

Descripción de la Disposición Final del Agua producto del Canal de Desagüe de la PTAP El Picacho:

El Canal de desagüe en el que descarga la pileta de lodos existente en la PTAP El Picacho (ver imagen 1), la mayor parte del año permanece seco, debido a que mientras se realiza la operación de la PTAP, se recircula el agua en el retro lavado de los filtros, reduciendo casi a cero la cantidad de lodos producidos semestralmente por la PTAP El Picacho.

Dicho Canal llega hasta el límite de propiedad del Parque Naciones Unidas El Picacho, que durante la época de invierno, mediante la escorrentía que forma el agua lluvia se une a una quebrada de invierno, la cual desemboca en el Río Grande (ver ubicación en imagen 2), teniendo un recorrido aproximado de 4 km el cual se producen efectos de: evaporación e infiltración, lo que va provocando auto purificación en el agua específicamente durante la época de invierno que se realiza el lavado de los filtro sin recircular el agua.

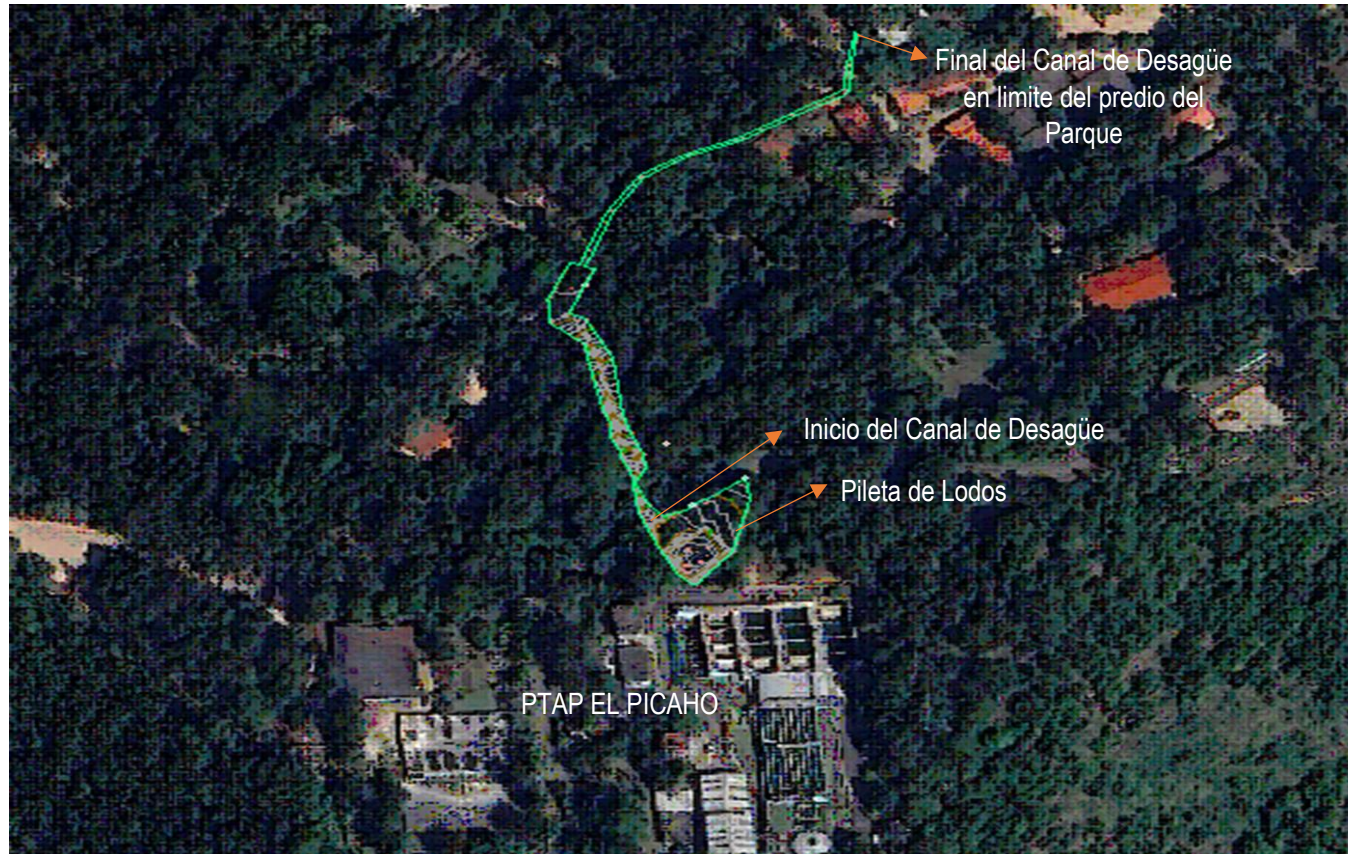


Imagen 1. Levantamiento de Canal de Desagüe de la Pileta de Lodos de la PTAP El Picacho.



Imagen 2. Ubicación de la PTAP El Picacho y el Río Grande.