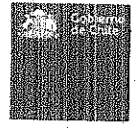


Simbología

Análisis particular

- Huasco Desembocadura
- Vallenar Alto
- Factor = Demanda Comprometida Sector / Volumen Sustentable Sector

ESCALA: 0 6 12 18 24 Km 1:500,000



DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
SECRETARÍA TÉCNICA

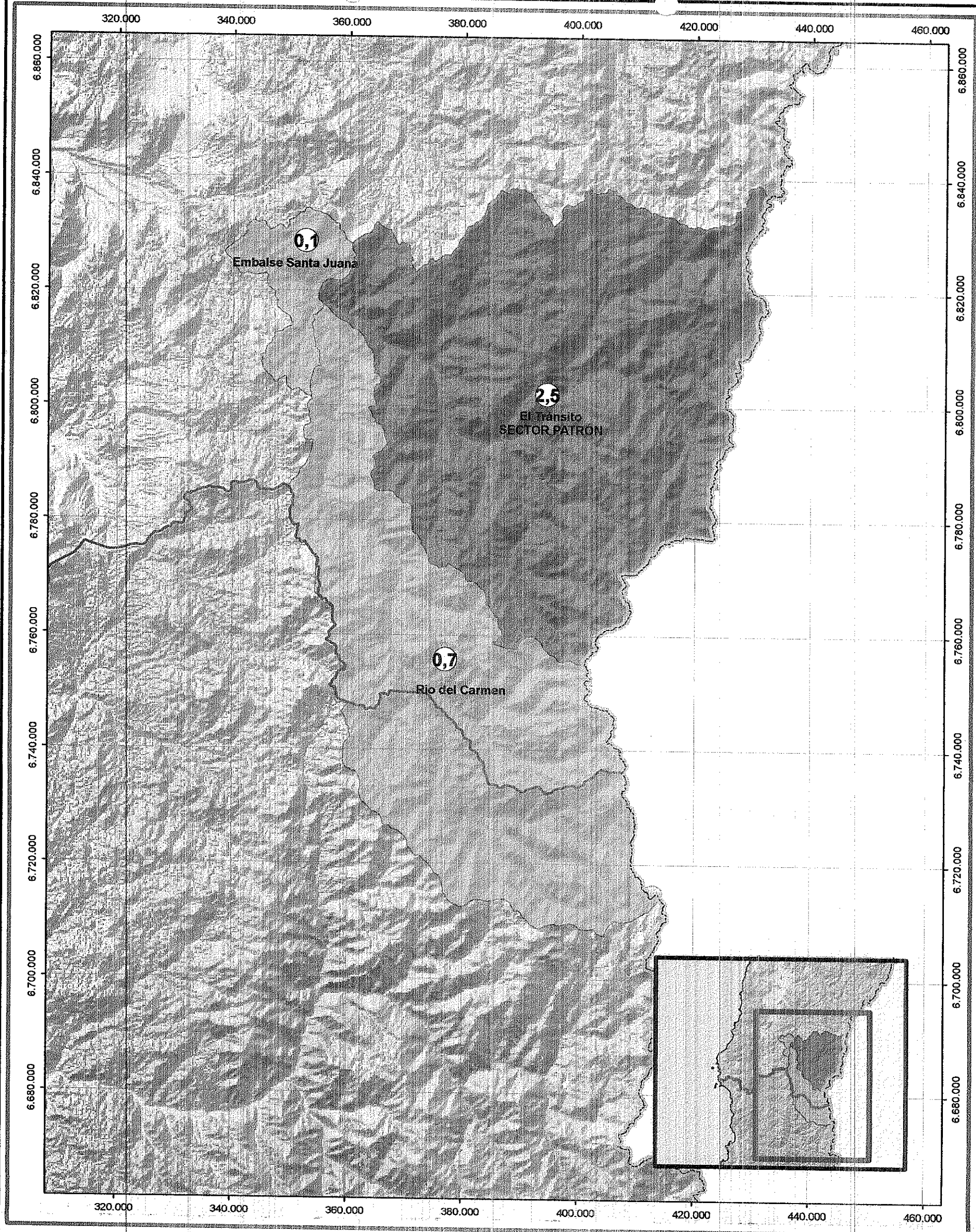
**SECTORES HIDROGEOLÓGICOS DE APROVECHAMIENTO COMÚN
EN ESTUDIO Y SECTOR PATRÓN
AGUAS ABAJO EMBALSE SANTA JUANA, VALLE RÍO HUASCO**

FUENTE: Base Cartográfica, MOP 2011
Elaboración Propia
PROYECCIÓN: Universal Transversal de Mercator (UTM)
DATUM: Sistema Geodésico Mundial 1984 (WGS84)
HUSO: 19 Sur.

MAPA 1 A

FECHA Agosto 2011

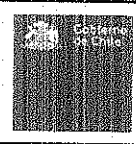
JEFEDPTO. ADMINISTRACIÓN
RECURSOS HÍDRICOS
Nury Salazar M. Geógrafo



Simbología

- Sectores Acuíferos
- Sector Patrón**
- El Tránsito
- Factor = $\text{Demanda Comprometida Sector} / \text{Volumen Sustentable Sector}$

ESCALA: 1:650.000



DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
SECRETARÍA TÉCNICA

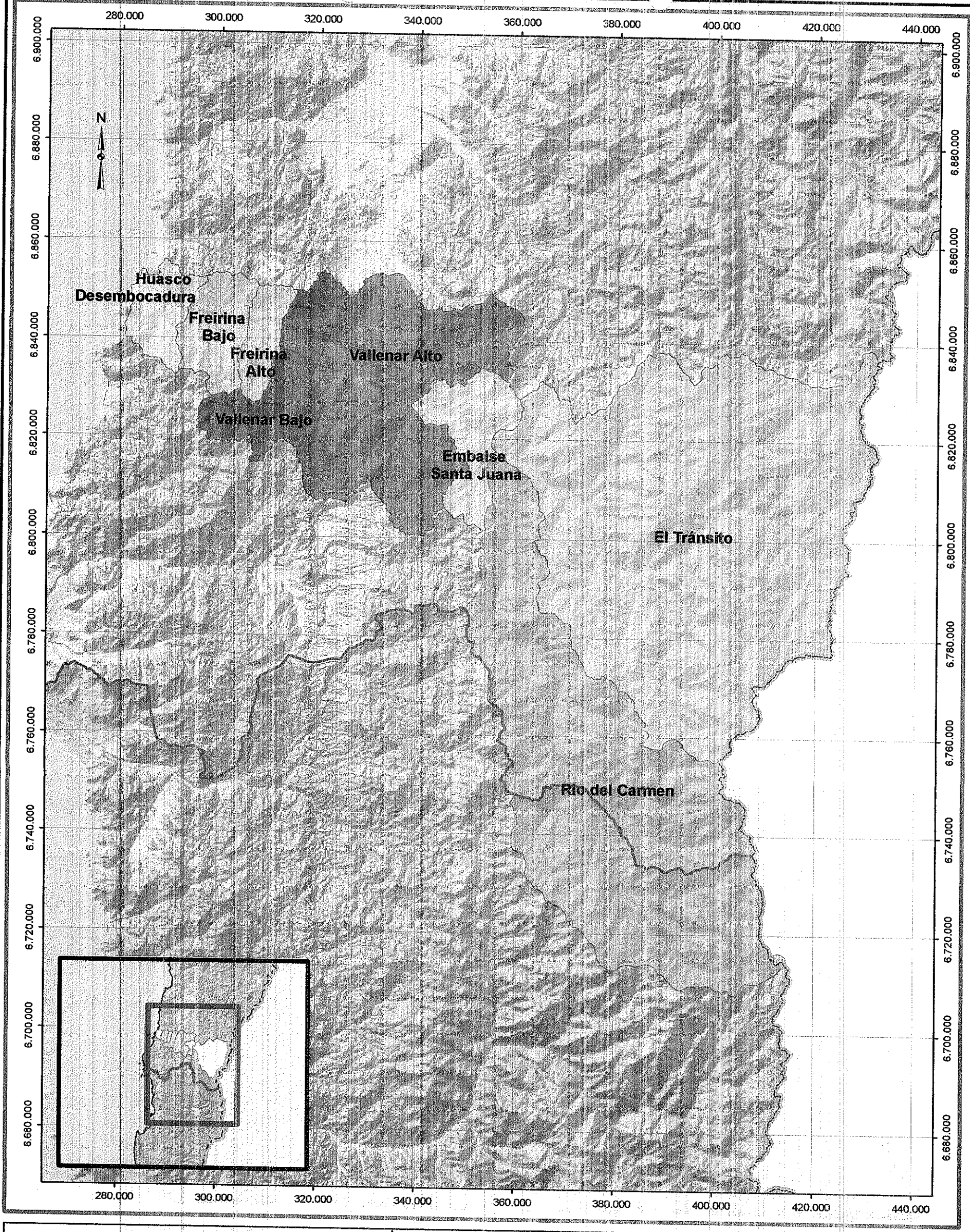
**SECTORES HIDROGEOLÓGICOS DE APROVECHAMIENTO COMÚN
EN ESTUDIO Y SECTOR PATRÓN
AGUAS ARRIBA EMBALSE SANTA JUANA, VALLE RÍO HUASCO**

FUENTE: Base Cartográfica, MOP 2011
Elaboración Propia
PROYECCIÓN: Universal Transversal de Mercator (UTM)
DATUM: Sistema Geodésico Mundial 1984 (WGS84)
HUSO: 19 Sur.

MAPA 1 B

FECHA: Agosto 2011

Jefe Depto. Administración Recursos Hídricos
Nury Salazar M. Geógrafo

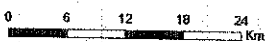


Simbología

Sectores Acuíferos

- | | | | |
|--|---------------------|--|----------------------|
| | El Tránsito | | Huasco Desembocadura |
| | Embalse Santa Juana | | Rio del Carmen |
| | Freirina Alto | | Vallenar Alto |
| | Freirina Bajo | | Vallenar Bajo |

ESCALA:



1:750,000



DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
SECRETARÍA TÉCNICA

SECTORES HIDROGEOLÓGICOS DE APROVECHAMIENTO COMÚN
VALLE DEL RIO HUASCO

FUENTE: Base Cartográfica, MOP 2011
Elaboración Propia

PROYECCIÓN: Universal Transversal de Mercator (UTM)
DATUM: Sistema Geodésico Mundial 1984 (WGS84)
HUSO: 19 Sur.

MAPA 2

JEFE DEPTO. ADMINISTRACIÓN
RECURSOS HÍDRICOS

FECHA: Agosto 2011

Nury Salazar M. : Geógrafo