

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

**TABLA 2.4-13
CONTROL DE NIVELES DE AGUA - POZO KP-05**

Proyecto: CASPOSO **Coord E:** 2.437.200,29 **Elevación:** 2.391,83 m s.n.m. **CLIENTE:** INTREPID MINERALS CORPORATION
Registrado por: M P, M S **Coord N:** 6.543.542,98

Pozo	Fecha	Hora	Nivel medido	Punto de Medida	Inclinación	Nivel estático	Elevación Agua	Observaciones
			m	m	grados	m b.n.t.	m s.n.m.	
KP-5	03/11/06	19:10	16,72	0,73	90	15,99	2375,84	Sin habilitación definitiva, punto de medida temporal
KP-5	04/11/06	18:45	16,55	0,73	90	15,82	2376,01	Sin habilitación definitiva, punto de medida temporal
KP-5	05/11/06	18:30	16,41	0,73	90	15,68	2376,15	Sin habilitación definitiva, punto de medida temporal
KP-5	08/11/06	10:00	16,65	1,00	90	15,65	2376,18	Con habilitación y punto de medida definitivo
KP-5	08/11/06	18:40	16,65	1,00	90	15,65	2376,18	
KP-5	09/11/06	9:20	16,66	1,00	90	15,66	2376,17	
KP-5	20/11/06	12:00	16,40	1,00	90	15,40	2376,43	Medición Intrepid. Error de medicion 2.5 cm en 70 m (0,36%).
KP-5	28/11/06	10:26	16,40	1,00	90	15,40	2376,43	Antes del "Slug Test", medida corregida
KP-5	11/12/06	15:38	16,16	1,00	90	15,16	2376,67	Medición Intrepid
KP-5	22/12/06	16:45	15,60	1,00	90	14,60	2377,23	Medición Intrepid
KP-5	09/01/07	9:18	16,09	1,00	90	15,09	2376,74	Medición Intrepid
KP-5	19/01/07	10:38	16,37	1,00	90	15,37	2376,46	Medición Intrepid

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

**TABLA 2.4-13
CONTROL DE NIVELES DE AGUA - POZO KP-05**

Proyecto: CASPOSO **Coord E:** 2.437.200,29 **Elevación:** 2.391,83 m s.n.m. **CLIENTE:** INTREPID MINERALS CORPORATION
Registrado por: M P, M S **Coord N:** 6.543.542,98

Pozo	Fecha	Hora	Nivel medido	Punto de Medida	Inclinación	Nivel estático	Elevación Agua	Observaciones
			m	m	grados	m b.n.t.	m s.n.m.	
KP-5	16/02/07	10:03	16,90	1,00	90	15,90	2375,93	Medición Intrepid. Antes de Prueba de Bombeo en KP-06

JDE