

De: Evelyn Carter [Redacted]
Enviado: miércoles, 28 de agosto de 2024 12:43
Para: Oficina De Partes <oficinadepartes@sma.gob.cl>
Cc: [Redacted]
Asunto: Re: Asunto Ref.: Resolución Exenta N°4/ROL D-54-2022 Presentación de Programa de Cumplimiento Refundido

Buenos días

Adjunto información solicitada.
Agradeceré confirmar recepción respondiendo a este correo

atte

Evelyn Carter Ramelli

[Redacted]

[Redacted]

"Mi horario de trabajo puede no ser el tuyo. Por favor, no te sientas obligado a responder a este correo electrónico fuera de tu horario laboral"

El lun, 26 ago 2024 a las 11:53, Oficina De Partes (<oficinadepartes@sma.gob.cl>) escribió:

Estimados,

Junto con saludar, solicitamos mediante la presente comunicación si es posible confirmar si en las siguientes carpetas de sus documentos anexos es correcto que se encuentren vacías o dichos antecedentes no fueron correctamente cargados:

- i) Anexo 3 Fotografía Raíces
- ii) Anexo 6 Video Humedad Suelo

De tratarse del último caso, les solicitamos remitir mediante este medio dichos antecedentes,

Saludos cordiales

ES

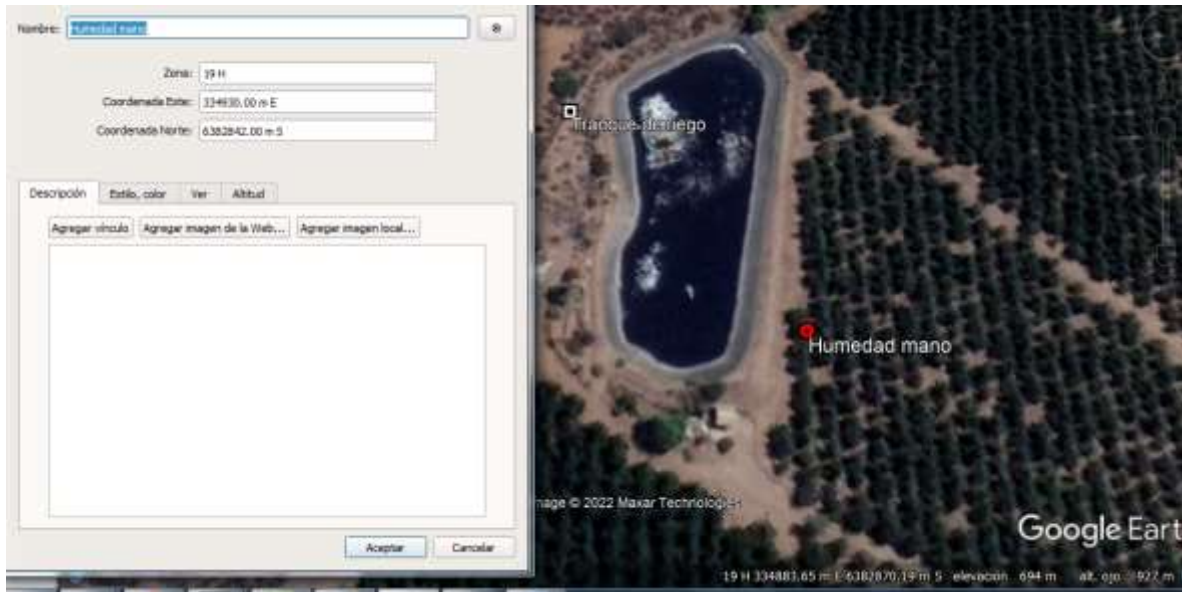
GEOREFERENCIACIÓN

1. Se descargó la aplicación “Timestamp Camera” de la tienda App Store en el celular.
 2. Esta aplicación no tiene el Datum WGS 84 H19.
 3. Se usó H19 Sistema de Referencia de Cuadrícula Militar (MGRS).
 4. En Googleearth se puede georeferenciar en MGRS.
- Coordenadas fotografía obtenida del video “Humedad mano”

En la siguiente imagen se muestra la ubicación de la coordenada del video “Humedad mano” en MGRS.



En la siguiente imagen se muestra la ubicación de la coordenada GRMS transformada a WGS 84 H19.



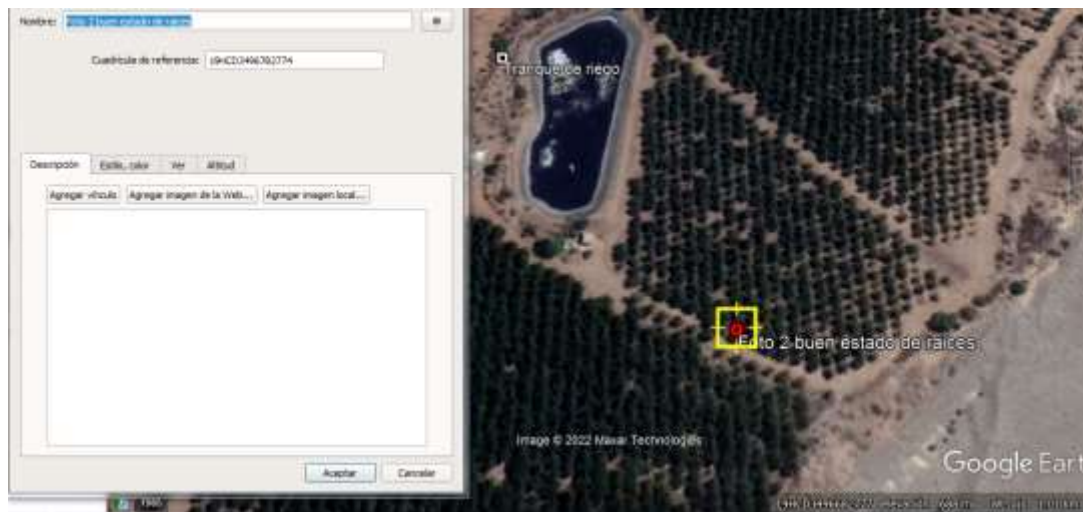
La coordenada GRMS **19HCD3493082842** es en H19 WGS 84 **E: 3349030 N: 6382842**.

GEOREFERENCIACIÓN

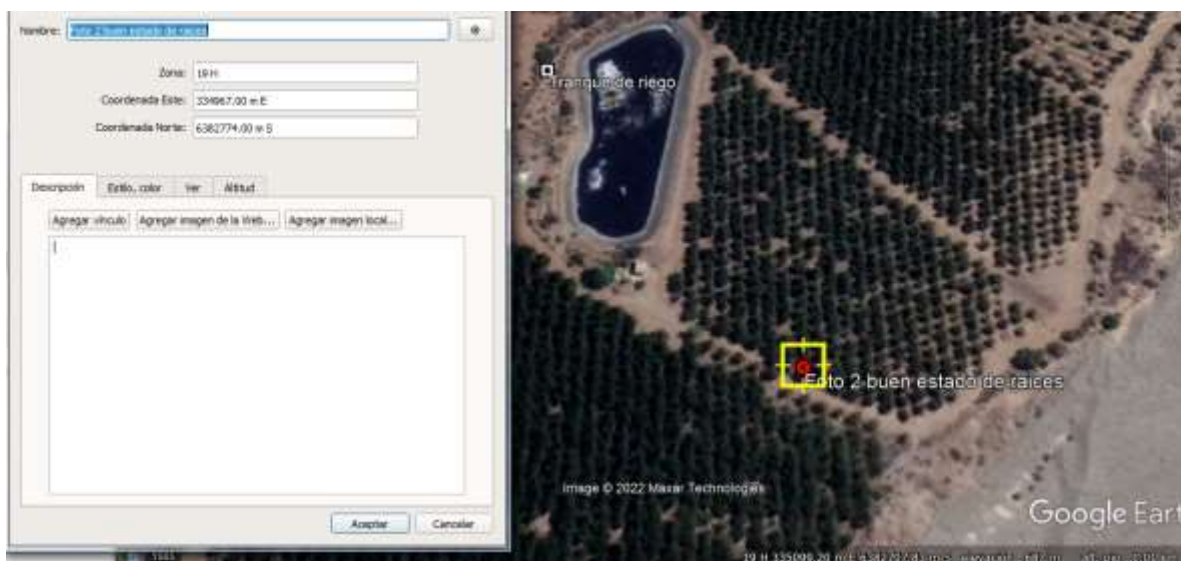
1. Se descargó la aplicación “Timestamp Camera” de la tienda App Store en el celular.
2. Esta aplicación no tiene el Datum WGS 84 H19.
3. Se usó H19 Sistema de Referencia de Cuadrícula Militar (MGRS).
4. En Googlearth se puede georeferenciar en MGRS.

- Coordenadas Fotografía Foto 2 buen estado de raíces

En la siguiente imagen se muestra la ubicación de la coordenada de la foto “Foto 2 buen estado de raíces” en MGRS.



En la siguiente imagen se muestra la ubicación de la coordenada GRMS transformada a WGS 84 H19.



La coordenada GRMS **19HCD3496782774** es en H19 WGS 84 **E: 334967 N: 6382774**.

28 de abril de 2022, 14:13:06

19HCD3493082842

79° E

Quebrada de Herrera

Altitud:696.7meter

Velocidad:0.4km/h

Calicata 2



28 de abril de 2022, 14:52:08

19HCD3496782774

183° S

Quebrada de Herrera

Altitud: 695.9meter

Velocidad: 0.8km/h

Calicata 6 cuartel bajo tranque

