

**SOLICITA CAMBIO DE PUNTO DE CAPTACION DE AGUAS SUBTERRANEAS,
COMUNA DE QUILLOTA, PROVINCIA DE QUILLOTA, REGION DE VALPARAISO.**

ESVAL S.A., representada por **Rodrigo Cristóbal Azócar Hidalgo**, solicita cambio de punto de captación de aguas subterráneas por un caudal de 42 l/s y un volumen de 1.324.512 m³/año, consuntivos de ejercicio permanente y continuo. Actualmente las aguas se extraen mecánicamente desde dos pozos ubicados en las coordenadas UTM (metros), Datum 56:

<u>COORDENADAS</u>	<u>CAUDAL</u>
N: 6.363.470 E: 292.015	19 (l/s)
N: 6.363.105 E: 292.027	23 (l/s)

Se solicita cambio de punto de captación, hacia 3 pozos ubicados en comuna y Provincia de Quillota, Región de Valparaíso, en las siguientes coordenadas UTM (metros), Datum WGS 84, Huso 19, y por los caudales y volúmenes siguientes:

<u>POZO</u>	<u>COORDENADAS</u>	<u>CAUDAL</u>	<u>VOLUMEN</u>
Las Viñas N° 1	N: 6.358.389 E: 287.747	9 (l/s)	283.824 m ³ /año
Las Viñas N° 2	N: 6.358.279 E: 287.928	20 (l/s)	630.720 m ³ /año
Las Viñas N° 3	N: 6.358.168 E: 288.113	13 (l/s)	409.968 m ³ /año

Extracción mecánica. Se solicita área de protección de 200 metros de radio con centro en el eje de cada pozo.