

IV. HALLAZGOS:

INFORMACIÓN DE LA INSPECCIÓN			
PROYECTO		ADECUACIÓN DE TERRENO PARA INSTALACIÓN DE PANELES SOLARES BIQUE 3.	
Hallazgo No _1_ De OBSERVACIÓN		Fecha:	11 de marzo de 2025.
<p><b>Descripción del Hallazgo:</b></p> <p>Luego de verificadas las coordenadas UTM WGS-84 en el Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA), se verificó que dentro o colindante a la huella del proyecto, no se evidencia ninguna fuente hídrica natural (ríos, quebradas o lagos), sin embargo, al realizar la inspección de campo, se constató:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Que dentro de la huella del proyecto discurre un cuerpo de agua (Quebrada Sin Nombre de flujo estacional), en un tramo de aproximadamente 150 metros lineales. Coordenadas UTM WGS 646501 m E, 986335 m N. El área de protección forestal y servidumbre hídrica del referido cuerpo de agua, está ocupada por un bosque de galería.</li></ul> <p>Cabe destacar que la finca madre, en la cual se ubica el polígono en evaluación (área de influencia indirecta del proyecto), colinda en uno de sus extremos con un cuerpo de agua (Quebrada Sin nombre) y que dentro de la misma se verifica el nacimiento de un cuerpo de agua (Ojo de Agua). Según se plasmó en el documento de EsIA aportado por la sociedad Argentum Solar, S. A. (Punto 5.6 Hidrología, foja 31), la Quebrada Sin Nombre no será intervenida y se dejará un área de protección y para el ojo de agua se consideró un rango de protección de 100 metros en cumplimiento con la Ley 1 de 3 de febrero de 1994" Por La Cual Se Establece La Legislación Forestal En La República D Panamá Y Se Dictan Otras Disposiciones".</p>		<p><b>Evidencia fotográfica:</b></p> <div><p>03/11/2025 9:53:20 a.m. UTM 646501 986335 116-163 Manzana 130108 Arraiján Provincia de Panamá Oeste</p></div> <p><b>Imagen No. 1.</b></p> <div><p>03/11/2025 9:53:11 a.m. UTM 646501 986335 116-163 Manzana 130108 Arraiján Provincia de Panamá Oeste</p></div> <p><b>Imagen No. 2.</b></p> <p><b>Imagen No. 1 y No. 2.</b> Vistas de la Quebrada Sin Nombre de flujo estacional, la cual discurre dentro del polígono. <b>Fuente:</b> Inspección realizada 11 de marzo de 2025.</p>	