

DENOMINACION	UBICACION	COMITENTE	TAREAS REALIZADAS
SIERRA GRANDE	RIO NEGRO	Bolland Minera S.A.	Perfilaje geofísico en 2700 m de perforaciones mediante sonda de resistividad eléctrica, corta y larga y potenciales naturales.
APROV. HIDROELECTRICO PUNTA NEGRA	SAN JUAN	Techint – Panedile UTE	Sísmica de refracción sobre 11,8 km, 2 Down-Hole, 9 Cross Hole. Microsísmica. Perfilaje en perforaciones Gamma-gamma y Gamma natural.
REPRESA CONDOR CLIFF	SANTA CRUZ	China Gezhoubu – Electroingenieria – Hidrocuvo - UTE	Tomografía sísmica, MASW-MAM y tomografía eléctrica en 6 sitios. Perfilaje geofísico en 6 perforaciones mediante las sondas de resistividad, potencial natural y gamma natural.