

# LAS LOMAS SOLAR ELECTRIC, S.A.

Calle 50, F&F TOWER, piso 35B | + 507 6862-9860, 507 209-3486 | info@istmosolar.com

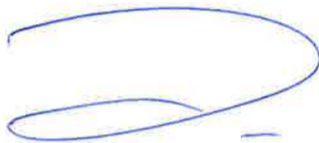
Panamá, 5 de septiembre del 2023.

Licenciado  
Milcíades Concepción  
Ministerio de Ambiente de Panamá  
E.S.M.

Por medio de la presente, yo, Daniel Hernández con cédula de identidad personal E-8-134304. de nacionalidad española, representante legal de la empresa LAS LOMAS SOLAR ELECTRIC, S.A., promotora del Proyecto LAS LOMAS SOLAR, a desarrollarse en el corregimiento de San Bartolo, distro de la Mesa, Provincia de Veraguas, hacemos entrega del aviso de consulta ciudadana con sello del Municipio de la Mesa con el Fijado y desfijado del proyecto LAS LOMAS SOLAR.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente,



**Daniel Hernández**  
daniel@grupo-istmo.com  
Teléfono: 6862-9860



# AVISO DE CONSULTA PÚBLICA

## Municipio de La Mesa

**LAS LOMAS SOLAR ELECTRIC S.A.**, hace de conocimiento público que durante ocho (8) días hábiles contando a partir de la última publicación del presente aviso, divulgado en un diario de la localidad, se somete a **CONSULTA PÚBLICA** el **ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II** denominado:

Proyecto : **LAS LOMAS SOLAR**.

Promotor: **LAS LOMAS SOLAR ELECTRIC, S.A.**

Ubicación: **Comunidad de La Hueca, Corregimiento San Bartolo, distrito La Mesa, provincia Veraguas.**

**Descripción:** Es una instalación solar fotovoltaica de 105 MWp constará de 204,120 módulos fotovoltaicos, que será conectada mediante una línea de transmisión aérea de aproximadamente de 2.9 km, que irá desde la nueva subestación 34.5/230kV hasta la subestación San Bartolo, propiedad de ETESA donde se inyectará la totalidad de la energía generada Con el fin de producir energía eléctrica para alimentar la red de distribución.

**Superficie Disponible:** La superficie que tenemos a disposición es de El sitio tiene un área total útil aproximada de 338 hectáreas + 6,374m<sup>2</sup> + 25dm<sup>2</sup>

**Síntesis de los impactos esperados y las medidas de mitigación correspondiente:** Algunos los principales impactos más relevantes de la construcción y operación del proyecto son los siguientes: **Impactos Positivos** (generación de empleos, incremento de la economía regional, Contribución al Cambio Climático Global, Cambio en el paisaje, Generación de energía limpia); **Impactos Negativos** (generación de ruido en la construcción, emisiones atmosféricas por los vehículos durante la construcción de la instalación de los equipos, perdida de cobertura vegetal, erosión de suelos y accidentes a trabajadores a causa de las actividades); Se implementará un **Plan de Manejo Ambiental** con los siguientes programas (Plan de Control de Calidad del Aire, Ruido y Vibraciones; Programa de Protección de Suelos; Programa de Protección de Calidad del Agua; Programa de Protección de Flora y Fauna; Programa de Manejo de Residuos; Programa de Seguridad Ocupacional y un Programa Socioeconómico y Cultural) en concordancia con el Decreto Ejecutivo No. 123 de 2009, este extracto informativo es parte del Plan de Participación Ciudadana del Estudio de Impacto Ambiental Categoría II del proyecto, en concordancia con el Decreto Ejecutivo No. 123 de 2009, dirigido el Ministerio de Ambiente en la República de Panamá.

**Plazo y lugar de recepción de observaciones:** Dicho documento estará disponible en la Dirección Regional de Veraguas y, en el Edificio de la Administración del Ministerio de Ambiente, ubicado en Albrook, Panamá, Edificio No.804; en la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental y en el Centro de Documentación del Ministerio, en el horario de ocho de la mañana a cuatro de la tarde (8:00 a.m. a 4:00 p.m.). Los comentarios y recomendaciones sobre el referido estudio deberán remitirse formalmente a la Administración General del Ministerio de Ambiente, dentro del término anotado al Inicio del presente Aviso.

Este Extracto se mantendrá publicado durante tres (3) días hábiles en el Municipio correspondiente.

Tijedo

Lunes 28 agosto 2023  
8:00 a.m.



Desfijoado

Miercoles 30 agosto 2023  
12:00 m.d.