



Cuscatancingo 27 de noviembre 2023.

La unidad de Medio Ambiente emite el siguiente anuncio mediante este comunicado, con el objetivo de obtener el Permiso Ambiental, el señor XXXXX XXXXX XXXXX representante legal de CEL, titular del proyecto "Instalación de una planta de generación eléctrica con biogás en el río Acelhuate", La Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica Del Río Lempa presentó a la unidad ambiental, el Estudio De Impacto Ambiental del mencionado proyecto, que cuenta con las siguientes características:

Ubicación Del Proyecto, La planta de Biogás, se encuentra Ubicada en el municipio de Cuscatancingo y el Municipio de Ciudad Delgado, departamento de San Salvador, a un costado del río Urbina Tomayate.

Descripción Del Proyecto, dicho proyecto consiste en la instalación de una planta que generara energía eléctrica a partir de tres fuentes: con Moto generadores que utilizan como combustible el biogás producido por el tratamiento anaeróbico de las aguas residuales; por el aprovechamiento de energía hidráulica de agua tratada en una pequeña central hidroeléctrica (PCH) y por el aprovechamiento de la radiación a una planta fotovoltaica, la producción de energía eléctrica total se estima aproximadamente de 18.67 GBh/. El área total donde se desarrolla el proyecto es de 245,234.45m².

Situación Actual el proyecto actualmente se encuentra en un proceso de evaluación ambiental, por lo que de conformidad lo establecido en el Artículo 25 literal a) de la Ley De Medio Ambiente, se ha remitido a la municipalidad de Cuscatancingo con el fin de realizar la consulta pública y recibir las opiniones u observaciones recibidas en un plazo de 10 días, que inician el día 20 de noviembre y finalizan el primero de diciembre del año 2023.

Toda persona natural o jurídica que se considere afectada puede consultar la información relativa al proyecto a la Unidad Ambiental de Cuscatancingo, al correo electrónico unidadambiental2019@gmail.com o a La Dirección General De Gestión Territorial Del Ministerio de Medio Ambiente, (previa cita al 2132-9218) ubicada en el kilómetro 5 y medio carretera Santa Tecla.

Atentamente,


Amilcar Otoniel Duran
Jefe de Medio Ambiente

