

**MEMORANDO
UI-083-2021**

PARA: **ABOG. INGRID VANESSA MOLINA**
Jefa Depto. de Transparencia

DE: **ING. HELIODORO CARRILLO**
Director de Unidad de Ingeniería



ASUNTO: **INFORMACIÓN DE PROYECTOS DE
INFRAESTRUCTURA**

FECHA: **03 DE JUNIO, 2021**

Con mi acostumbrado respeto le remito la información de los proyectos en ejecución hasta el 31 del mes de mayo del 2021 por esta unidad de acuerdo al formato establecido.

Se incluyen los siguientes proyectos:

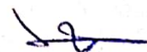
1. Obras de Facilitación de Acceso al Recinto Portuario de Puerto Cortes.
2. Supervisión de Proyecto Obras de Facilitación de Acceso al Recinto Portuario de Puerto Cortes.
3. Mantenimiento a Nivel de Terracería con Suelo Cemento de los Patios Sector Norte del Puerto de San Lorenzo.

PROYECTOS EMPRESA NACIONAL PORTUARIA

PROYECTO: "OBRAS DE FACILITACION DE ACCESO AL RECINTO PORTUARIO DE PUERTO CORTES"

1. IDENTIFICACION DE PROYECTO

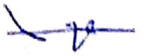
Propietario del Proyecto	Empresa Nacional Portuaria
Sector, subsector	Marítima
Ubicación del Proyecto	Antiguos predios del ferrocarril Nacional y Canchas de futbol de ENP, contiguo a Zona Libre, Calle 15, Puerto Cortes.
Propósito	Brindar una respuesta al tráfico generado por los camiones que esperan su acceso a la terminal de contenedores en Puerto Cortes, los cuales generan un tráfico que afectan las actividades propias del Puerto, así como del municipio en general. Previendo de igual manera el aumento de tráfico de contenedores que se generara en los próximos años debido a la expansión de la terminal de los mismos y en concordancia con la cadena logística por el Gobierno Central como parte de su plan de nación de la cual vendrá ser un eslabón importante y fundamental en la misma.
Descripción del Proyecto	El proyecto consiste en la habilitación de un área total de 52,000 m ² de Pavimento rígido (Concreto Hidráulico) para facilitación de acceso a la terminal de Contenedores (310 camiones Aprox.) en la ciudad de Puerto Cortes incluyendo: Área A (Terracería habilitada 28,900.00 m ²), Área B (nuevo anexo de 23,100.00 m ²) y acceso, en este proyecto se incluirán las obras anexas como ser obras de drenaje pluvial, el cercado perimetral e intermedio, dispositivos de canalización de tráfico, casetas de vigilancia, y la señalización horizontal, facilidades como ser: núcleo sanitario, espacios para contenedores y cafetería e iluminación; así como la construcción de un nuevo polideportivo para los empleados de ENP, que sustituya el que actualmente se localiza en los terrenos a utilizar por el nuevo acceso, este será construido en los terrenos de la ENP localizado en

	las proximidades del Barrio San Martin, 12 calle y 12 ave. Este polideportivo estará constituido por un campo de futbol con sus medidas reglamentarias (rehabilitación y mejoramiento al existente), cancha de futbol rápido con grama sintética, techada, espacio para practica de voleibol de playa y cancha de uso múltiple de concreto (Baloncesto, voleibol y futbolito), con sus obras complementarias como ser cercos, iluminación casetas de seguridad, baños y espacios para espectadores (graderías). El proyecto se deberá ejecutar en un periodo de 300 días calendario, siguiendo los parámetros, y especificaciones establecidas, así como los documentos legales ligados al mismo.
--	---

2. ELABORACION DEL PROYECTO

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Obtener una Terminal de Contenedores en Puerto Cortes con una previsión de expansión futura que permita mejorar la fluidez vial y permitir el desarrollo normal de actividades propias del Puerto.
Impacto Ambiental	No hay.
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No hay.
Detalles del Contacto (Nombre completo, número telefónico, correo electrónico, entre otros)	unidad.ingenieria@enp.hn
Fuentes de Financiamiento	Fondos Propios de la Empresa Nacional Portuaria
Presupuesto del Proyecto	L88,955,397.76
Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto.	05 de diciembre del 2018



NAVEGAMOS POR
UN MEJOR PAIS

	Las ampliaciones de tiempo han sido provocadas por estados climatológicos no favorables (lluvias) para el proyecto que han imposibilitado la realización de las actividades contratadas.
--	--

Elaborado por Ing. Olga Najer



Marcela Méndez

Ing. Marcela Méndez
Jefe de Depto. de Proyectos (a.i)



Heliodora Carrillo

Ing. Heliodora Carrillo
Director Unidad de Ingeniería