

Reflexión

Opinión Personal



Fuente Google Earth

En esta instancia a modo de síntesis y más allá del punto de vista netamente teórico, podría presentar como primera reflexión la poca información que existe sobre las cuencas hidrográficas, hace unas semanas atrás sin el planteamiento de ver más allá de mi ventana, no habría entendido lo importante que era el recurso del hídrico, pues recapacité sobre este reutilizado y viejo discurso que dice que “el agua es vida”, es verdad, pero repito, me hice la pregunta, realmente ¿qué tanto se sabe sobre el agua que utilizo? ¿de dónde viene? Por esta razón busqué que el desarrollo de mi trabajo sea de una persona que no sabía nada sobre cuencas hidrográficas, hacia personas que probablemente desconocen el término.

Personalmente al estudiar la cuenca cercana a mi ventana, vi, pensé todo el tiempo en las partes que componían todo el sistema, pero la verdad es que había dejado de pensar en el todo, en ese momento pude ver como se desarrollaba una ciudad a las faldas de un lago y éste no solo era agua, sino la fuente de trabajo de muchas personas, al estudiar las cuencas no pude dejar de pensar en todo momento como el recurso estudiado tenía un gran potencial a desarrollarse por medio de la disciplina estudiada, pues vemos lo que claramente puede ser un corazón desde el punto de vista de todos los ecosistemas.



Autora Tiare Santibáñez

Teniendo en cuenta lo anterior en todo momento pensaba como se veía afectado este recurso, pues está ahí, lo vemos, lo consumimos lo ocupamos, pero nunca hemos pensado como todo el daño que se le hace al agua, es directamente proporcional al habitante y ver como los ríos en Frutillar específicamente toma la labor de desagüe natural y la función de aportar a la ganadería y de mantener parques forestales.

Fuentes Bibliográficas:

- Cade Idepe. (2004). DIAGNOSTICO Y CLASIFICACION DE LOS CURSOS Y CUERPOS DE AGUA SEGUN OBJETIVOS DE CALIDAD. Recuperado de <https://mma.gob.cl/wp-content/uploads/2017/12/Maullin.pdf>
- Colaboradores Wikipedia. (s. f.). Lago Llanquihue. Recuperado 5 de mayo de 2020, de https://es.wikipedia.org/wiki/Lago_Llanquihue
- De la Fuente, A., Astorga , K., Morales, F., Silva, K., Labra, F., Urbina , R., ... Escanilla, V. (2016). Informe Técnico Sitio Prioritario “Río Maullín”. Recuperado de <http://bdrnap.mma.gob.cl/recursos/SINIA/Biblio%20SP-64/Maullin.pdf>



Autor Pablo C:M, Bancoimagenes