



MiAMBIENTE



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE
PANAMÁ

**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN FORESTAL**

INFORME TECNICO SF N° 016- 19

Proyecto	Panamá Solar I
Promotor	Panamá Solar I S.A
Localización	Comunidades de Salitrosa y Llano Sánchez Distrito de Aguadulce.
Categoría	I
Fecha del Informe	12 de agosto del 2019

En inspección realizada el día 06 de agosto de 2019, en conjunto con el promotor y el consultor del proyecto

La cobertura vegetal arbórea en términos generales está constituida por arboles de espave, cabimo, tronador entre otros, en la zona de protección del rio Membrillar, cercas vivas depresiones colinas donde se puede observar remanentes de la composición florística natural de la región, en los sitios planos que constituye la mayoría del área se aprecia pastos naturales gramíneas sitios impactados por la actividad agropecuaria ganadería extensiva sobre todo.

Esta área es caracterizada, por su naturaleza y ubicación como sitio de vocación agropecuaria arable ya que por décadas anteriores se cultivaba caña de azúcar y ganadería

La reconversión de suelos agrícolas a paneles solares debe ser medida y evaluada en su justa dimensión por la pérdida final de suelos productivos, vistos desde el aspecto de la seguridad alimentaria de la zona.

Por sus características, naturaleza y ubicación este sitio es típico del área y debe ser desarrollado como tal, considerar la estructura física del suelo, micro sistema del rio Membrillar.

La actividad propuesta afecta de manera negativa la cantidad y calidad de los recursos naturales del sitio

Ing. Pascual Castillo
Sección Forestal



CONSEJO TECNICO NACIONAL
DE AGRICULTURA
PASCUAL CASTILLO PUGA
INGENIERO EN C. AGRICULTURA
GEN. M. R. C. A. L.
BOGOTÁ, 1999

VB adalberto -