

## MEMORANDO

UI-604-2017

Para: **ABOG. INGRID VANESSA MOLINA**  
Transparencia

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

Asunto: Información de Proyectos de Infraestructura

Fecha: 08 de noviembre 2017



---

Se adjunta la información de los proyectos ejecutados hasta el mes octubre por esta unidad de acuerdo al formato establecido. Se incluyen los siguientes proyectos:

1. Construcción de Dolphin Central del Muelle 1-a (Melaza) de Puerto Cortes.
2. Construcción de Cerco Perimetral del Terreno Propiedad de la ENP en el Puerto de San Lorenzo 1 era Etapa.
3. Dragado en la Darsena de Atraque de Puerto Castilla Trujillo, Colon.
4. Rehabilitación de Canopy y Casetas de Vigilancia en Zona Libre de Puerto Cortes.

Nota: Adjunto a esta información se entrega carpeta con fotografías de avance de los proyectos anteriormente enumerados.

Cc: Archivo



NAVEGAMOS POR  
UN MEJOR PAÍS

## PROYECTOS EMPRESA NACIONAL PORTUARIA

**PROYECTO: "CONSTRUCCION DE CERCO PERIMETRAL DEL TERRENO PROPIEDAD DE LA ENP EN EL PUERTO DE SAN LORENZO 1 era ETAPA"**

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Propietario del Proyecto	Empresa Nacional Portuaria
Sector, subsector	Marítima
Ubicación del Proyecto	En el recinto Portuario de San Lorenzo, Departamento de Valle, Honduras.
Propósito	Aumentar el área de seguridad del puerto de acuerdo al crecimiento del mismo.
Descripción del Proyecto	Construcción de cerco perimetral con malla ciclón con su cimentación.

### 2. ELABORACIÓN DEL PROYECTO

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Obtener las condiciones de infraestructura en óptimas condiciones de acuerdo a los requerimientos de la CNPP y UPP.
Impacto Ambiental	No hay.
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No hay.
Detalles del Contacto (Nombre completo, número telefónico, correo electrónico, entre otros)	ingenieriaenp@mail.com

Fuentes de Financiamiento	Fondos Propios de la Empresa Nacional Portuaria
Presupuesto del Proyecto	L. 3,070,237.310
Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto.	05 agosto del 2016
Estado del Proyecto (actual)	El proyecto se encuentra finalizado.
Costo de Finalización	L. 3,155,437.40.
Fecha de Finalización	21 de octubre del 2017.

### 3. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral	No existen variaciones en los productos entregados de manera trimestral
Variación en el costo del proyecto	Se amplió L. 85,200.09 el monto del contrato.
Variación en el alcance y duración del proyecto	Se ampliaron 46 días.
Razones de los cambios antes mencionados.	Surgieron necesidades durante la ejecución del proyecto.

Elaborado por Ing. Olga Najjar

\_\_\_\_\_  
Ing. Manuel Isidro Turcios  
Jefe de Depto. de Proyectos a.i.

  
\_\_\_\_\_  
Ing. Heliodoro Miguel Carrillo  
Director Unidad de Ingeniería





NAVEGAMOS POR  
UN MEJOR PAÍS

## PROYECTOS EMPRESA NACIONAL PORTUARIA

### PROYECTO: "CONSTRUCCION DE DOLPHIN CENTRAL DEL MUELLE 1-A (MELAZA) DE PUERTO CORTES"

#### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Propietario del Proyecto	Empresa Nacional Portuaria
Sector, subsector	Marítima
Ubicación del Proyecto	El proyecto se encuentra ubicado en el Sector Oeste del Predio portuario de Puerto Cortes, Cortes.
Propósito	Obtener el Dolphin Central del Muelle 1-A en óptimas condiciones de operación y brindar seguridad de atraque y estadía a los buques que transportan derivados de petróleo y productos químicos y melaza
Descripción del Proyecto	El proyecto consiste en la demolición y construcción de un nuevo Dolphin de Atraque Central. Por encontrarse el existente en mal estado.

#### 2. ELABORACIÓN DEL PROYECTO

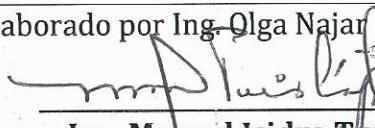
Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Lograr la operatividad optima del Muelle 1-A
Impacto Ambiental	No hay.
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No hay.
Detalles del Contacto (Nombre completo, número telefónico, correo electrónico, entre otros)	ingenieriaenp@mail.com

Fuentes de Financiamiento	Fondos Propios de la Empresa Nacional Portuaria
Presupuesto del Proyecto	L.46,595,182.00
Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto.	17 noviembre 2016
Estado del Proyecto (actual)	El proyecto se encuentra en ejecución.
Costo de Finalización (Proyectado)	El proyecto se encuentra en ejecución.
Fecha de Finalización	El proyecto se encuentra en ejecución.

### 3. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral	No existen variaciones en los productos entregados de manera trimestral
Variación en el costo del proyecto	Se amplió L. 276,152.71 el monto original del contrato.
Variación en el alcance y duración del proyecto	56 días.
Razones de los cambios antes mencionados.	Surgieron necesidades durante la ejecución de la obra y atrasos por lluvias, oleaje atraque de buques.

Elaborado por Ing. Olga Najara


  
**Ing. Manuel Isidro Turcios**  
 Jefe de Depto. de Proyectos a.i


  
**Ing. Heliodoro Miguel Carrillo**  
 Director Unidad de Ingeniería


## PROYECTOS EMPRESA NACIONAL PORTUARIA

### PROYECTO: "DRAGADO EN LA DARSENA DE ATRAQUE DE PUERTO CASTILLA TRUJILLO, COLON"

#### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Propietario del Proyecto	Empresa Nacional Portuaria
Sector, subsector	Marítima
Ubicación del Proyecto	El proyecto se encuentra ubicado en el Muelle de Puerto Castilla, Trujillo, Colon
Propósito	Obtener la capacidad operativa para atender buques con calados de hasta 12 m.
Descripción del Proyecto	Consiste en dragar el material sedimentado obteniendo una profundidad operativa de 12 m, para atender buques con calado máximo de 11.5 m.

#### 2. ELABORACIÓN DEL PROYECTO

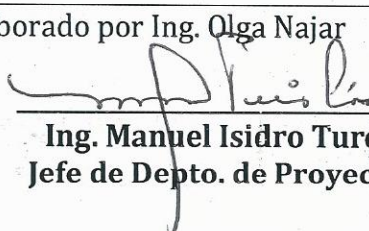
Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Mejorar la capacidad operativa de atención a los buques.
Impacto Ambiental	No hay.
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No hay.
Detalles del Contacto (Nombre completo, número telefónico, correo electrónico, entre otros)	ingenieriaenp@mail.com

Fuentes de Financiamiento	Fondos Propios de la Empresa Nacional Portuaria
Presupuesto del Proyecto	L.11,687,670.15
Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto.	2 de agosto del 2016
Estado del Proyecto (actual)	El proyecto se encuentra en ejecución.
Costo de Finalización	El proyecto se encuentra en ejecución.
Fecha de Finalización (Proyectado)	El proyecto se encuentra en ejecución.

### 3. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral	No existen variaciones en los productos entregados de manera trimestral
Variación en el costo del proyecto	No hay hasta el momento.
Variación en el alcance y duración del proyecto	No hay hasta el momento.
Razones de los cambios antes mencionados.	No hay hasta el momento.

Elaborado por Ing. Olga Najjar

  
**Ing. Manuel Isidro Turcios**  
 Jefe de Depto. de Proyectos

  
**Ing. Heliodoro Miguel Carrillo**  
 Director Unidad de Ingeniería



NAVEGAMOS POR  
UN MEJOR PAÍS

## PROYECTOS EMPRESA NACIONAL PORTUARIA

**PROYECTO: "REHABILITACION DE CANOPY Y CASETAS DE VIGILANCIA EN ZONA LIBRE DE PUERTO CORTES"**

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Propietario del Proyecto	Empresa Nacional Portuaria
Sector, subsector	Marítima
Ubicación del Proyecto	El proyecto se encuentra ubicado en Zona Libre, Puerto Cortes.
Propósito	Rehabilitar los Canopys y casetas de vigilancia apartando las condiciones óptimas de trabajo para el personal que hace uso de ellas.
Descripción del Proyecto	El proyecto consiste en desmontar de la cubierta de techo, elementos estructurales en mal estado, rehabilitación de casetas, instalaciones eléctricas.

### 2. ELABORACIÓN DEL PROYECTO

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Mejorar la capacidad operativa de atención a los buques.
Impacto Ambiental	No hay.
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No hay.
Detalles del Contacto (Nombre completo, número telefónico, correo electrónico, entre otros)	ingenieriaenp@mail.com

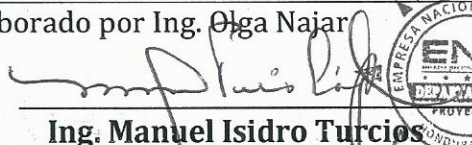


Fuentes de Financiamiento	Fondos Propios de la Empresa Nacional Portuaria
Presupuesto del Proyecto	L.582,929.46
Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto.	03 de mayo 2017
Estado del Proyecto (actual)	El proyecto se encuentra en ejecución.
Costo de Finalización	El proyecto se encuentra en ejecución.
Fecha de Finalización (Proyectado)	El proyecto se encuentra en ejecución.

### 3. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral	No existen variaciones en los productos entregados de manera trimestral
Variación en el costo del proyecto	No hay hasta el momento.
Variación en el alcance y duración del proyecto	No hay hasta el momento.
Razones de los cambios antes mencionados.	No hay hasta el momento.

Elaborado por Ing. Olga Najara

  
**Ing. Manuel Isidro Turcios**  
 Jefe de Depto. de Proyectos a.i.



  
**Ing. Heliodoro Miguel Carrillo**  
 Director Unidad de Ingeniería

