

MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL  
Tel. 500-0855 – Ext. 6048/6811

GEOMATICA-EIA-CAT I-0639-2024

De: DIEGO FABREGA PERSCKY  
Director de Información Ambiental

Fecha de solicitud: 21 DE OCTUBRE DE 2024

Proyecto: PLANTA DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA, SANTA CRUZ SOLAR F4

Categoría: I  
Provincia: COCLÉ  
Distrito: PENONOMÉ  
Corregimiento: COCLÉ

Técnico Evaluador solicitante: GEORGIA JARAMILLO  
Dirección Regional de: COCLÉ

**Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):**

En respuesta a la solicitud del día 21 de octubre de 2024, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado, **PLANTA DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA, SANTA CRUZ SOLAR F4**  
le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un polígono (1) con una superficie (**60 ha + 4,899.25 m<sup>2</sup>**); el mismo se ubica FUERA de los límites del SINAP.

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2021, el polígono se ubica en la categoría de Arroz “(37 ha + 8,473.16 m<sup>2</sup>; 62.567%)”, Bosque latifoliado mixto secundario “(0 ha + 5,067.83 m<sup>2</sup>; 0.837%)”, Pasto “(3 ha + 4,553.26 m<sup>2</sup>; 5.712%)”, Rastrojo y vegetación arbustiva “(2 ha + 1,194.82 m<sup>2</sup>; 3.503%)”, Pasto “(16 ha + 5,610.18 m<sup>2</sup>; 27.378%)” y según la Capacidad Agrológica, los polígonos se ubican en el Tipo IV – 100.000% (Arable, muy severas limitaciones en la selección de plantas, requiere un manejo muy cuidadoso o ambas cosas.).

Técnico responsable: **Cristian Cedeño**  
Fecha de respuesta: 23 DE OCTUBRE DE 2024  
Adj; Mapa  
aodgc/crc

CC: Departamento de Geomática.

