

**COMUNA DE SAN PEDRO DE ATACAMA  
PROVINCIA DEL LOA  
REGION DE ANTOFAGASTA**

**Proyecto de Varios Cruces Aéreos**

**Román Ramón Condori Condori RUT N° 9.273.229-0**, representante legal de la **COMUNIDAD INDIGENA ATACAMEÑA SANTIAGO DE RIO GRANDE RUT N° 73.205.500-2**, presentó para aprobación ante Dirección General de Aguas, Proyecto de Cruces Aéreos sobre Quebradas en Varios Sectores de Rio Grande. Se encuentra a contar de esta fecha y por treinta días a disposición de interesados en la Gobernación del Loa, Granaderos N° 2296, Calama. El Inicio de cada Cruce se encuentra en las coordenadas:

Cruce 1: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.297,173; E: 587.721,108. Término UTM N: 7.495.314,241; E: 587.683,211.  
Cruce 2: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.329,006; E: 587.920,936. Término UTM N: 7.495.332,261; E: 587.899,599.  
Cruce 3: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.497.992,580; E: 589.619,430. Término UTM N: 7.497.975,277; E: 589.609,336.  
Cruce 4: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.500.109,715; E: 590.803,038. Término UTM N: 7.500.070,475; E: 590.798,008.  
Cruce 5: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.499.355,969; E: 590.284,804. Término UTM N: 7.499.324,819; E: 590.278,782.  
Cruce 6: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.499.008,052; E: 590.080,351. Término UTM N: 7.498.979,547; E: 590.032,234.  
Cruce 7: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.498.794,669; E: 589.883,995. Término UTM N: 7.498.781,107; E: 589.877,721.  
Cruce 8: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.498.734,124; E: 589.842,580. Término UTM N: 7.498.722,555; E: 589.833,534.  
Cruce 9: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.498.630,641; E: 589.761,809. Término UTM N: 7.498.613,253; E: 589.746,960.  
Cruce 10: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.415,735; E: 587.226,048. Término UTM N: 7.495.404,781; E: 587.212,804.  
Cruce 11: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.341,699; E: 587.311,827. Término UTM N: 7.495.334,625; E: 587.303,046.  
Cruce 12: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.382,039; E: 587.057,543. Término UTM N: 7.495.375,892; E: 587.036,945.  
Cruce 13: Coordenadas de Inicio UTM N: 7.495.384,966; E: 587.083,369. Término UTM N: 7.495.381,758; E: 587.072,971.

Dichas coordenadas son extraídas de la Hoja IGM 50402006500 Rio Grande, Escala 1:50.000 - DATUM SIRGAS WGS 84.

