

DIRECCION DE SEGURIDAD HIDRICA

MEMORANDO  
DSH- 0380 - 2022

Para: ING. DOMILUIS DOMINGUEZ  
Director de Evaluación de Impacto Ambiental

De: ING. JAIME PIMENTEL  
Director de Seguridad Hídrica-encargado

Asunto: Consulta a criterio técnico.

Fecha: 28 de abril de 2022.

AMIRÓ

REPUBLICA DE PANAMA GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE SEGURIDAD HIDRICA	
DEPARTAMENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por:	<i>J. Albrook</i>
Fecha:	<i>28/04/2022</i>
Hora:	<i>318</i>



Por este medio damos respuesta al **MEMORANDO DEEIA-0119-0504-2022**, donde se solicita enviar respuesta que indique cuantas fuentes hídricas se ubican en el área de influencia del polígono del Proyecto titulado “**SUBESTACION SANTA CRUZ**” cuyo promotor es la empresa **SANTA CRUZ WIND, S.A.**, ubicado en el **CORREGIMIENTO DE PAJONAL, DISTRITO DE PENONOME, PROVINCIA DE COCLE**.

Adjuntamos mapa de verificación de coordenadas enviada, que indica que no se identifican o evidencian fuentes hídricas o cuerpos de agua dentro del polígono del Proyecto, en fase de evaluación y análisis, se evidencia quebrada sin nombre a 100 m fuera del polígono.

Adjuntamos mapa con información de la red hídrica del Polígono del EsIA en fase de evaluación y análisis.

Se sugiere verificar coordenadas con la Dirección de Información Ambiental.

Agradeciéndole de antemano la atención que le brinde a la misma.

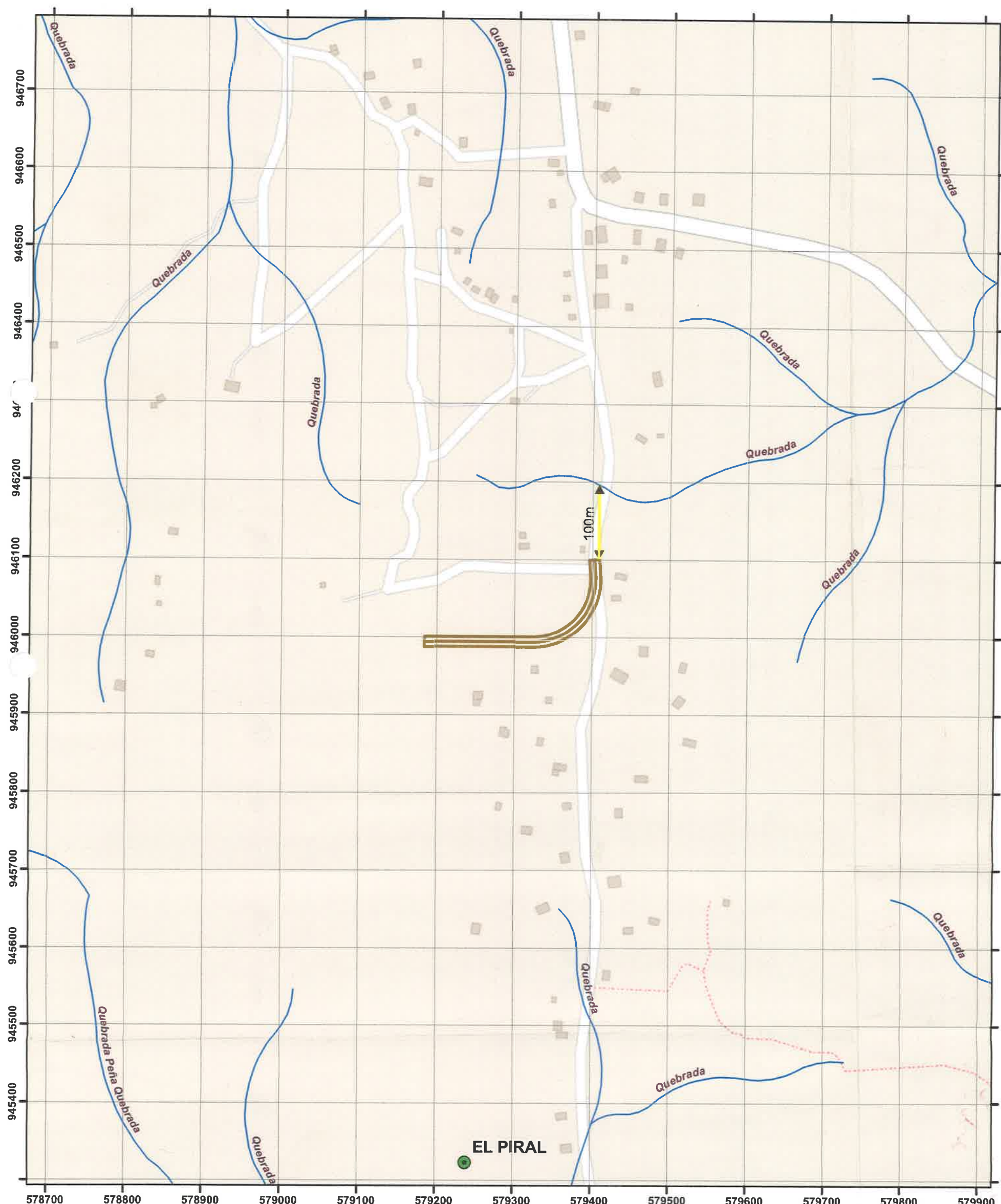
Atentamente,

JPQ W6/nb

Albrook, Calle Broberg, Edificio 804  
República de Panamá  
Tel.: (507) 500-0855

[www.miambiente.gob.pa](http://www.miambiente.gob.pa)

## RED HIDRICA SUBESTACION SANTA CRUZ



## Localización Regional



Escala 1:5,000

Metros  
0 50 100

Proyección Universal Transverso Mercator  
Elíptico Clarke 1866  
Datum WGS84  
Zona Norte 17

## Leyenda

● Lugar Poblado

— Drenaje 25k

— Camino propuesto