

Eliminar

Archivar

Informar

Responder

Responder a todos

Reenviar

RE: Verificación de Coordenadas - Herrera

G1

GEOVERIFICACION-EIA CATEGORIA 1

Responder

Responder a todos

Reenviar

Para: Francisco Miguel Cortez Rodriguez

Lun 27/05/2024 11:34

CC: Luis Peña

GEOMATICA-EIA-CAT I-0317-...

520 KB

DRHE-IF-11-2024_FRANCISC...

3 MB

2 archivos adjuntos (4 MB)

Descargar todo

Iniciar respuesta con:

Recibido, gracias.

Buenas tardes, información recibida.

Gracias por la información.

Buenos días

Se adjunta mapa y nota de respuesta de la solicitud **INSTALACIÓN DE CONTENEDORES, TIPO MODULAR PARA CONCESIONARIA BAHÍA MOTORS Y ÁREAS AUXILIARES, SUCURSAL CHITRÉ.**

Saludos cordiales

De: Francisco Miguel Cortez Rodriguez <fmcortez@anamgobpa.onmicrosoft.com>

Enviado: miércoles, 15 de mayo de 2024 15:33

Para: GEOVERIFICACION-EIA CATEGORIA 1 <geoverificacion@miambiente.gob.pa>

Cc: Luis Peña <lpena@anamgobpa.onmicrosoft.com>

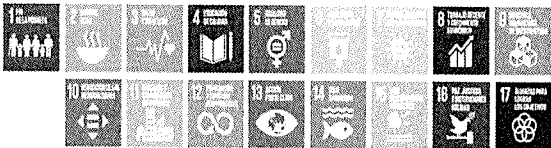
Asunto: Verificación de Coordenadas - Herrera

Buenas tardes, por este medio solicito Verificación de Coordenadas del EsIA, Categoría I, del proyecto denominado **"EsIA CAT I INSTALACIÓN DE CONTENEDORES, TIPO MODULAR PARA CONCESIONARIA BAHÍA MOTORS Y ÁREAS AUXILIARES, SUCURSAL CHITRÉ"**, cuyo promotor es la sociedad **SANAE REAL ESTATE HOLDING, S.A.** a desarrollarse en el corregimiento de Chitré cabecera, distrito de Chitré, provincia de Herrera.

Se adjuntan los siguientes documentos:

1. Formulario de Verificación de Coordenadas.
2. Coordenadas UTM Datum WGS 84.
3. Imagen de Ubicación del Proyecto.

En espera de una pronta respuesta.



Panamá vulnerable, construyendo su resiliencia.

¡Adaptándonos al cambio!

Francisco Miguel Cortez F

Herrera - Evaluacion Ambier

(507) 996-7675 | |

fmcortez@anamgobpa.onmi

Dirección: Calle Diego Domí

804 Albroom, Ancón, Panamá

Panamá

Página Web: www.miambier

| Ubícanos en nuestro Mapa

https://goo.gl/VamaER | Síg

Favor recordar su responsabi

medio ambiente antes de impo

documento.

Please remember your responsi