

EXTRACTO

Solicitud de cambio puntos alternativos de captación de derechos de aprovechamiento de aguas subterráneas, comuna y provincia de Petorca, Región de Valparaíso.

AGRÍCOLA SANTA JUANA DE CHINCOLCO S.A., RUT N° 99.517.010-8, y **AGRÍCOLA EL PEÑÓN DE ZAPALLAR LIMITADA**, RUT N° 76.458.426-0, solicitan autorizar puntos alternativos de captación de los siguientes derechos de aprovechamiento de aguas subterráneas, consuntivos, de ejercicio permanente y continuo: **(1)** caudal de 6 l/s y un volumen total anual de 189.216 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.426.265 y Este 309.796; **(2)** caudal de 2 l/s y un volumen total anual de 63.072 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.244 y Este 327.835; **(3)** caudal de 0,2 l/s y un volumen total anual de 6.307 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.152 y Este 328.188; **(4)** caudal de 3 l/s y un volumen total anual de 94.608 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.237 y Este 327.674; **(5)** caudal de 2,6 l/s y un volumen total anual de 81.993,6 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.589 y Este 327.688; **(6)** caudal de 6 l/s y un volumen total anual de 189.216 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.700 y Este 328.085; **(7)** caudal de 10 l/s, y un volumen total anual de 315.360 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.640 y Este 328.125; **(8)** caudal de 18,3 l/s, y un volumen total anual de 577.108,8 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.625 y Este 328.143; **(9)** caudal de 1 l/s, y un volumen anual total de 31.536 m³ captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.421.980 y Este 305.955; **(10)** caudal de 6 l/s, y un volumen total anual de 189.216 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.422.152 y Este 305.800; **(11)** caudal de 14 l/s, y un volumen total anual de 441.504 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.422.220 y Este 305.772; **(12)** caudal de 7,9 l/s, y un volumen total anual de 249.134,4 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.422.347 y Este 305.603; **(13)** caudal de 1,1 l/s, y un volumen total anual de 34.689,6 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.422.230 y Este 305.700; **(14)** por un caudal de 5,5 l/s, y un volumen total anual de 173.448 m³; captados en punto de coordenadas UTM (m) Norte 6.433.558 y Este 328.018. Todas las coordenadas referidas son definidas por Datum WGS 84, Huso 19, comuna y provincia de Petorca, Región de Valparaíso. Solicito a UD. se sirva autorizar, la captación de la totalidad de los derechos señalados supra en los siguientes pozos como puntos alternativos de captación, ubicados en la misma comuna y en coordenadas UTM (metros), Datum WGS84 y caudales: **1)** Pozo de la Era: Norte 6.433.244 y Este 327.835, por un caudal de 18,6 l/s, y un volumen total anual de 586.569,6 m³; **2)** Pozo Las Animitas: Norte 6.433.152 y Este 328.188, por un caudal de 9,7 l/s, y un volumen total anual de 305.899,2 m³; **3)** Pozo Profundo: Norte 6.433.237 y Este 327.674, por un caudal de 15,3 l/s, y un volumen total anual de 482.500,8 m³; **4)** Noria La Cruz: Norte 6.433.589 y Este 327.688, por un caudal de 7,2 l/s, y un volumen total anual de 227.059,2 m³; **5)** Noria Granado: Norte 6.433.700 y Este 328.085, por un caudal de 9 l/s, y un volumen total anual de 238.824 m³; **6)** Pozo Palto: Norte 6.433.640 y Este 328.125, por un caudal de 11,7 l/s, y un volumen total anual de 368.971,2 m³; **7)** Pozo Jardín: Norte 6.433.625 y Este 328.143, por un caudal de 19,8 l/s, y un volumen total anual de 624.412,8 m³; **8)** Pozo Canal: Norte 6.433.495 y Este 328.039, por un caudal de 19,5 l/s, y un volumen total anual de 614.952 m³; **9)** Pozo Araña: Norte 6.433.558 y Este 328.018, por un caudal de 25,2 l/s, y un volumen total anual de 794.707,2 m³. Se solicita poder extraer mediante elevación mecánica de cualquiera de los pozos los caudales señalados conjunta y/o alternativamente, respetando caudales máximos a extraer de cada pozo alternativo conforme a la respectiva prueba de bombeo, caudal instantáneo y volumen máximo anual de derechos cuya captación alternativa se solicita. Se solicita que todas las demás características y elementos de los derechos de aprovechamiento de aguas individualizados, permanezcan invariables y en los mismos términos ahí señalados. Se solicita área de protección de 200 metros de radio, con eje en el centro de cada pozo.-