

**INTREPID MINERALS CORPORATION
PROYECTO CASPOSO
INFORME DE IMPACTO AMBIENTAL
ETAPA DE EXPLOTACIÓN**

**TABLA 2.4-25
TOMA DE MUESTRAS DE AGUA
PARAMETROS DE CAMPO (28 NOVIEMBRE DE 2006)**

Pozo	Extracción Nº	T °C	pH	Conductividad Eléctrica µS/cm²
KP-01	1	19,6	7,44	1685
KP-01	6	20,2	7,97	1679
KP-01	11	19,5	7,50	1690
KP-01	16	19,8	7,52	1702
KP-02	1	19,5	7,85	1980
KP-02	6	18,8	7,90	1970
KP-02	11	19,0	7,91	1997
KP-02	16	18,7	7,89	1989
KP-03	1	18,9	10,20	1379
KP-03	6	17,8	10,26	1380
KP-03	11	17,0	10,27	1368
KP-04	1	22,6	7,41	1132

**INTREPID MINERALS CORPORATION
PROYECTO CASPOSO
INFORME DE IMPACTO AMBIENTAL
ETAPA DE EXPLOTACIÓN**

**TABLA 2.4-25
TOMA DE MUESTRAS DE AGUA
PARAMETROS DE CAMPO (28 NOVIEMBRE DE 2006)**

Pozo	Extracción Nº	T °C	pH	Conductividad Eléctrica µS/cm²
KP-04	11	22,7	7,57	1133
KP-04	21	22,3	7,70	1155
KP-04	31	21,6	7,72	1172
KP-04	41	22,2	7,68	1321
KP-04	51	25,4	7,75	1415
KP-04	56	19,2	7,78	1434
KP-04	61	21,0	7,68	1421
KP-04	66	19,3	7,73	1435
KP-05	1	18,5	7,25	268
KP-05	11	15,9	7,41	257
KP-05	21	16,0	7,43	260
KP-05	31	16,9	7,54	263
KP-05	41	17,3	7,42	257
KP-05	51	17,6	7,42	256