

INFORME DE INSPECCIÓN OCULAR DRPN-IIO-DEIA-027-2019

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE
Promotor:	PETROLEOS DELTA S.A
Categoría:	I
Consultores ambientales:	JORGE GARCIA (IRC-084-01) BRISPULO HERNANDEZ (IAR-038-99).
Localización del proyecto:	CORREGIMIENTO DE ERNESTO CÓRDOBA CAMPOS, DISTRITO Y PROVINCIA DE PANAMA.
Fecha de inspección:	08 DE NOVIEMBRE DE 2019
Fecha de informe:	08 DE NOVIEMBRE DE 2019
Participantes:	DRPN – MIAMBIENTE-NORTE HÉCTOR RAMOS CONSULTOR NORIS TORIBIO

II. OBJETIVOS

- Conocer la situación ambiental previa del área de influencia, donde se pretende desarrollar el proyecto categoría I, denominado “**ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE**”.
- Verificar la ubicación del proyecto y si la línea base descrita en el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA) concuerda con lo observado en campo.

III. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO

El objetivo principal del proyecto “**ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE**” La nueva estación contará con tres (3) tanques soterrados, de doble pared y capacidad de almacenamiento de 12,000 galones cada uno, cuatro (4) surtidoras para los tres (3) productos (gasolina de 91, 95 y diésel), cada surtidora contará con 6 mangueras, y tuberías de doble contención (electro fusión), para el suministro de combustible, y tuberías de ventilación de una sola pared (electro fusión) para la ventilación. Se construirá un canopy, oficinas administrativas, estacionamientos, carriles de aceleración y desaceleración. Como mecanismo de contención durante el trasiego de combustible, se contará con un contenedor de 5 galones. Se instalará un sistema de Biodigestor para el tratamiento para las aguas residuales generadas por el área de oficina y un sistema de trampa de grasa, cuyo limpieza y disposición de desechos será realizada por una empresa certificada, la cual deberá garantizar el manejo y disposición del desecho de acuerdo a la reglamentación vigente.

El proyecto se ubicará en el sector conocido como Gonzalillo, en el Corregimiento de Ernesto Córdoba Campos, Distrito y Provincia de Panamá, en un área de **1.791,83 m²** dentro de la Finca No.107175, con Código de ubicación 8715.

IV. METODOLOGÍA

En horas de la mañana del día viernes 08 de noviembre de 2019, se realizó la Gira de Inspección Ocular del proyecto categoría I, denominado **“ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE”**, en coordinación con la parte consultora se realizó un recorrido a pie sobre el área de incidencia directa del proyecto.

V. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN DEL ÁREA:

En términos generales el globo de terreno se encuentra altamente intervenido por la actividad que se han realizado sobre la zona, el suelo se presenta desnudo y compactado en su mayor proporción, cabe resaltar que se han realizado trabajos de movimiento y nivelación de terreno ya que se cuenta con un estudio categoría I, aprobado.

Observación 1. Sobre el polígono de visualizamos la extensión de toda la huella del proyecto que presenta forma rectangular.

Observación 2. Se evidencia que sobre el terreno se han realizado intervenciones, el suelo desnudo y compactado, la topografía del terreno totalmente plana.

ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE

PUNTO	UTM NORTE	UTM ESTE
PUNTO 1.	1006050	0663958
PUNTO 2.	1005967	0663994
PUNTO 3.	1006011	0664032
PUNTO 4.	1006049	0664006

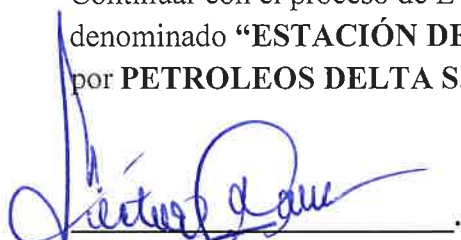
VI. CONCLUSIÓN

Luego de la revisión del documento y la visita al área donde se pretende desarrollar el proyecto **“ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE”**, se concluye con lo siguiente:

- El área de incidencia directa del proyecto presenta un fuerte impacto antrópico debido a las actividades urbanísticas existentes.
- Se verificó que el proyecto se ubica en el área señalada en el EsIA.

VII. RECOMENDACIONES

Continuar con el proceso de Evaluación del Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **“ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE”**, promovido por **PETROLEOS DELTA S.A.**, para continuar con el trámite correspondiente.


Lic. Héctor Ramos

CIENCIAS BIOLÓGICAS
Hector L. Ramos V.
C.T. Idoneidad N° 143

Departamento de Evaluación de Impacto Ambiental

REGISTRO FOTOGRÁFICO



Figura 1. Se observa desde la parte frontal donde se pretende desarrollar el proyecto **ESTACIÓN DE SERVICIO DELTA PANAMÁ NORTE**, el terreno ha sido adecuado.

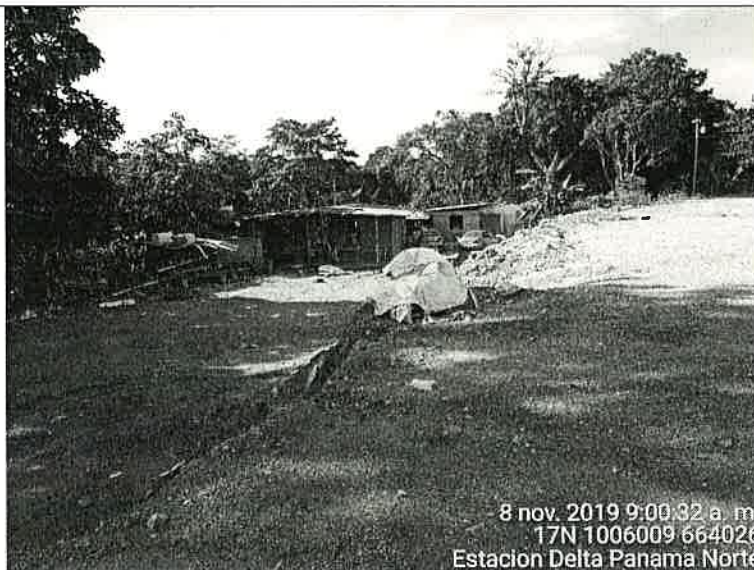


Figura 2. Se observa características del área del proyecto, suelo descubierto y compactado, altamente intervenido,



Figura 3. Se observa una vista panorámica del terreno hacia uno de sus costados, totalmente plano.

**VISTA SATELITAL DEL AREA DEL PROYECTO ESTACIÓN DE SERVICIO
DELTA PANAMÁNORTE (GOOGLE MAPS).**

