

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL
Tel. 500-0855 – Ext. 6811/6048

MEMORANDO – DIAM – 0318 – 2024

PARA: DOMILUIS DOMÍNGUEZ E.
Director de Evaluación de Impacto Ambiental

DE: RONEY SAMANIEGO
Director de Información Ambiental - encargado

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: 27 de febrero de 2024

En respuesta al memorando DEEIA 0089-0902-2024, se solicita generar una Cartografía que permita determinar la ubicación correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental categoría II, titulado "MUELLE MULTIPROPOSITO)", cuyo promotor es PACIFIC SHIPYARDS, S.A., le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

| Variables | Descripción |
|--|--|
| Punto | Punto de Monitoreo, Calidad de Aire, Ruido, Vibraciones |
| Polígono | Polígono del Proyecto superficie 2 ha + 7000 m ² Zona de Fondo de Mar superficie 1 ha + 9248.45 m ² Zona de Ribera de Playa superficie 0 ha + 1325.65 m ² , Zona de área de Playa superficie 0 ha + 6858.48 m ² |
| Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2012 | Pasto |
| División Política Administrativa | Provincia: Chiriquí Distrito: Barú Corregimiento: Puerto Armuelles |
| Capacidad Agrológica de los Suelos | No Aplica |
| Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP) | Se encuentra fuera del Sinap. |

Atentamente,

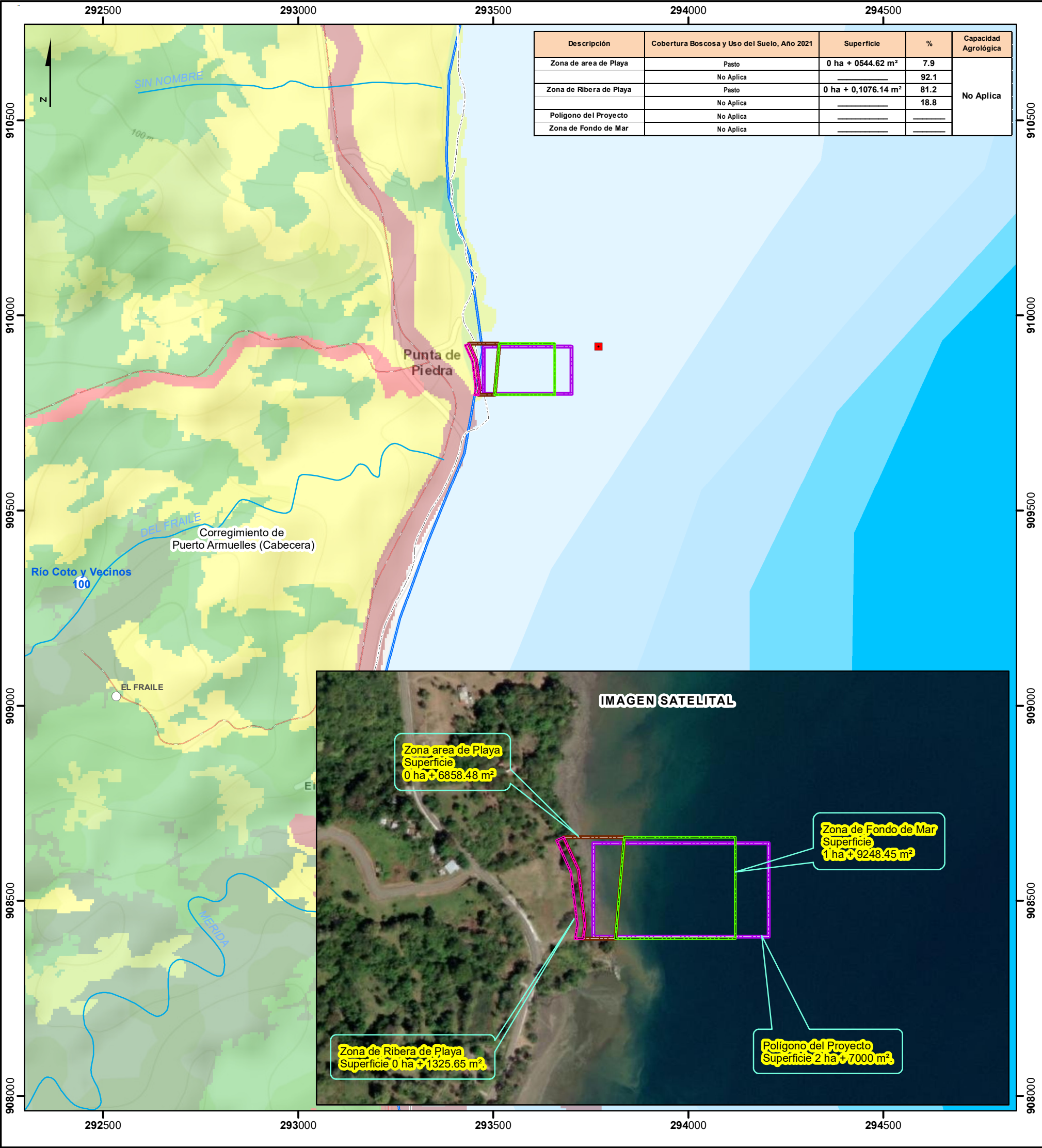
Adj.: Mapa
RS/jm/ym
CC: Departamento de Geomática



PROVINCIA DE CHIRIQUI, DISTRITO DE BARÚ

CORREGIMIENTO DE PUERTO ARMUELLES (CAB)

PROYECTO CATEGORIA II" MUELLE MULTIPROPOSITO"



LEYENDA



- Lugares Poblados

■ Punto de Monitoreo, Calidad de Aire, Ruido,Vibraciones

— Ríos y quebradas

— Red Vial

▭ Polígono del Proyecto

▭ Zona de Fondo de Mar

▭ Zona de Ribera de Playa

▭ Zona de area de Playa

--- Límite de corregimiento

▭ Cuenca Hidrográfica

- Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012

Clases

▭ Afloramiento rocoso y tierra desnuda

▭ Infraestructura

▭ Pasto

Capacidad Agrológica

▭ VII No arable, con limitaciones muy severas, apta para pastos, bosques, tierras de reserva.

Sistema de Referencia Espacial:

Sistema Geodésico Mundial de 1984

Proyección Universal Transversal de Mercator

Zona 17 Norte

Ministerio de Ambiente

Dirección de Información Ambiental

Departamento de Geomática

Fuentes:

- Instituto Nacional de Estadística y Censo

- Ministerio de Ambiente

- Imagen ESRI

- Memorando-DEEIA-0089-0902-2024

Nota:

1. El proyecto se ubica fuera de los límites del SINAP.

2. El polígono se encuentran en la cuenca 100 Río Coto y Vecinos

3. Los datos se verificaron en base a las coordenadas suministradas.