fondos Nacionales (Lempiras)			Total		%					
CONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA SEGUNDA ETAPA DEL BULEVAR DE COMAYAGUA			0.00			61,247,442.2			61,247,442.2		91.1					
SUPERVISION DE LA CONSTRUCCION DE LA SEGUNDA ETAPA DEL BULEVAR DE COMAYAGUA			0.00			5,993,533.8			5,993,533.8		8.9					
TOTAL			0.00			67,240,976.0			67,240,976.0		100.0					

Objetivos del Proyecto

Proveer de mayor capacidad de tránsito al bulevar de Comayagua en el tramo II desde la estación 2+500 hasta un kilometro hacia el norte salida al municipio de Ajuterique buscando disminuir los tiempos de viaje de los usuarios, reducir los costos de operación en los automotores y contribuir al crecimiento productivo e intercambio comercial de la zona.

Descripción del Proyecto

En la construcción del bulevar de Comayagua en su Segunda Etapa se utilizarán los siguientes componentes: Concreto Hidráulico e = 0,18 mts., cuatro carriles de 15,92 mts. de ancho, mediana de 1,50 mts, aceras de 1,00 mts y ciclovia de 1,60 mts. Se desarrollarán las siguientes actividades: Demolicion y terraceria, colocacion de estructura de pavimento, obras de drenaje menor, obras de mitigacion, reubicacion de postes y líneas primarias e iluminacion y finalmente realizar la señalización vial horizontal y vertical en la totalidad del tramo, cumpliendo con lo establecido en el manual de Carreteras de INSEP.

Localización Geográfica (Departamento, Municipio)

Municipio de Comayagua

Beneficiarios

Habitantes de la Ciudad de Comayagua

Metas Globales

Actualmente es un tramo carretero de una sola trocha con dos carriles, uno en cada dirección, el cual en su totalidad se encuentra en mal estado, derivando en la movilidad lenta de los usuarios desde y hacia la carretera CA-5 norte y también a la alta demanda vehicular que circula por la zona, hacen que los costos operativos de los usuarios se eleven de tal forma que constituyen un impacto negativo en el desarrollo socio económico y productivo de las zonas aledañas y locales

Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras			
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.
Programación Año 2019	0.0	7,163,015.4	7,163,015.4	0.0	7,163,015.4	7,163,015.4	0.0	7,163,015.4	7,163,015.4	100%
Programación Año 2020	0.0	19,500,000.0	19,500,000.0	0.0	19,500,000.0	19,500,000.0	0.0	19,018,308.1	19,018,308.1	98%
Programación Año 2021	0.0	37,577,959.0	37,577,959.0	0.0	37,577,959.0	37,577,959.0	0.0	5,609,392.1	5,609,392.1	15%

Actividades

Durante el I Trimestre de 2021 se realizaron las siguientes obras:

- Se realizaron demoliciones de la infraestructura e instalaciones desalojada por los ciudadanos invasores en el sector izquierdo del proyecto entre las estaciones 3 +070 y 3 +180, mediante un proceso de retiro de los materiales y demolición de las estructuras de concreto para posteriormente realizar la limpieza y conformación de la franja liberada.
- Hasta la fecha la ENEE y EEH no han realizado el despeje o corte de energía eléctrica del circuito de La Aurora L317 solicitado y programado por el contratista para poder reubicar los postes y conductores, lo cual ha provocado atraso en los trabajos finales de terracería, colocación y compactación de sub base y base, así como la carpeta de pavimento de concreto hidráulico en los tramos de ubicación de los postes del sistema existente.

El proyecto presenta un avance físico del 65%

Acciones Propuestas

Acción

Responsable

Fecha

Para el año 2021, el proyecto deberá revisar su planificación de ejecución física para poder culminar las actividades en el marco del periodo de plazo que dispone el proyecto

INSEP

3/31/2021

Contactos de la Unidad Ejecutora

Contactos Organismo Financiero

Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com

Ing. Luis Lemus - Coordinador Unidad Proyectos Especiales

Celular: 9954-0929 Correo: luislemusp86@gmail.com

Actualizada al 31/03/2021

Elab.: David Ramón Flores

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																						
FONDOS NACIONALES	Construcción del Edificio Anexo del Tribunal Superior de Cuentas, ubicado en la Ciudad de Comayagüela, Municipio del Distrito Central, Departamento de Francisco Morazán.																					
SIGADE N.																						
BIP N. 23441																						
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)							GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas			Sector:		Obras Públicas							
Costo y Financiamiento							Desembolsos							Ejecución								
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado		Fondos Nacionales Ejecutados		Total Ejecutado		%	
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total	%								
Lempiras					107,133,717.3	107,133,717.3		0.0	0.000	0%	0.0	107,133,717.3	107,133,717.3	100%	0.0		0.0		0%			
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma 6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución 3/15/2021				Fecha Cierre 12/15/2022		Fecha Cierre Ampliada 0							
Componentes					Financiamiento FE (US\$)					Fondos Nacionales (Lempiras)					Total		%					
Construcción de Edificio Anexo del TSC					0.00					97,394,288.5					97,394,288.5		90.9					
Supervisión de la construcción del edificio anexo del TSC					0.00					9,739,428.8					9,739,428.8		9.1					
TOTAL					0.00					107,133,717.3					107,133,717.3		100.0					
Objetivos del Proyecto																						
Mejorar la oferta de servicios y la atención al ciudadano, mediante la ampliación de las instalaciones del edificio del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), ubicado en la ciudad de Comayagüela, municipio del distrito central, del departamento de Francisco Morazán.																						
Descripción del Proyecto																						
Consiste en ampliar las Instalaciones del edificio del Tribunal Superior de Cuentas, solucionando el problema de hacinamiento con la construcción de un edificio anexo que albergue las oficinas que están afectando el desarrollo y funcionamiento del actual edificio. El proyecto se construirá en los predios del actual edificio del TSC, ya que cuenta con un terreno anexo propiedad del mismo TSC y con los planos y Diseños respectivos. Los detalles de cada una de las áreas se describen en el Documento de Proyecto.																						
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																						
Ciudad de Comayagüela, Municipio del Distrito Central, Departamento de Francisco Morazán.																						
Beneficiarios																						
823 Empleados del TSC y aproximadamente 7,836 personas que visitan dicha institución anualmente.																						
Metas Globales																						
Construcción de Edificio Anexo del T.S.C., en un periodo de 21 meses, para el año 2022																						
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras															
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.												
Programación Año 2021	0.0	25,000,000.0	25,000,000.0	0.0	25,000,000.0	25,000,000.0	0.0	0.0	0.0	0%												
Actividades																						
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																						
Acciones Propuestas																						
Acción							Responsable					Fecha										
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado							INSEP					3/31/2021										
Contactos de la Unidad Ejecutora							Contactos Organismo Financiero															
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Maria Eugenia Nuñez - maruk2908@gmail.com Ing. Martin Molina - Cel 9942-1930 - molinamems@yahoo.com																						

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																												
FONDOS NACIONALES	CONSTRUCCIÓN DE GIMNASIO POLIDEPORTIVO EN EL INSTITUTO SUPERACIÓN, II ETAPA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE QUIMISTAN, DEPARTAMENTO DE SANTA BÁRBARA.																											
SIGADE N.																												
BIP N. 24039																												
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)								GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas		Sector:		Obras Públicas													
Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución															
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado		Fondos Nacionales Ejecutados		Total Ejecutado		%							
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales		Costo Total		FE		Fondos Nacionales		Total										%					
Lempiras					22,000,000.0		22,000,000.0				0.0		0.000		0%		0.0		22,000,000.0		100%		0.0		0.0		0%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional					Fecha Firma 6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución 02/05/2021				Fecha Cierre 9/30/2021		Fecha Cierre Ampliada 0									
Componentes					Financiamiento FE (US\$)				Fondos Nacionales (Lempiras)				Total				%											
CONSTRUCCIÓN DE GIMNASIO POLIDEPORTIVO, INSTITUTO SUPERACIÓN (II ETAPA),					0.00				20,000,000.0				20,000,000.0				90.9											
SUPERVISIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DEL GIMNASIO POLIDEPORTIVO					0.00				2,000,000.0				2,000,000.0				9.1											
TOTAL					0.00				22,000,000.0				22,000,000.0				100.0											
Objetivos del Proyecto																												
MEJORAR EL NIVEL DESARROLLO FÍSICO Y ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL INSTITUTO SUPERACIÓN, MEDIANTE LA AMPLIACIÓN DE LAS INSTALACIONES CON LA CONSTRUCCIÓN DE UN GIMNASIO POLIDEPORTIVO, UBICADO EN MUNICIPIO DEL QUIMISTAN, DEL DEPARTAMENTO DE SANTA BÁRBARA. OBJETIVO ESPECIFICO: AMPLIAR LAS INSTALACIONES PARA PRACTICAR DEPORTE EN EL INSTITUTO SUPERACIÓN, UBICADO EN QUIMISTAN, SANTA BÁRBARA Y CONCLUIR LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO.																												
Descripción del Proyecto																												
EL PROYECTO CONSISTE EN CONTINUAR LA SEGUNDA ETAPA EN LA CONSTRUCCIÓN DEL GIMNASIO POLIDEPORTIVO EN EL INSTITUTO SUPERACIÓN, QUE CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE PAREDES, COLUMNAS, VIGAS, ACABADOS, ESTRUCTURA Y CUBIERTA DE TECHOS, EN LAS DISTINTAS ÁREAS DE CANCHA, GRADERÍAS, BAÑOS, DUCHAS, ESCENARIO, CAFETERÍA, TIENDA, VENTANILLAS, ACCESO Y ESTACIONAMIENTO. INCREMENTANDO EL ESPACIO FÍSICO DE LAS INSTALACIONES CON UN ÁREA TOTAL DE 2,277.30 M2., DE LOS CUALES 967.60 M² CORRESPONDEN A ÁREA DE ESTACIONAMIENTO Y 1,309.70 M² A ÁREA DE EDIFICIO POLIDEPORTIVO, PARA SER CONSTRUIDO EN 5 MESES DEL AÑO 2021.																												
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																												
Santa Bárbara, Santa Bárbara																												
Beneficiarios																												
1,500 alumnos del instituto Superación																												
Metas Globales																												
Entregar un Gimnasio Polideportivo para el Instituto Superación																												
Año/ Programación/ Ejecución																												
Programación Lempiras																												
Vigente Lempiras																												
Ejecución Lempiras																												
Fondos Externos																												
Fondos Nacionales																												
Total																												
Fondos Externos																												
Fondos Nacionales																												
Total Ejecutado																												
%Ejec.																												
Programación Año 2021																												
0.0																												
22,000,000.0																												
22,000,000.0																												
0.0																												
22,000,000.0																												
0.0																												
0.0																												
0.0																												
0%																												
Actividades																												
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																												
Acciones Propuestas																												
Acción																												
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado																												
Responsable INSEP																												
Fecha 3/31/2021																												
Contactos de la Unidad Ejecutora																												
Contactos Organismo Financiero																												
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com																												
Ing. Maria Eugenia Nuñez - maruk2908@gmail.com																												
Ing. Martin Molina - Cel 9942-1930 - molinamems@yahoo.com																												

Gobierno de Honduras
Secretaría de Finanzas
FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

FONDOS NACIONALES	Construcción y/o Rehabilitación de Obras de Drenaje en los Departamentos de Francisco Morazán y Lempira																					
SIGADE N.																						
BIP N. 24057																						
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)								GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas		Sector:		Infraestructura							
Costo y Financiamiento				Desembolsos								Ejecución										
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado		Fondos Nacionales Ejecutados		Total Ejecutado		%	
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales		Costo Total		FE		Fondos Nacionales		Total		%							
Lempiras					5,269,000.0		5,269,000.0				0.0		0.000		0%		0.0		5,269,000.0		100%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma		6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución				1/1/2021		Fecha Cierre		12/31/2021		Fecha Cierre Ampliada	
Componentes				Financiamiento FE (US\$)				Fondos Nacionales (Lempiras)				Total				%						
Construcción de caja puente				0.00				4,790,000.0				4,790,000.0				90.9						
supervision de construcción de caja puente				0.00				479,000.0				479,000.0				9.1						
TOTAL				0.00				5,269,000.0				5,269,000.0				100.0						
Objetivos del Proyecto																						
Eficiente circulación vehicular en todas las epocas del año sobre rios / quebradas en los municipios de Guarita y Tatumbula																						
Descripción del Proyecto																						
Construcción y supervisión de 2 proyectos de caja puente con concreto hidráulico de 4,000 PSI sobre río / quebrada en 2 departamentos de Honduras, para un total 27 metros lineales																						
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																						
Tatumbula, Francisco Morazan y Guarita, Lempira																						
Beneficiarios																						
2,544 habitantes en los municipios de Tatumbula y Guarita																						
Metas Globales																						
construcción de 2 cajas puente de aproximadamente 15 y 12 metros lineales de longitud cada una																						
Año/ Programación/ Ejecución		Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras														
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.												
Programación Año 2021	0.0	5,269,000.0	5,269,000.0	0.0	5,269,000.0	5,269,000.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0%											
Actividades																						
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																						
Acciones Propuestas																						
Acción							Responsable					Fecha										
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado							INSEP					3/31/2021										
Contactos de la Unidad Ejecutora							Contactos Organismo Financiero															
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Vilma Marquez - Directora General de Carreteras - vilmaberidiana@yahoo.com Lic. Francisco Sanchez - Administrativo - frajasadi@yahoo.com																						

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																
FONDOS NACIONALES	Construcción y/o Rehabilitación de Obras de Drenaje en los Departamentos de Francisco Morazán y Lempira															
SIGADE N.																
BIP N. 23879																
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)					GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas			Sector:		Infraestructura			
Costo y Financiamiento					Desembolsos							Ejecución				
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado			Por Desembolsar			Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total	%				
Lempiras			77,401,253.0	77,401,253.0		0.0	0.000	0%	0.0	77,401,253.0	77,401,253.0	100%		0.0	0.0	0%
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma 6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional			Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución 3/2/2021			Fecha Cierre 4/5/2022		Fecha Cierre Ampliada 0			
Componentes			Financiamiento FE (US\$)			Fondos Nacionales (Lempiras)						Total		%		
Construcción de Puente Los Niños con una longitud aproximada de 260 mts, localizado en el municipio de Cantarranas, Departamento de Francisco Morazán			0.00			71,258,296.4						71,258,296.4		92.1		
Supervisión del Puente Los Niños con una Longitud aproximada de 260 MI			0.00			6,142,956.7						6,142,956.7		7.9		
TOTAL			0.00			77,401,253.0						77,401,253.0		100.0		
Objetivos del Proyecto																
Mejorar las Condiciones de Transitabilidad y Seguridad a los Pobladores del Municipio de Cantarranas en todas las Épocas del Año sobre El Rio Choluteca.																
Descripción del Proyecto																
Consiste en la Construcción de un Puente de Concreto de 260 metros de longitud que consta de la construcción de losas de concreto con sus pretiles, un estribo y 8 pilastras, el ancho del puente es de 5.00 mts, se reutilizará uno de los estribos existentes, las pilastras se construirán todas nuevas.																
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																
Municipio de Cantarranas, Francisco Morazan																
Beneficiarios																
10,000 habitantes del municipio de Cantarranas																
Metas Globales																
Construcción de un Puente de Concreto de 260 metros de longitud																
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras									
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.						
Programación Año 2021	0.0	77,401,192.0	77,401,192.0	0.0	77,401,192.0	77,401,192.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0%					
Actividades																
La Dirección General de Carreteras de INSEP publicó el 06 de enero de 2021 el proceso de licitación Pública Nacional LPN-DGC-DC-001-2021 para la presentación de ofertas para la ejecución del Proyecto Construcción del Puente Los Niños localizado en el municipio de Cantarranas, Francisco Morazán.																
El Plazo para la recepción de ofertas fue el 05 de abril de 2021.																
Acciones Propuestas																
Acción							Responsable					Fecha				
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado							INSEP					3/31/2021				
Contactos de la Unidad Ejecutora						Contactos Organismo Financiero										
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Vilma Marquez - Directora General de Carreteras - vilmaberidiana@yahoo.com Lic. Francisco Sanchez - Administrativo - frajasadi@yahoo.com																

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																
FONDOS NACIONALES	RECONSTRUCCIÓN DEL PUENTE SOBRE EL RÍO JOCOMICO, CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 25.4 ML, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LA ENCARNACIÓN DEPARTAMENTO DE OCOTEPEQUE.															
SIGADEN.																
BIP N. 24020																
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)						GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas			Sector:		Infraestructura		
Costo y Financiamiento					Desembolsos							Ejecución				
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado			Por Desembolsar			Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total	%				
Lempiras			10,425,462.0	10,425,462.0		0.0	0.000	0%	0.0	10,425,462.0	10,425,462.0	100%		0.0	0.0	0%
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma 6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional			Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución 3/10/2021			Fecha Cierre 8/10/2021		Fecha Cierre Ampliada 0			
Componentes			Financiamiento FE (US\$)			Fondos Nacionales (Lempiras)						Total		%		
CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA			0.00			9,477,692.7						9,477,692.7		90.9		
SUPERVISIÓN DE LA OBRA			0.00			947,769.3						947,769.3		9.1		
TOTAL			0.00			10,425,462.0						10,425,462.0		100.0		
Objetivos del Proyecto																
Mejorar las Condiciones de Transitabilidad y la Seguridad de los usuarios que transitan por el puente sobre el Río Jocomico, en el Municipio de La Encarnación.																
Descripción del Proyecto																
El Proyecto consiste en la Reconstrucción de un puente de aproximadamente 25.40 metros de longitud, de un solo carril con un ancho de 3.50 metros, con concreto clase "A" 280 kg/cm², apoyos de neopreno en pilastras, mampostería en zapatas, muros de retención con gaviones, pretil de concreto (incluye pintura), y estará dotado de señalización horizontal, vertical y obras de drenaje pluvial según la necesidad. El proyecto contempla la demolición de la estructura existente.																
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																
Municipio de La Encarnacion, Ocotepeque																
Beneficiarios																
16,139 habitantes																
Metas Globales																
Reconstrucción y Supervisión del puente sobre el Río Jocomico, con una longitud aproximada de 25.40 metros con concreto hidráulico, ubicado en el municipio de la Encarnación, departamento de Ocotepeque.																
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras									
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.						
Programación Año 2021	0.0	10,425,462.0	10,425,462.0	0.0	10,425,462.0	10,425,462.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0%					
Actividades																
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																
Acciones Propuestas																
Acción							Responsable					Fecha				
INSEP deberá revisar su planificación de ejecucion del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado							INSEP					3/31/2021				
Contactos de la Unidad Ejecutora						Contactos Organismo Financiero										
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Luis Lemus - Coordinador Unidad Proyectos Especiales Celular: 9954-0929 Correo: luislemusp86@gmail.com																

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																														
FONDOS NACIONALES	Construcción y pavimentación de calles en los departamentos Valle, Comayagua, Intibucá, El Paraíso, Lempira, Copán, Ocotepeque, Atlántida, Colón, La Paz, Yoro, Francisco Morazán, Olancho, Choluteca																													
SIGADE N.																														
BIP N. 24002																														
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)							GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas			Sector:		Obras Públicas															
Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución																	
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%												
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales		Costo Total		FE		Fondos Nacionales		Total						%											
Lempiras					81,839,965.0		81,839,965.0				0.0		0.000		0%		0.0		81,839,965.0		81,839,965.0		100%		0.0		0.0		0%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma 6/16/2020				No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad				Fecha de Inicio de ejecución 4/1/2021				Fecha Cierre 10/31/2021				Fecha Cierre Ampliada 0									
Componentes					Financiamiento FE (US\$)					Fondos Nacionales (Lempiras)							Total			%										
PAVIMENTACION DE CALLES					0.00					74,399,969.00							74,399,969.0			90.9										
SUPERVISION					0.00					7,439,996.00							7,439,996.0			9.1										
TOTAL					0.00					81,839,965.00							81,839,965.0			100.0										
Objetivos del Proyecto																														
El objetivo principal del proyecto consiste en la crear una eficiente circulación vehicular en las vías urbanas en diferentes municipios del país. Esto con el fin de facilitar el desplazamiento de la población generando un incremento en la actividad económica de la zona y una reducción de gastos de mantenimiento de vehículos y gastos en temas de salud.																														
Descripción del Proyecto																														
Consiste en la construcción de 31 tramos de pavimento hidráulico de 4000 PSI, el cual contempla la pavimentación de aproximadamente 280 metros lineales por proyecto para hacer un total 8,680 metros lineales																														
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																														
Valle, Comayagua, Intibucá, El Paraíso, Lempira, Copán, Ocotepeque, Atlántida, Colón, La Paz, Yoro, Francisco Morazán, Olancho, Choluteca																														
Beneficiarios																														
10,380 habitantes																														
Metas Globales																														
Mejorar la deficiente circulación vehicular en las principales vías urbanas de los municipios que genera gastos en la comunidad y atraso socio económico.																														
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras					Vigente Lempiras					Ejecución Lempiras																			
	Fondos Externos		Fondos Nacionales		Total		Fondos Externos		Fondos Nacionales		Total		Fondos Externos		Fondos Nacionales		Total Ejecutado		%Ejec.											
Programación Año 2021	0.0		81,839,965.0		81,839,965.0		0.0		81,839,965.0		81,839,965.0		0.0		0.0		0.0		0%											
Actividades																														
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																														
Acciones Propuestas																														
Acción												Responsable				Fecha														
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado												INSEP				3/31/2021														
Contactos de la Unidad Ejecutora									Contactos Organismo Financiero																					
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Maria Eugenia Nuñez - maruk2908@gmail.com Ing. Martin Molina - Cel 9942-1930 - molinamems@yahoo.com																														

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																						
FONDOS NACIONALES	Construcción y pavimentación con concreto hidráulico, de bulevar a cuatro (4) carriles con una longitud aproximada de 544 mts. y calle de acceso con una longitud aproximada de 429 mts.; localizado en la ciudad de Jesús de Otoro, departamento de Intibucá																					
SIGADE N.																						
BIP N. 23931																						
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)								GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas		Sector:		Infraestructura							
Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución									
Tipo de Fondos:	Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado		Fondos Nacionales Ejecutados		Total Ejecutado		%	
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales		Costo Total		FE		Fondos Nacionales		Total		%							
Lempiras					21,033,050.0		21,033,050.0				0.0		0.000		0%		0.0		21,033,050.0		100%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma				No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución				Fecha Cierre		Fecha Cierre Ampliada					
	6/16/2020										3/10/2021				8/10/2021		0					
Componentes					Financiamiento FE (US\$)					Fondos Nacionales (Lempiras)					Total		%					
CONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE 544 MTS. DE BULEVAR EN JESÚS DE OTORO					0.00					14,689,816.6					14,689,816.6		69.8					
CONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO 429 MTS. DE CALLE DE ACCESO A JESÚS DE OTORO					0.00					4,431,138.0					4,431,138.0		21.1					
SUPERVISION DE LA CONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRAULICO DE 544 MTS. DE BULEVAR Y 429 MTS. DE CALLE DE ACCESO A JESUS DE OTORO					0.00					1,912,095.4					1,912,095.4		9.1					
TOTAL					0.00					21,033,050.0					21,033,050.0		100.0					
Objetivos del Proyecto																						
Proveer de mayor capacidad de transito a los pobladores de Jesus de Otoro en el Bulevar y en la calle de acceso a la zona comercial para contribuir al crecimiento productivo e intercambio comercial de la zona.																						
Descripción del Proyecto																						
En la construcción del bulevar de Jesús de Otoro se utilizaran los siguientes componentes: Concreto Hidráulico e = 0,15 mts. de 4000 PSI, cuatro carriles de 14,00 mts. de ancho, bordillo de 0.15 X 0.15 con anclaje de loza inferior, mediana de 1,40 mts con franja central para la área verde y colocación de luminarias de 1.30 mts, aceras de 1,70 mts por lado. En la calle de acceso que empalma con la calle principal del comercio se utilizara Concreto Hidráulico e = 0.15 de 4000 PSI con un ancho de 6 mts. y contara con aceras de 1.00 mts por lado. Se desarrollaran las siguientes actividades: Demolición y terracería, colocación de estructura de pavimento con Concreto Hidráulico, obras de drenaje menor, obras electricas, obras complementarias y finalmente realizar la señalización vial horizontal y vertical en la totalidad del tramo, cumpliendo con lo establecido en el manual de Carreteras de INSEP.																						
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																						
Jesús de Otoro, Intibucá																						
Beneficiarios																						
33,336 habitantes																						
Metas Globales																						
Construir y Supervisar la construccion del bulevar con una longitud de 544 Mts y calle de acceso a la zona comercial con una longitud de 429 mts aproximadamente en el municipio de Jesus de Otoro en el Departamento de Intibuca.																						
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras															
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.												
Programación Año 2021	0.0	21,033,050.0	21,033,050.0	0.0	21,033,050.0	21,033,050.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0%											
Actividades																						
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																						
Acciones Propuestas																						
Acción						Responsable				Fecha												
INSEP deberá revisar su planificación de ejecucion del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado						INSEP				3/31/2021												
Contactos de la Unidad Ejecutora						Contactos Organismo Financiero																
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Luis Lemus - Coordinador Unidad Proyectos Especiales Celular: 9954-0929 Correo: luislemusp86@gmail.com																						

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																
FONDOS NACIONALES	Construcción y Pavimentación a Cuatro (4) Carriles de Bulevar Enrique Weddle (0.51 Kms) y Bulevar Chorotega (1.24 Kms), y Construcción y Pavimentación de Tramo de Conexión a dos (2) Carriles entre Bul															
SIGADE N.																
BIP N. 24137																
Unidad Ejecutora/ Institución	Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)							GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas		Sector:	Infraestructura			
Costo y Financiamiento				Desembolsos							Ejecución					
Tipo de Fondos:	Préstamo ()	Donación ()	Nacional (X)		Desembolsado			Por Desembolsar			Monto Convenio Ejecutado	Fondos Nacionales Ejecutados	Total Ejecutado	%		
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales					Total	%
Lempiras			47,847,797.0	47,847,797.0		0.0	0.000	0%	0.0	47,847,797.0	47,847,797.0	100%		0.0	0.0	0%
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional	Fecha Firma 6/16/2020		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional			Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución 3/2/2021			Fecha Cierre 10/4/2021		Fecha Cierre Ampliada 0			
Componentes			Financiamiento FE (US\$)			Fondos Nacionales (Lempiras)						Total		%		
Estudios y Diseños			0.00			884,296.0						884,296.0		1.8		
Construcción y Pavimentación			0.00			42,613,701.3						42,613,701.3		89.1		
Supervision			0.00			4,349,799.7						4,349,799.7		9.1		
TOTAL			0.00			47,847,797.0						47,847,797.0		100.0		
Objetivos del Proyecto																
Eficiente Circulación Vehicular por los Bulevares Enrique Weddle y Chorotega y sus Conexiones																
Descripción del Proyecto																
El proyecto consiste en la Construcción y Pavimentación con concreto hidráulico a cuatro (4) carriles de bulevar Enrique Weddle (0.51 kms) y bulevar Chorotega (1.24 kms), y en la construcción y pavimentación de tramo de conexión a dos (2) carriles entre bulevares chorotega y Enrique Weddle (0.30 kms), sumando una longitud aproximada de 2.05 kms, además de mejorar el sistema de drenaje pluvial, reconstrucción de aceras y bordillos, reconstrucción y nivelación de pozos existentes, construcción de obras de protección y colocación y pintado de la señalización vertical y horizontal y el cumplimiento e implementación de las medidas ambientales.																
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																
Municipio de Choluteca, Choluteca																
Beneficiarios																
16,9113 habitantes																
Metas Globales																
La meta principal que cumplirá el Objetivo Central será realizar la Construcción, Pavimentación y Supervisión de la Construcción y Pavimentación a cuatro (4) carriles del bulevar Enrique Weddle (0.51 km), y Bulevar Chorotega (1.24 km.), y Construcción y Pavimentación de tramo de conexión a dos (2) carriles entre bulevares Chorotega y Enrique Weddle (0.30 km.), sumando una longitud aproximada de 2.05 Km., localizados en el municipio de Choluteca, departamento de Choluteca.																
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras									
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.						
Programación Año 2021	0.0	47,847,797.0	47,847,797.0	0.0	47,847,797.0	47,847,797.0	0.0	0.0	0.0	0%						
Actividades																
Durante el Primer trimestre de 2021 el proyecto no presenta actividades																
Acciones Propuestas																
Acción							Responsable				Fecha					
INSEP deberá revisar su planificación de ejecución del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado							INSEP				3/31/2021					
Contactos de la Unidad Ejecutora						Contactos Organismo Financiero										
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Vilma Marquez - Directora General de Carreteras - vilmaberidiana@yahoo.com Lic. Francisco Sanchez - Administrativo - frajasadi@yahoo.com																

Gobierno de Honduras Secretaría de Finanzas FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO																															
FONDOS NACIONALES		Obras de Construcción de Pavimentos de Concreto Hidráulico en Vías Urbanas en los Departamento de Paraíso, Cortes, Olancho, Copan, La Paz, Francisco Morazán, Santa Barbara, Intibucá, Valle, Atlántida,																													
SIGADE N.																															
BIP N. 24084																															
Unidad Ejecutora/ Institución		Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP)							GABINETE:		Infraestructura, Servicios y Empresas Publicas			Sector:		Infraestructura															
Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución																		
Tipo de Fondos:		Préstamo ()		Donación ()		Nacional (X)		Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado		Fondos Nacionales Ejecutados		Total Ejecutado		%									
Moneda		Fondos Externos		Co-Financiamiento		Fondos Nacionales		Costo Total		FE		Fondos Nacionales		Total										%							
Lempiras						150,165,746.0		150,165,746.0				0.0		0.000		0%		0.0		150,165,746.0		150,165,746.0		100%		0.0		0.0		0%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional		Fecha Firma		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional		Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución				Fecha Cierre				Fecha Cierre Ampliada															
		6/16/2020						3/2/2021				10/4/2021				0															
Componentes				Financiamiento FE (US\$)				Fondos Nacionales (Lempiras)				Total				%															
Construccion de pavimentos con concreto hidraulico en vias urbanas				0.00				136,514,355.9				136,514,355.9				90.9															
Supervision de la Construccion de pavimentos con concreto hidraulico en vias urbanas.				0.00				13,651,390.1				13,651,390.1				9.1															
TOTAL				0.00				150,165,746.0				150,165,746.0				100.0															
Objetivos del Proyecto																															
ADECUADA MOVILIDAD VEHICULAR EN VIAS URBANAS EN 14 DEPARTAMENTOS A NIVEL NACIONAL.																															
Descripción del Proyecto																															
Consiste en la construccion de 17,670 metros lineales en los municipios de San Juancito, Villa de San Francisco, San Buenaventura, Lepaterique, Choluteca, Monjaras, Orocuina, San Marcos de Colon, Pespire, Namasigue, Catacamás, Juticalpa, Gualaco, Santa Barbara, Gualjoco, Trinidad, Ilima, San José de Colinas, Quimistan, Nacaome, oscaran, Langué, San francisco de Coray, Aramecina, Caridad, San Lorenzo, Nueva Arcadia, Corquin, La Union, San Nicolas, Santa Rita, Las Flores, San Rafael, Lepaera, Santa fe, La Labor, Copan,San Marcos de Ocotepeque, Ajuterique, Siguatepeque, La Ceiba, El Porvenir, El Paraíso, Danli, Yamaranguila, La Esperanza, Villanueva, Lima, Choloma, San Pedro de Tutule, La Paz, Moroceli, en los 14 departamentos del país, una calzada con Concreto Hidraulico de 4000 PSI, el cual contempla la pavimentacion de aproximadamente 310 metros lineales en cada proyecto, con un ancho de aproximado de 6.00 m, un espesor de 15 cm. colocacion de material selecto con un espesor de 15 cm, construccion de bordillos de concreto, elevacion de pozos si es el caso																															
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																															
El Paraíso, Cortes, Olancho, Copan, La Paz, Francisco Morazán, Santa Barbara, Intibucá, Valle, Atlántida,																															
Beneficiarios																															
332,256 Habitantes																															
Metas Globales																															
El Alcance de la Obras de Construcción de Pavimentos de Concreto Hidráulico en Vías Urbanas en los Departamento de Paraíso, Cortes, Olancho, Copan, La Paz, Francisco Morazán, Santa Barbara, Intibucá, Valle, Atlántida, Ocotepeque, Lempira, Comayagua y Choluteca, es desarollar las actividades Trazado y Marcado, Excavacion de Material comun, Botado de Material de Desperdicio, colocacion de Material Selecto, conformacion de Material Selecto, Construccion de losas y bordillos.																															
Año/ Programación/ Ejecución		Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras																							
		Fondos Externos		Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos		Fondos Nacionales	Total	Fondos Externos		Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%Ejec.																	
Programación Año 2021		0.0		150,165,746.0	150,165,746.0	0.0		150,165,746.0	150,165,746.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0%																
Actividades																															
Duante el mes de enero, la INSEP ejecuto proyectos de pavimentacion en barrios y aldeas en los departamentos de Olancho, La Paz, Cortes, Intibucá y Francisco Morazán																															
Acciones Propuestas																															
Acción										Responsable					Fecha																
INSEP deberá revisar su planificación de ejecucion del proyecto con el proposito de cumplir con las metas establecidas para el mismo en el periodo de plazo aprobado										INSEP					3/31/2021																
Contactos de la Unidad Ejecutora								Contactos Organismo Financiero																							
Lic. Roberto Pineda - Ministro INSEP - rapiro502@hotmail.com Ing. Vilma Marquez - Directora General de Carreteras - vilmaberidiana@yahoo.com Lic. Francisco Sanchez - Administrativo - frajasadi@yahoo.com																															