



Imagen N° 1, 2 muestran la vegetación presente en el sitio.

FAUNA

Según informe de SAPB - N° - 023 - 2019, se solicita presentar plan de rescate y reubicación de fauna - in - situ..

FLORA

Según informe Técnico SEFOR N°- 079-2019, Lo observado en campo coincide con lo plasmado en el Estudio de Impacto Ambiental, árboles dispersos, gramíneas, bosque secundario joven rastrojo.

RECURSO HÍDRICO

Según el Informe Técnico S S H - 093-2019, de la Sección de Seguridad Hídrica, no existen fuentes de agua , pero de utilizar agua de pozo para las actividades dentro del proyecto debe tramitar los permisos de la concesión.

SERVICIOS PÚBLICOS EXISTENTES

El área donde se ubicará el proyecto no, cuenta con luz eléctrica ni agua potable actualmente.


IV. CONSIDERACIONES FINALES

Consideramos que los aspectos de físicos y biológicos presentados en el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I y lo visto en campo coinciden con el área donde se desarrollara el proyecto.

Artículo 42. Durante la fase de evaluación y análisis del EsIA, correspondiente en caso que no se respondan en el tiempo establecido se asumirá que las mismas no presentan objeción al desarrollo del proyecto.

Nota: Se adjunta acta de inspección de campo

Elaborado por:



ING. EZEQUIEL CASTILLO S

Técnico Evaluador – Evaluación de Impacto Ambiental – Panamá Oeste

Revisado por:

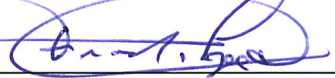


ING. RAUL DE SEDA R

Jefe Sección de Evaluación de Impacto Ambiental Panamá Oeste



Refrendado:



ING. FRANCISCO LORENZO

Director Regional Mi Ambiente Panamá Oeste