

SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN DE CAMPO DE EsIA, CATEGORÍA I
DRPO-SEIA-IIO-062-2024

I. DATOS GENERALES:

| | |
|---------------------------------|--|
| NOMBRE DEL ESIA: | NIVELACIÓN DE TERRENO |
| NOMBRE DEL PROMOTOR: | PANAMÁ OESTE HERMANOS, S.A. |
| REPRESENTANTE LEGAL: | FUQIANG ZHANG |
| ACTIVIDAD ECONÓMICA PROYECTADA: | CONSTRUCCIÓN |
| CONSULTORES Y No. DE REGISTRO: | JULIO DÍAZ IRC-046-2002 GISSELLE RODRÍGUEZ IRC-043-2021 |
| UBICACIÓN DEL PROYECTO: | VÍA PANAMERICANA, DESPUES DE LA PARADA DE BUSES DEL BANCO NACIONAL DE CAPIRA, CORREGIMIENTO DE CAPIRA CABECERA, DISTRITO DE CAPIRA, PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE. |
| PARTICIPANTES: | Por MiAMBIENTE: -Hilario Rodríguez / SEIA Por el Proyecto: -Fuqiang Zhang / promotor |
| FECHA DE INSPECCIÓN: | MIÉRCOLES, 06 DE MARZO DE 2024 |
| FECHA DE ELABORACIÓN: | VIERNES, 08 DE MARZO DE 2024 |

II. OBJETIVO DE LA INSPECCIÓN:

Corroborar en campo la descripción física y biológica del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, para una mejor verificación de los impactos ambientales que se puedan producir en el desarrollo del proyecto en proceso de evaluación.

III. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN:

Siendo las 9:35 a.m., del miércoles 06 de marzo de 2024, se realiza inspección a campo para verificar las condiciones físicas y biológicas que se describen en el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I en proceso de evaluación. A la misma participaron representantes del proyecto, por la promotora y técnicos de la institución. Se inició el recorrido del polígono y de sus áreas colindantes, culminando a las 10:45 a.m.

IV. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

Según Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, el proyecto consiste en la nivelación de terreno en la cual ya se realizó limpieza de la capa vegetal superficialmente ya que el promotor anteriormente lo había solicitado. (Nota DRPO- SEFOR-1086-2023).

V. VERIFICACIÓN EN CAMPO:

V. VERIFICACIÓN EN CAMPO:

- En recorrido de campo por el polígono se pudo observar que el mismo ya fue impactado la vegetación existente manteniendo la servidumbre de protección con la quebrada colindante con el nombre de quebrada El Pueblo.
- También se observó que el polígono está debidamente georeferenciado con los puntos y sus debidas cintas reflectoras.
- No se observó fauna significativa dentro del polígono.

Imágenes del recorrido por el polígono del proyecto a impactar observando lo siguiente:



Imagen 1, 2, 3. Vista del área a impactar, donde se observa que han sido intervenidos por actividades de limpieza, y la acumulación de residuos, además se observa un bosque de galería de la quebrada colindante intacto. La topografía es plana y algunas partes inclinada. En cuanto a la hidrología, no se evidencio cuerpo de agua dentro del polígono donde se desarrollará el proyecto.



Imagen 4, 5. Se observa que el área del proyecto ya se realizó limpieza de la capa superficial mediante permiso otorgado por MiAmbiente. En cuanto a la fauna silvestre al momento de la inspección no se observó.

VI. AMPLIACIONES SOLICITADAS Y SU JUSTIFICACIÓN:

Se deja constancia que no se requiere ninguna información aclaratoria respecto al componente físico/biológico del proyecto descrito en el EsIA, Categoría I.

VI. CONSIDERACIONES FINALES:

En cuanto al componente físico/biológico del área del proyecto se considera que lo visto en campo concuerda con lo descrito en el EsIA, Categoría I.

EVALUADO POR:



LICDO. HILARIO RODRÍGUEZ J.
Técnico Evaluador de Sección de EsIA
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

REVISADO POR:



TEC. JUAN BENALOZA
Jefe de Sección de Evaluación de EsIA,
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

Vo. Bo.



LICDO. EDUARDO ARAÚZ
Director Regional
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

EA/jp/hr