

### Sub Cuenca del río Maipo Medio

Biblioteca del Congreso Nacional de Chile (2020)  
Modificado y recuperado de <https://www.bcn.cl/>

**Sub Cuenca  
Río Maipo Medio  
Muestra de los  
principales ríos del lugar**

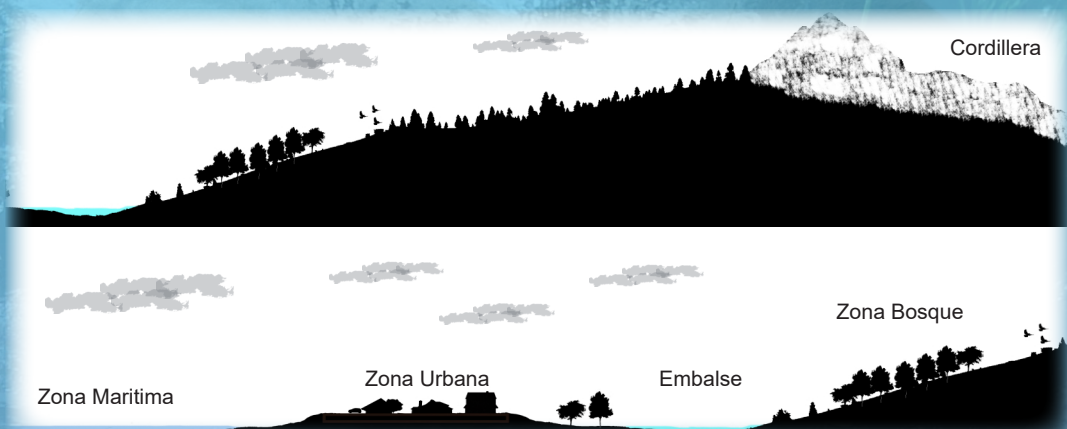
Biblioteca del Congreso  
Nacional de Chile (2020)  
Modificado y recuperado de  
[https://www.bcn.cl/slit/  
mapas\\_vectoriales/index.  
html](https://www.bcn.cl/slit/mapas_vectoriales/index.html)



Cortes creación propia

## Sub Cuenca río Maipo Medio

Dentro del flujo de la cuenca del río Malpo podemos observar dos ríos importantes, uno de ellos es el río Mapocho separado en río Mapocho alto y bajo, las cuales son principalmente las dos sub cuencas más importantes de la región metropolitana en cuanto a su zona urbana, también cabe mencionar que es una de las que se ha visto más afectadas a daños ambientales de residuos minerales o contaminantes externos, por otro lado tenemos el propio río Malpo separado en las sub cuencas río Malpo alto, medio y bajo, con las confluencias del río el yeso y el volcán como principales causes de su formación, en el caso de mi ubicación parte fundamental de mi sub cuenca (río Malpo Medio) son los ríos Clarillo, Angostura y el propio río Malpo.



## Ciclo Agua en la cuenca

La sub cuenca del río Malpo surge en base a sistemas similares a los que muestra la Imagen, (condensación de lluvia junto a derretimiento de nieve), crean embalses que son la primera parte del camino a una cuenca,

A nivel del río Malpo Medio su curso y origen de ríos entre ellos el propio río Malpo dependen mucho de su origen a nivel cordillerano en la sub cuenca contigua de Malpo alto, en referencia se tiene el primer corte, dando una exemplificación de los ecosistemas que cruza en este caso tres sub cuencas (Malpo alto, medio y bajo) para concluir en el mar y retomar el ciclo del agua.

## Sub-sub Cuenca

A primer nivel, cercano a mi propia ventana existe un estero, el estero Tronco, el cual está comprendido dentro de la sub cuenca de Malpo medio, perteneciendo a una de sus sub-sub cuencas de la cual los principales empujes llevan al estero hacia el río Angostura, para desembocar finalmente en el río Malpo y seguir su camino hasta la sub cuenca Malpo bajo.

En la actualidad se enfrenta un proceso de sequía, el cual se ha desarrollado sobre los últimos diez años, dando un explosivo punto de quiebre en los últimos dos años, todo ha sido provocado por la desviación de las aguas para sectores agrícolas de carácter privado, a pesar de ser un desarrollo legal en proceso muchas acciones independientes han sido una lucha constante entre los ciudadanos que liberan las aguas del cauce y el cierre ilegal de las mismas nuevamente. Las desviaciones ocurren a las alturas del primer embalse de la sub-sub cuenca, como se mencionó anteriormente esto se ha convertido en un tema social que lleva controversias a nivel de ciudadanía.