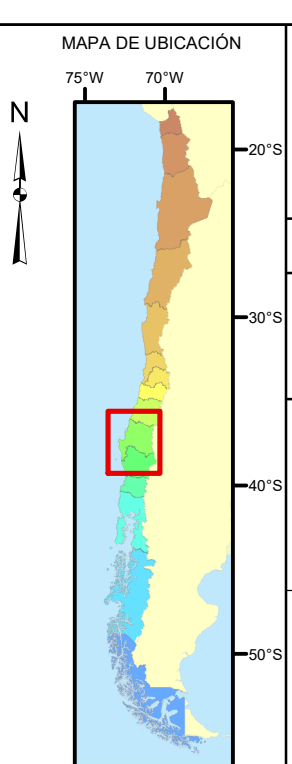


Simbología Base		Simbología Demandas	
▲ Capitales Regionales	<b>Hidrografía</b>	<b>Usos</b>	<b>Demanda Hídrica Futura (Año 2040) (Mm<sup>3</sup>/año)</b>
● Capitales Provinciales	— Río	💧 Aguas Potable Urbana (APU)	0 - 4.200
<b>Límites Administrativos</b>	— Estero	🏠 Agua Potable Rural (APR)	4.200 - 25.300
— Límite Internacional	— Quebrada	🌾 Agrícola (AGR)	25.300 - 68.000
— Límite Regional	— Lago, Laguna	🐄 Pecuario (PEC)	68.000 - 113.500
— Límite Provincial	— Embalse	🐟 Acuicola (ACU)	113.500 - 212.000
		⚡ Minero (MIN)	
		🏭 Industrial (IND)	
		⚡ Eléctrico (ELE)	
		— Caminos	
		🟩 Cuencas	
		🟨 Subcuencas	
		🔴 Ciudades	



<b>DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS</b> <b>DIVISIÓN DE ESTUDIOS Y PLANIFICACIÓN</b>		
SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL		
ESTIMACIÓN DE LA DEMANDA ACTUAL, PROYECCIONES FUTURAS Y CARACTERIZACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS EN CHILE		
Fuente Cartográfica: Cartografía IGM; 1:250.000 Cuencas BNA, DGA	DIVISIÓN DE ESTUDIOS Y PLANIFICACIÓN Adrian Lillo Zenteno : Ingeniero, Jefe de División Andrea Osses V. : Inspector Fiscal Estudio	FECHA Agosto 2017 ESCALA 1:500.000 
PROYECCIÓN: Universal Transversal de Mercator (UTM) DATUM: World Geodetic System 84 (WGS84) HUSO: 19 Sur.	TÍTULO: Demandas de Agua Futura, Región del Biobío PLANO: XX	