

- ADOPCIONES PLENAS
- BALANCES Y ESTADOS FINANCIEROS
- CITACIONES
- CONCESIONES
- DERECHOS DE AGUA
- EXTRACTOS
- EXTRAVÍO DE DOCUMENTOS
- EXTRAVÍO DE TÍTULOS-ACCIONES
- HECHOS ESENCIALES
- LICITACIONES PÚBLICAS
- LLAMADOS A CONCURSOS Y CONVOCATORIAS
- MUNICIPALIDADES Y ORDENANZAS
- NOTIFICACIONES
- OCUPACIONES BUSCAN
- OCUPACIONES OFRECEN
- ÓRDENES DE NO PAGO
- OTROS LEGALES
- POSESIONES EFECTIVAS
- PROPIEDADES COMPRA-VENTA
- REMATES
- SANEAMIENTO DE TÍTULOS
- TARIFAS DE AGUA
- TARIFAS DE GAS
- TARIFAS ELÉCTRICAS
- TARIFAS TELEFÓNICAS
- VEHÍCULOS COMPRA-VENTA

## EXTRACTO

### SOLICITUD DE DERECHO DE APROVECHAMIENTO DE AGUAS

Ilustre Municipalidad de Talca, RUT: 69.110.400-1, con el objeto de abastecer de agua para regadío a diferentes plazas y áreas verdes de la ciudad de Talca, solicita derecho de aprovechamiento de aguas subterráneas, de carácter consuntivo, de ejercicio permanente y continuo, de seis pozos ubicados en la comuna de Talca, provincia de Talca, Región del Maule, por los caudales siguientes y a extraer mecánicamente desde los puntos definidos por las coordenadas UTM (m) que se indican:

1. Pozo Plaza N° 5, Población Río Claro: caudal máximo de 0,93 l/s, y volumen total anual de 27.900 m<sup>3</sup> Norte: 6.075.069 y Este: 256.731.
2. Pozo Plaza N° 17, Población La Florida: caudal máximo de 0,81 l/s, y volumen total anual de 24.300 m<sup>3</sup> Norte: 6.075.687 y Este: 256.798.
3. Pozo Plaza N° 25, Villa Aranjuez: caudal máximo de 0,70 l/s, y volumen total anual de 21.000 m<sup>3</sup> Norte: 6.076.219 y Este: 257.102.
4. Pozo Plaza N° 49, Villa Galilea: caudal máximo de 0,58 l/s, y volumen total anual de 17.400 m<sup>3</sup> Norte: 6.075.535 y Este: 255.978.
5. Pozo Plaza N° 65, Villa Monseñor Ricardo Castro: caudal máximo de 0,58 l/s, y volumen total anual de 17.400 m<sup>3</sup> Norte: 6.076.155 y Este: 257.059.
6. Pozo Plaza N° 119, Villa Magisterio: caudal máximo de 0,81 l/s, y volumen total anual de 24.300 m<sup>3</sup> Norte: 6.074.474 y Este: 255.346.

Se solicita un área de protección de 200 m., con centro en cada pozo. Las coordenadas U.T.M. están referidas a la Carta I.G.M. "Talca", Escala 1:50.000, Dátum WGS84, huso19.