

**EXTRACTO
PROVINCIA DE OSORNO
DERECHOS DE APROVECHAMIENTO DE AGUAS**

Jorge Andrés Candia Varela, C.I. 13.042.060-5, solicita derechos de aprovechamiento no consuntivos, ejercicio permanente, continuos, aguas superficiales y corrientes de los cauces que a continuación se indican, todos ellos ubicados en Región de Los Lagos. Provincia de Osorno. Estas aguas se ocuparán en generación de energía eléctrica.

NOMBRE CAUCE	CAUDAL SOLICITADO m ³ /Seg.	CAPTACIÓN (A)		RESTITUCIÓN		DISTANCIA (m) (B)	DESNIVEL (m) (C)	CARTA IGM (D)	DATUM	HUSO
		COORDENADAS UTM (m)		COORDENADAS UTM (m)						
		NORTE	ESTE	NORTE	ESTE					
(E) ESTERO EL CHIVATO	8	5.471.050	622.240	5.467.325	621.720	3.761	75	HUEYUSCA	1956	18
(E) ESTERO GLORIA	4	5.470.065	620.815	5.467.325	621.720	2.886	75	HUEYUSCA	1956	18
(E) ESTERO DEL RAULI	3	5.467.975	619.410	5.467.325	621.720	2.400	125	HUEYUSCA	1956	18
(F) RIO HUEYUSCA	10	5.471.050	620.400	5.467.325	621.720	3.952	75	HUEYUSCA	1956	18
(F) RÍO DE LA PLATA	10	5.467.530	614.200	5.464.820	616.935	3.850	100	HUEYUSCA	1956	18
(F) RÍO CHOLGUACO	12	5.480.620	607.590	5.483.090	605.610	3166	100	HUEYUSCA	1956	18
(F) RÍO CHOLGUACO	15	5.478.990	608.840	5.480.620	607.590	2.054	100	HUEYUSCA	1956	18
(F) RÍO PUQUITRAHUE	5	5.473.200	623.125	5.469.235	624.560	4.217	100	HUEYUSCA	1956	18
(F) ESTERO CHINGUE	6	5.468.125	616.900	5.467.325	621.720	4.886	125	HUEYUSCA	1956	18
(G) ESTERO SIN NOMBRE	4	5.482.800	607.240	5.483.090	605.610	1.656	100	HUEYUSCA	1956	18

- Nota: (A) Todas las aguas se captarán gravitacionalmente.
 (B) Distancia en línea recta entre los puntos de captación y restitución.
 (C) Desnivel entre los puntos de captación y restitución.
 (D) Las Coordenadas UTM están referidas a las cartas I.G.M. indicada, escala 1:50.000.
 (E) Restituye en el Río Hueyusca, carta I.G.M. Hueyusca, escala 1:50.000, Datum 1956, Huso 18.
 (F) Restituye en el mismo cauce, carta I.G.M. Hueyusca, escala 1:50.000, Datum 1956, Huso 18.
 (G) Restituye en el Río Cholguaco, carta I.G.M. Hueyusca, escala 1:50.000, Datum 1956, Huso 18.