

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:31:05	527,3	-90,4	0	
27/11/2006	17:31:06	529,3	-88,4	1	
27/11/2006	17:31:07	530,9	-86,8	2	
27/11/2006	17:31:08	532,0	-85,7	3	
27/11/2006	17:31:09	533,3	-84,4	4	
27/11/2006	17:31:10	534,1	-83,6	5	
27/11/2006	17:31:11	535,1	-82,6	6	
27/11/2006	17:31:12	535,7	-82,0	7	
27/11/2006	17:31:13	536,7	-81,0	8	
27/11/2006	17:31:14	537,7	-80,0	9	
27/11/2006	17:31:15	538,4	-79,3	10	
27/11/2006	17:31:16	539,2	-78,5	11	
27/11/2006	17:31:17	538,7	-79,0	12	
27/11/2006	17:31:18	539,7	-78,0	13	
27/11/2006	17:31:19	540,7	-77,0	14	
27/11/2006	17:31:20	541,6	-76,1	15	
27/11/2006	17:31:21	542,7	-75,0	16	

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:31:22	542,3	-75,4	17	
27/11/2006	17:31:23	542,4	-75,3	18	
27/11/2006	17:31:24	544,0	-73,7	19	
27/11/2006	17:31:25	544,8	-72,9	20	
27/11/2006	17:31:26	545,5	-72,2	21	
27/11/2006	17:31:27	546,4	-71,3	22	
27/11/2006	17:31:28	546,1	-71,6	23	
27/11/2006	17:31:29	546,9	-70,8	24	
27/11/2006	17:31:30	546,9	-70,8	25	
27/11/2006	17:31:31	548,1	-69,6	26	
27/11/2006	17:31:32	549,3	-68,4	27	
27/11/2006	17:31:33	547,2	-70,5	28	
27/11/2006	17:31:34	549,2	-68,5	29	
27/11/2006	17:31:35	549,6	-68,1	30	
27/11/2006	17:31:36	550,4	-67,3	31	
27/11/2006	17:31:37	550,8	-66,9	32	
27/11/2006	17:31:38	550,8	-66,9	33	

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:31:39	551,7	-66,0	34	
27/11/2006	17:31:40	555,3	-62,4	35	
27/11/2006	17:31:41	552,7	-65,0	36	
27/11/2006	17:31:42	552,0	-65,7	37	
27/11/2006	17:31:43	553,7	-64,0	38	
27/11/2006	17:31:44	554,0	-63,7	39	
27/11/2006	17:31:45	555,1	-62,6	40	
27/11/2006	17:31:46	554,0	-63,7	41	
27/11/2006	17:31:47	555,7	-62,0	42	
27/11/2006	17:31:48	555,6	-62,1	43	
27/11/2006	17:31:49	556,5	-61,2	44	
27/11/2006	17:31:50	555,7	-62,0	45	
27/11/2006	17:31:51	557,1	-60,6	46	
27/11/2006	17:31:52	557,2	-60,5	47	
27/11/2006	17:31:53	556,5	-61,2	48	
27/11/2006	17:31:54	557,3	-60,4	49	
27/11/2006	17:31:55	519,3	-59,9	50	

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:31:56	532,8	-59,5	51	
27/11/2006	17:31:57	538,4	-59,0	52	
27/11/2006	17:31:58	532,0	-58,6	53	
27/11/2006	17:31:59	532,4	-58,1	54	
27/11/2006	17:32:00	528,3	-57,7	55	
27/11/2006	17:32:01	516,3	-57,2	56	
27/11/2006	17:32:02	508,1	-56,8	57	
27/11/2006	17:32:03	508,0	-56,3	58	
27/11/2006	17:32:04	514,3	-55,8	59	
27/11/2006	17:32:05	534,1	-55,4	60	
27/11/2006	17:32:06	530,1	-54,9	61	
27/11/2006	17:32:07	533,5	-54,5	62	
27/11/2006	17:32:08	534,7	-54,0	63	
27/11/2006	17:32:09	535,2	-53,6	64	
27/11/2006	17:32:10	535,9	-53,1	65	
27/11/2006	17:32:11	536,8	-52,7	66	
27/11/2006	17:32:12	537,3	-52,2	67	

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:32:13	510,0	-51,8	68	
27/11/2006	17:32:14	512,7	-51,3	69	
27/11/2006	17:32:15	508,1	-50,8	70	
27/11/2006	17:32:16	506,7	-50,4	71	
27/11/2006	17:32:17	498,5	-49,9	72	
27/11/2006	17:32:18	441,3	-49,5	73	
27/11/2006	17:32:19	476,9	-49,0	74	
27/11/2006	17:32:20	523,3	-48,6	75	
27/11/2006	17:32:21	526,4	-48,1	76	
27/11/2006	17:32:22	562,8	-47,7	77	
27/11/2006	17:32:23	570,5	-47,2	78	
27/11/2006	17:32:24	573,9	-43,8	79	
27/11/2006	17:32:25	572,3	-45,4	80	
27/11/2006	17:32:26	574,9	-42,8	81	
27/11/2006	17:32:27	575,3	-42,4	82	
27/11/2006	17:32:28	575,3	-42,4	83	
27/11/2006	17:32:29	577,1	-40,6	84	1,0000

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:32:30	577,9	-39,8	85	0,9803
27/11/2006	17:32:31	578,3	-39,4	86	0,9704
27/11/2006	17:32:32	578,3	-39,4	87	0,9704
27/11/2006	17:32:33	578,5	-39,2	88	0,9655
27/11/2006	17:32:34	578,4	-39,3	89	0,9680
27/11/2006	17:32:35	579,1	-38,6	90	0,9507
27/11/2006	17:32:36	579,2	-38,5	91	0,9483
27/11/2006	17:32:37	579,6	-38,1	92	0,9384
27/11/2006	17:32:38	580,0	-37,7	93	0,9286
27/11/2006	17:32:39	579,9	-37,8	94	0,9310
27/11/2006	17:32:40	580,5	-37,2	95	0,9163
27/11/2006	17:32:41	580,7	-37,0	96	0,9113
27/11/2006	17:32:42	580,7	-37,0	97	0,9113
27/11/2006	17:32:43	580,8	-36,9	98	0,9089
27/11/2006	17:32:44	581,5	-36,2	99	0,8916
27/11/2006	17:32:45	581,6	-36,1	100	0,8892
27/11/2006	17:32:46	581,9	-35,8	101	0,8818

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:32:47	582,0	-35,7	102	0,8793
27/11/2006	17:32:48	582,0	-35,7	103	0,8793
27/11/2006	17:32:49	582,7	-35,0	104	0,8621
27/11/2006	17:32:50	582,8	-34,9	105	0,8596
27/11/2006	17:32:51	582,7	-35,0	106	0,8621
27/11/2006	17:32:52	583,3	-34,4	107	0,8473
27/11/2006	17:32:53	583,6	-34,1	108	0,8399
27/11/2006	17:32:54	584,0	-33,7	109	0,8300
27/11/2006	17:32:55	584,0	-33,7	110	0,8300
27/11/2006	17:32:56	584,0	-33,7	111	0,8300
27/11/2006	17:32:57	584,0	-33,7	112	0,8300
27/11/2006	17:32:58	584,5	-33,2	113	0,8177
27/11/2006	17:32:59	584,3	-33,4	114	0,8227
27/11/2006	17:33:00	588,1	-29,6	115	0,7291
27/11/2006	17:33:01	588,3	-29,4	116	0,7241
27/11/2006	17:33:02	588,1	-29,6	117	0,7291
27/11/2006	17:33:03	588,5	-29,2	118	0,7192

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:33:04	589,3	-28,4	119	0,6995
27/11/2006	17:33:05	587,3	-30,4	120	0,7488
27/11/2006	17:33:06	588,7	-29,0	121	0,7143
27/11/2006	17:33:07	589,3	-28,4	122	0,6995
27/11/2006	17:33:08	588,1	-29,6	123	0,7291
27/11/2006	17:33:09	587,1	-30,6	124	0,7537
27/11/2006	17:33:10	586,8	-30,9	125	0,7611
27/11/2006	17:33:11	585,9	-31,8	126	0,7833
27/11/2006	17:33:12	586,1	-31,6	127	0,7783
27/11/2006	17:33:13	586,3	-31,4	128	0,7734
27/11/2006	17:33:14	586,1	-31,6	129	0,7783
27/11/2006	17:33:15	586,3	-31,4	130	0,7734
27/11/2006	17:33:16	586,9	-30,8	131	0,7586
27/11/2006	17:33:17	586,5	-31,2	132	0,7685
27/11/2006	17:33:18	588,4	-29,3	133	0,7217
27/11/2006	17:33:19	588,5	-29,2	134	0,7192
27/11/2006	17:33:20	588,4	-29,3	135	0,7217

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:33:21	588,8	-28,9	136	0,7118
27/11/2006	17:33:22	588,5	-29,2	137	0,7192
27/11/2006	17:33:23	588,8	-28,9	138	0,7118
27/11/2006	17:33:24	588,9	-28,8	139	0,7094
27/11/2006	17:33:25	589,5	-28,2	140	0,6946
27/11/2006	17:33:26	589,5	-28,2	141	0,6946
27/11/2006	17:33:27	588,5	-29,2	142	0,7192
27/11/2006	17:33:28	589,7	-28,0	143	0,6897
27/11/2006	17:33:29	589,2	-28,5	144	0,7020
27/11/2006	17:33:30	590,1	-27,6	145	0,6798
27/11/2006	17:33:31	589,7	-28,0	146	0,6897
27/11/2006	17:33:32	590,1	-27,6	147	0,6798
27/11/2006	17:33:33	590,1	-27,6	148	0,6798
27/11/2006	17:33:34	590,7	-27,0	149	0,6650
27/11/2006	17:33:35	591,1	-26,6	150	0,6552
27/11/2006	17:33:36	590,9	-26,8	151	0,6601
27/11/2006	17:33:37	591,2	-26,5	152	0,6527

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:33:38	591,3	-26,4	153	0,6502
27/11/2006	17:33:39	591,9	-25,8	154	0,6355
27/11/2006	17:33:40	591,6	-26,1	155	0,6429
27/11/2006	17:33:41	591,3	-26,4	156	0,6502
27/11/2006	17:33:42	591,5	-26,2	157	0,6453
27/11/2006	17:33:43	591,9	-25,8	158	0,6355
27/11/2006	17:33:44	591,1	-26,6	159	0,6552
27/11/2006	17:33:45	591,2	-26,5	160	0,6527
27/11/2006	17:33:46	591,7	-26,0	161	0,6404
27/11/2006	17:33:47	591,9	-25,8	162	0,6355
27/11/2006	17:33:48	591,9	-25,8	163	0,6355
27/11/2006	17:33:49	592,1	-25,6	164	0,6305
27/11/2006	17:33:50	592,1	-25,6	165	0,6305
27/11/2006	17:33:51	592,1	-25,6	166	0,6305
27/11/2006	17:33:52	592,7	-25,0	167	0,6158
27/11/2006	17:33:53	592,7	-25,0	168	0,6158
27/11/2006	17:33:54	592,8	-24,9	169	0,6133

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:33:55	593,5	-24,2	170	0,5961
27/11/2006	17:33:56	594,0	-23,7	171	0,5837
27/11/2006	17:33:57	594,0	-23,7	172	0,5837
27/11/2006	17:33:58	594,1	-23,6	173	0,5813
27/11/2006	17:33:59	594,1	-23,6	174	0,5813
27/11/2006	17:34:00	593,5	-24,2	175	0,5961
27/11/2006	17:34:01	594,3	-23,4	176	0,5764
27/11/2006	17:34:02	594,4	-23,3	177	0,5739
27/11/2006	17:34:03	594,8	-22,9	178	0,5640
27/11/2006	17:34:04	594,4	-23,3	179	0,5739
27/11/2006	17:34:05	594,1	-23,6	180	0,5813
27/11/2006	17:34:06	595,2	-22,5	181	0,5542
27/11/2006	17:34:07	595,1	-22,6	182	0,5567
27/11/2006	17:34:08	594,9	-22,8	183	0,5616
27/11/2006	17:34:09	594,7	-23,0	184	0,5665
27/11/2006	17:34:10	594,8	-22,9	185	0,5640
27/11/2006	17:34:11	594,9	-22,8	186	0,5616

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:34:12	596,0	-21,7	187	0,5345
27/11/2006	17:34:13	595,5	-22,2	188	0,5468
27/11/2006	17:34:14	596,1	-21,6	189	0,5320
27/11/2006	17:34:15	595,7	-22,0	190	0,5419
27/11/2006	17:34:16	596,4	-21,3	191	0,5246
27/11/2006	17:34:17	596,7	-21,0	192	0,5172
27/11/2006	17:34:18	596,0	-21,7	193	0,5345
27/11/2006	17:34:19	596,9	-20,8	194	0,5123
27/11/2006	17:34:20	596,4	-21,3	195	0,5246
27/11/2006	17:34:21	596,8	-20,9	196	0,5148
27/11/2006	17:34:22	596,8	-20,9	197	0,5148
27/11/2006	17:34:23	597,2	-20,5	198	0,5049
27/11/2006	17:34:24	597,1	-20,6	199	0,5074
27/11/2006	17:34:25	597,5	-20,2	200	0,4975
27/11/2006	17:34:26	597,5	-20,2	201	0,4975
27/11/2006	17:34:27	597,5	-20,2	202	0,4975
27/11/2006	17:34:28	597,7	-20,0	203	0,4926

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:34:29	597,6	-20,1	204	0,4951
27/11/2006	17:34:30	597,6	-20,1	205	0,4951
27/11/2006	17:34:31	597,6	-20,1	206	0,4951
27/11/2006	17:34:32	597,6	-20,1	207	0,4951
27/11/2006	17:34:33	598,5	-19,2	208	0,4729
27/11/2006	17:34:34	598,1	-19,6	209	0,4828
27/11/2006	17:34:35	598,7	-19,0	210	0,4680
27/11/2006	17:34:36	598,3	-19,4	211	0,4778
27/11/2006	17:34:37	598,5	-19,2	212	0,4729
27/11/2006	17:34:38	598,9	-18,8	213	0,4631
27/11/2006	17:34:39	599,2	-18,5	214	0,4557
27/11/2006	17:34:40	599,2	-18,5	215	0,4557
27/11/2006	17:34:41	599,1	-18,6	216	0,4581
27/11/2006	17:34:42	599,3	-18,4	217	0,4532
27/11/2006	17:34:43	599,1	-18,6	218	0,4581
27/11/2006	17:34:44	599,2	-18,5	219	0,4557
27/11/2006	17:34:45	599,1	-18,6	220	0,4581

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:34:46	599,5	-18,2	221	0,4483
27/11/2006	17:34:47	599,5	-18,2	222	0,4483
27/11/2006	17:34:48	600,0	-17,7	223	0,4360
27/11/2006	17:34:49	599,5	-18,2	224	0,4483
27/11/2006	17:34:50	599,9	-17,8	225	0,4384
27/11/2006	17:34:51	599,9	-17,8	226	0,4384
27/11/2006	17:34:52	600,1	-17,6	227	0,4335
27/11/2006	17:34:53	600,1	-17,6	228	0,4335
27/11/2006	17:34:54	599,9	-17,8	229	0,4384
27/11/2006	17:34:55	600,1	-17,6	230	0,4335
27/11/2006	17:34:56	600,3	-17,4	231	0,4286
27/11/2006	17:34:57	600,7	-17,0	232	0,4187
27/11/2006	17:34:58	600,5	-17,2	233	0,4236
27/11/2006	17:34:59	600,5	-17,2	234	0,4236
27/11/2006	17:35:00	600,7	-17,0	235	0,4187
27/11/2006	17:35:01	600,7	-17,0	236	0,4187
27/11/2006	17:35:02	600,9	-16,8	237	0,4138

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:35:03	600,8	-16,9	238	0,4163
27/11/2006	17:35:04	601,3	-16,4	239	0,4039
27/11/2006	17:35:05	601,5	-16,2	240	0,3990
27/11/2006	17:35:06	601,7	-16,0	241	0,3941
27/11/2006	17:35:07	600,5	-17,2	242	0,4236
27/11/2006	17:35:08	600,9	-16,8	243	0,4138
27/11/2006	17:35:09	601,1	-16,6	244	0,4089
27/11/2006	17:35:10	601,1	-16,6	245	0,4089
27/11/2006	17:35:11	601,2	-16,5	246	0,4064
27/11/2006	17:35:12	601,7	-16,0	247	0,3941
27/11/2006	17:35:13	602,4	-15,3	248	0,3768
27/11/2006	17:35:14	601,6	-16,1	249	0,3966
27/11/2006	17:35:15	602,1	-15,6	250	0,3842
27/11/2006	17:35:16	602,0	-15,7	251	0,3867
27/11/2006	17:35:17	601,9	-15,8	252	0,3892
27/11/2006	17:35:18	602,4	-15,3	253	0,3768
27/11/2006	17:35:19	602,4	-15,3	254	0,3768

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:35:20	602,4	-15,3	255	0,3768
27/11/2006	17:35:21	602,1	-15,6	256	0,3842
27/11/2006	17:35:22	602,1	-15,6	257	0,3842
27/11/2006	17:35:23	602,1	-15,6	258	0,3842
27/11/2006	17:35:24	602,1	-15,6	259	0,3842
27/11/2006	17:35:25	602,1	-15,6	260	0,3842
27/11/2006	17:35:26	602,8	-14,9	261	0,3670
27/11/2006	17:35:27	603,2	-14,5	262	0,3571
27/11/2006	17:35:28	602,8	-14,9	263	0,3670
27/11/2006	17:35:29	602,7	-15,0	264	0,3695
27/11/2006	17:35:30	603,2	-14,5	265	0,3571
27/11/2006	17:35:31	603,3	-14,4	266	0,3547
27/11/2006	17:35:32	602,9	-14,8	267	0,3645
27/11/2006	17:35:33	603,1	-14,6	268	0,3596
27/11/2006	17:35:34	603,1	-14,6	269	0,3596
27/11/2006	17:35:35	603,1	-14,6	270	0,3596
27/11/2006	17:35:36	603,1	-14,6	271	0,3596

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:35:37	603,1	-14,6	272	0,3596
27/11/2006	17:35:38	603,3	-14,4	273	0,3547
27/11/2006	17:35:39	603,3	-14,4	274	0,3547
27/11/2006	17:35:40	603,7	-14,0	275	0,3448
27/11/2006	17:35:41	603,7	-14,0	276	0,3448
27/11/2006	17:35:42	603,7	-14,0	277	0,3448
27/11/2006	17:35:43	604,0	-13,7	278	0,3374
27/11/2006	17:35:44	603,7	-14,0	279	0,3448
27/11/2006	17:35:45	604,1	-13,6	280	0,3350
27/11/2006	17:35:46	604,1	-13,6	281	0,3350
27/11/2006	17:35:47	604,0	-13,7	282	0,3374
27/11/2006	17:35:48	604,3	-13,4	283	0,3300
27/11/2006	17:35:49	604,8	-12,9	284	0,3177
27/11/2006	17:35:50	604,4	-13,3	285	0,3276
27/11/2006	17:35:51	604,5	-13,2	286	0,3251
27/11/2006	17:35:52	604,4	-13,3	287	0,3276
27/11/2006	17:35:53	604,4	-13,3	288	0,3276

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:35:54	604,5	-13,2	289	0,3251
27/11/2006	17:35:55	604,7	-13,0	290	0,3202
27/11/2006	17:35:56	604,7	-13,0	291	0,3202
27/11/2006	17:35:57	604,8	-12,9	292	0,3177
27/11/2006	17:35:58	604,7	-13,0	293	0,3202
27/11/2006	17:35:59	604,7	-13,0	294	0,3202
27/11/2006	17:36:00	604,7	-13,0	295	0,3202
27/11/2006	17:36:01	605,1	-12,6	296	0,3103
27/11/2006	17:36:02	604,7	-13,0	297	0,3202
27/11/2006	17:36:03	605,2	-12,5	298	0,3079
27/11/2006	17:36:04	605,2	-12,5	299	0,3079
27/11/2006	17:36:05	605,3	-12,4	300	0,3054
27/11/2006	17:36:06	605,5	-12,2	301	0,3005
27/11/2006	17:36:07	605,5	-12,2	302	0,3005
27/11/2006	17:36:08	605,5	-12,2	303	0,3005
27/11/2006	17:36:09	605,7	-12,0	304	0,2956
27/11/2006	17:36:10	605,6	-12,1	305	0,2980

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:36:11	605,9	-11,8	306	0,2906
27/11/2006	17:36:12	605,6	-12,1	307	0,2980
27/11/2006	17:36:13	605,7	-12,0	308	0,2956
27/11/2006	17:36:14	605,6	-12,1	309	0,2980
27/11/2006	17:36:15	605,3	-12,4	310	0,3054
27/11/2006	17:36:16	605,5	-12,2	311	0,3005
27/11/2006	17:36:17	605,5	-12,2	312	0,3005
27/11/2006	17:36:18	605,7	-12,0	313	0,2956
27/11/2006	17:36:19	605,7	-12,0	314	0,2956
27/11/2006	17:36:20	606,4	-11,3	315	0,2783
27/11/2006	17:36:21	606,3	-11,4	316	0,2808
27/11/2006	17:36:22	606,1	-11,6	317	0,2857
27/11/2006	17:36:23	606,9	-10,8	318	0,2660
27/11/2006	17:36:24	606,5	-11,2	319	0,2759
27/11/2006	17:36:25	606,7	-11,0	320	0,2709
27/11/2006	17:36:26	606,8	-10,9	321	0,2685
27/11/2006	17:36:27	606,4	-11,3	322	0,2783

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:36:28	606,5	-11,2	323	0,2759
27/11/2006	17:36:29	606,4	-11,3	324	0,2783
27/11/2006	17:36:30	606,1	-11,6	325	0,2857
27/11/2006	17:36:31	606,7	-11,0	326	0,2709
27/11/2006	17:36:32	606,5	-11,2	327	0,2759
27/11/2006	17:36:33	606,9	-10,8	328	0,2660
27/11/2006	17:36:34	606,9	-10,8	329	0,2660
27/11/2006	17:36:35	606,9	-10,8	330	0,2660
27/11/2006	17:36:36	607,2	-10,5	331	0,2586
27/11/2006	17:36:37	607,2	-10,5	332	0,2586
27/11/2006	17:36:38	606,9	-10,8	333	0,2660
27/11/2006	17:36:39	607,3	-10,4	334	0,2562
27/11/2006	17:36:40	606,8	-10,9	335	0,2685
27/11/2006	17:36:41	607,1	-10,6	336	0,2611
27/11/2006	17:36:42	607,5	-10,2	337	0,2512
27/11/2006	17:36:43	607,3	-10,4	338	0,2562
27/11/2006	17:36:44	607,7	-10,0	339	0,2463

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:36:45	607,2	-10,5	340	0,2586
27/11/2006	17:36:46	607,6	-10,1	341	0,2488
27/11/2006	17:36:47	607,6	-10,1	342	0,2488
27/11/2006	17:36:48	607,9	-9,8	343	0,2414
27/11/2006	17:36:49	607,7	-10,0	344	0,2463
27/11/2006	17:36:50	607,7	-10,0	345	0,2463
27/11/2006	17:36:51	607,7	-10,0	346	0,2463
27/11/2006	17:36:52	608,0	-9,7	347	0,2389
27/11/2006	17:36:53	607,3	-10,4	348	0,2562
27/11/2006	17:36:54	607,7	-10,0	349	0,2463
27/11/2006	17:36:55	608,0	-9,7	350	0,2389
27/11/2006	17:36:56	607,9	-9,8	351	0,2414
27/11/2006	17:36:57	607,7	-10,0	352	0,2463
27/11/2006	17:36:58	607,9	-9,8	353	0,2414
27/11/2006	17:36:59	608,0	-9,7	354	0,2389
27/11/2006	17:37:00	608,3	-9,4	355	0,2315
27/11/2006	17:37:01	608,1	-9,6	356	0,2365

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:37:02	608,0	-9,7	357	0,2389
27/11/2006	17:37:03	608,1	-9,6	358	0,2365
27/11/2006	17:37:04	608,1	-9,6	359	0,2365
27/11/2006	17:37:05	608,3	-9,4	360	0,2315
27/11/2006	17:37:06	608,3	-9,4	361	0,2315
27/11/2006	17:37:07	608,3	-9,4	362	0,2315
27/11/2006	17:37:08	608,4	-9,3	363	0,2291
27/11/2006	17:37:09	608,7	-9,0	364	0,2217
27/11/2006	17:37:10	608,5	-9,2	365	0,2266
27/11/2006	17:37:11	608,7	-9,0	366	0,2217
27/11/2006	17:37:12	608,7	-9,0	367	0,2217
27/11/2006	17:37:13	608,8	-8,9	368	0,2192
27/11/2006	17:37:14	609,3	-8,4	369	0,2069
27/11/2006	17:37:15	608,9	-8,8	370	0,2167
27/11/2006	17:37:16	608,8	-8,9	371	0,2192
27/11/2006	17:37:17	609,1	-8,6	372	0,2118
27/11/2006	17:37:18	609,1	-8,6	373	0,2118

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:37:19	609,2	-8,5	374	0,2094
27/11/2006	17:37:20	608,8	-8,9	375	0,2192
27/11/2006	17:37:21	609,3	-8,4	376	0,2069
27/11/2006	17:37:22	609,1	-8,6	377	0,2118
27/11/2006	17:37:23	608,7	-9,0	378	0,2217
27/11/2006	17:37:24	608,8	-8,9	379	0,2192
27/11/2006	17:37:25	609,1	-8,6	380	0,2118
27/11/2006	17:37:26	609,5	-8,2	381	0,2020
27/11/2006	17:37:27	609,5	-8,2	382	0,2020
27/11/2006	17:37:28	609,6	-8,1	383	0,1995
27/11/2006	17:37:29	609,2	-8,5	384	0,2094
27/11/2006	17:37:30	609,5	-8,2	385	0,2020
27/11/2006	17:37:31	609,5	-8,2	386	0,2020
27/11/2006	17:37:32	609,2	-8,5	387	0,2094
27/11/2006	17:37:33	609,3	-8,4	388	0,2069
27/11/2006	17:37:34	609,5	-8,2	389	0,2020
27/11/2006	17:37:35	609,5	-8,2	390	0,2020

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:37:36	609,3	-8,4	391	0,2069
27/11/2006	17:37:37	609,7	-8,0	392	0,1970
27/11/2006	17:37:38	609,5	-8,2	393	0,2020
27/11/2006	17:37:39	609,6	-8,1	394	0,1995
27/11/2006	17:37:40	609,7	-8,0	395	0,1970
27/11/2006	17:37:41	609,7	-8,0	396	0,1970
27/11/2006	17:37:42	610,0	-7,7	397	0,1897
27/11/2006	17:37:43	609,9	-7,8	398	0,1921
27/11/2006	17:37:44	609,9	-7,8	399	0,1921
27/11/2006	17:37:45	610,0	-7,7	400	0,1897
27/11/2006	17:37:46	610,1	-7,6	401	0,1872
27/11/2006	17:37:47	610,0	-7,7	402	0,1897
27/11/2006	17:37:48	610,3	-7,4	403	0,1823
27/11/2006	17:37:49	610,5	-7,2	404	0,1773
27/11/2006	17:37:50	610,4	-7,3	405	0,1798
27/11/2006	17:37:51	610,4	-7,3	406	0,1798
27/11/2006	17:37:52	610,1	-7,6	407	0,1872

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:37:53	610,3	-7,4	408	0,1823
27/11/2006	17:37:54	610,7	-7,0	409	0,1724
27/11/2006	17:37:55	610,5	-7,2	410	0,1773
27/11/2006	17:37:56	610,1	-7,6	411	0,1872
27/11/2006	17:37:57	610,7	-7,0	412	0,1724
27/11/2006	17:37:58	610,5	-7,2	413	0,1773
27/11/2006	17:37:59	610,3	-7,4	414	0,1823
27/11/2006	17:38:00	610,8	-6,9	415	0,1700
27/11/2006	17:38:01	610,4	-7,3	416	0,1798
27/11/2006	17:38:02	610,5	-7,2	417	0,1773
27/11/2006	17:38:03	610,4	-7,3	418	0,1798
27/11/2006	17:38:04	610,4	-7,3	419	0,1798
27/11/2006	17:38:05	610,8	-6,9	420	0,1700
27/11/2006	17:38:06	610,7	-7,0	421	0,1724
27/11/2006	17:38:07	610,8	-6,9	422	0,1700
27/11/2006	17:38:08	611,1	-6,6	423	0,1626
27/11/2006	17:38:09	611,3	-6,4	424	0,1576

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

**TABLA 2.3-4
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-3**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	17:38:10	610,9	-6,8	425	0,1675