

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:49:04	574,0	-91,0	0	1,0000
27/11/2006	19:49:05	574,5	-90,5	1	0,9945
27/11/2006	19:49:06	574,9	-90,1	2	0,9901
27/11/2006	19:49:07	575,5	-89,5	3	0,9835
27/11/2006	19:49:08	576,0	-89,0	4	0,9780
27/11/2006	19:49:09	576,7	-88,3	5	0,9703
27/11/2006	19:49:10	576,9	-88,1	6	0,9681
27/11/2006	19:49:11	577,6	-87,4	7	0,9604
27/11/2006	19:49:12	578,0	-87,0	8	0,9560
27/11/2006	19:49:13	578,4	-86,6	9	0,9516
27/11/2006	19:49:14	578,8	-86,2	10	0,9473
27/11/2006	19:49:15	579,3	-85,7	11	0,9418
27/11/2006	19:49:16	579,7	-85,3	12	0,9374
27/11/2006	19:49:17	579,9	-85,1	13	0,9352
27/11/2006	19:49:18	580,4	-84,6	14	0,9297
27/11/2006	19:49:19	581,2	-83,8	15	0,9209
27/11/2006	19:49:20	581,3	-83,7	16	0,9198

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:49:21	581,7	-83,3	17	0,9154
27/11/2006	19:49:22	582,3	-82,7	18	0,9088
27/11/2006	19:49:23	582,4	-82,6	19	0,9077
27/11/2006	19:49:24	582,8	-82,2	20	0,9033
27/11/2006	19:49:25	583,5	-81,5	21	0,8956
27/11/2006	19:49:26	583,2	-81,8	22	0,8989
27/11/2006	19:49:27	584,0	-81,0	23	0,8901
27/11/2006	19:49:28	584,3	-80,7	24	0,8868
27/11/2006	19:49:29	584,7	-80,3	25	0,8824
27/11/2006	19:49:30	584,9	-80,1	26	0,8802
27/11/2006	19:49:31	585,3	-79,7	27	0,8758
27/11/2006	19:49:32	585,9	-79,1	28	0,8692
27/11/2006	19:49:33	586,4	-78,6	29	0,8637
27/11/2006	19:49:34	587,3	-77,7	30	0,8538
27/11/2006	19:49:35	587,2	-77,8	31	0,8549
27/11/2006	19:49:36	587,3	-77,7	32	0,8538
27/11/2006	19:49:37	588,0	-77,0	33	0,8462

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:49:38	588,1	-76,9	34	0,8451
27/11/2006	19:49:39	588,3	-76,7	35	0,8429
27/11/2006	19:49:40	589,1	-75,9	36	0,8341
27/11/2006	19:49:41	589,1	-75,9	37	0,8341
27/11/2006	19:49:42	590,1	-74,9	38	0,8231
27/11/2006	19:49:43	589,9	-75,1	39	0,8253
27/11/2006	19:49:44	590,5	-74,5	40	0,8187
27/11/2006	19:49:45	590,8	-74,2	41	0,8154
27/11/2006	19:49:46	590,9	-74,1	42	0,8143
27/11/2006	19:49:47	591,7	-73,3	43	0,8055
27/11/2006	19:49:48	591,9	-73,1	44	0,8033
27/11/2006	19:49:49	591,7	-73,3	45	0,8055
27/11/2006	19:49:50	592,5	-72,5	46	0,7967
27/11/2006	19:49:51	592,5	-72,5	47	0,7967
27/11/2006	19:49:52	592,8	-72,2	48	0,7934
27/11/2006	19:49:53	593,2	-71,8	49	0,7890
27/11/2006	19:49:54	594,4	-70,6	50	0,7758

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:49:55	594,0	-71,0	51	0,7802
27/11/2006	19:49:56	594,0	-71,0	52	0,7802
27/11/2006	19:49:57	594,8	-70,2	53	0,7714
27/11/2006	19:49:58	594,9	-70,1	54	0,7703
27/11/2006	19:49:59	595,3	-69,7	55	0,7659
27/11/2006	19:50:00	595,5	-69,5	56	0,7637
27/11/2006	19:50:01	595,6	-69,4	57	0,7626
27/11/2006	19:50:02	596,1	-68,9	58	0,7571
27/11/2006	19:50:03	594,4	-68,6	59	0,7539
27/11/2006	19:50:04	575,7	-68,3	60	0,7507
27/11/2006	19:50:05	580,7	-68,0	61	0,7474
27/11/2006	19:50:06	584,4	-67,7	62	0,7442
27/11/2006	19:50:07	584,7	-67,4	63	0,7409
27/11/2006	19:50:08	581,3	-67,1	64	0,7377
27/11/2006	19:50:09	579,1	-66,8	65	0,7344
27/11/2006	19:50:10	578,3	-66,5	66	0,7312
27/11/2006	19:50:11	581,7	-66,2	67	0,7279

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:50:12	589,1	-65,9	68	0,7247
27/11/2006	19:50:13	584,9	-65,7	69	0,7215
27/11/2006	19:50:14	585,2	-65,4	70	0,7182
27/11/2006	19:50:15	585,2	-65,1	71	0,7150
27/11/2006	19:50:16	591,1	-64,8	72	0,7117
27/11/2006	19:50:17	591,3	-64,5	73	0,7085
27/11/2006	19:50:18	591,6	-64,2	74	0,7052
27/11/2006	19:50:19	600,9	-63,9	75	0,7020
27/11/2006	19:50:20	601,2	-63,6	76	0,6987
27/11/2006	19:50:21	601,3	-63,3	77	0,6955
27/11/2006	19:50:22	601,9	-63,0	78	0,6923
27/11/2006	19:50:23	602,3	-62,7	79	0,6890
27/11/2006	19:50:24	602,5	-62,5	80	0,6868
27/11/2006	19:50:25	602,7	-62,3	81	0,6846
27/11/2006	19:50:26	602,8	-62,2	82	0,6835
27/11/2006	19:50:27	603,2	-61,8	83	0,6791
27/11/2006	19:50:28	603,5	-61,5	84	0,6758

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:50:29	603,9	-61,1	85	0,6714
27/11/2006	19:50:30	603,9	-61,1	86	0,6714
27/11/2006	19:50:31	604,5	-60,5	87	0,6648
27/11/2006	19:50:32	604,5	-60,5	88	0,6648
27/11/2006	19:50:33	604,9	-60,1	89	0,6604
27/11/2006	19:50:34	605,5	-59,5	90	0,6538
27/11/2006	19:50:35	605,5	-59,5	91	0,6538
27/11/2006	19:50:36	605,5	-59,5	92	0,6538
27/11/2006	19:50:37	605,9	-59,1	93	0,6495
27/11/2006	19:50:38	605,9	-59,1	94	0,6495
27/11/2006	19:50:39	606,7	-58,3	95	0,6407
27/11/2006	19:50:40	606,8	-58,2	96	0,6396
27/11/2006	19:50:41	606,7	-58,3	97	0,6407
27/11/2006	19:50:42	607,6	-57,4	98	0,6308
27/11/2006	19:50:43	607,6	-57,4	99	0,6308
27/11/2006	19:50:44	607,6	-57,4	100	0,6308
27/11/2006	19:50:45	608,0	-57,0	101	0,6264

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:50:46	608,4	-56,6	102	0,6220
27/11/2006	19:50:47	608,4	-56,6	103	0,6220
27/11/2006	19:50:48	608,5	-56,5	104	0,6209
27/11/2006	19:50:49	609,1	-55,9	105	0,6143
27/11/2006	19:50:50	609,2	-55,8	106	0,6132
27/11/2006	19:50:51	609,5	-55,5	107	0,6099
27/11/2006	19:50:52	609,9	-55,1	108	0,6055
27/11/2006	19:50:53	609,7	-55,3	109	0,6077
27/11/2006	19:50:54	613,5	-51,5	110	0,5659
27/11/2006	19:50:55	613,7	-51,3	111	0,5637
27/11/2006	19:50:56	613,9	-51,1	112	0,5615
27/11/2006	19:50:57	614,3	-50,7	113	0,5571
27/11/2006	19:50:58	614,1	-50,9	114	0,5593
27/11/2006	19:50:59	614,7	-50,3	115	0,5527
27/11/2006	19:51:00	615,1	-49,9	116	0,5484
27/11/2006	19:51:01	615,2	-49,8	117	0,5473
27/11/2006	19:51:02	616,0	-49,0	118	0,5385

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:51:03	615,1	-49,9	119	0,5484
27/11/2006	19:51:04	614,5	-50,5	120	0,5549
27/11/2006	19:51:05	615,6	-49,4	121	0,5429
27/11/2006	19:51:06	612,0	-53,0	122	0,5824
27/11/2006	19:51:07	612,4	-52,6	123	0,5780
27/11/2006	19:51:08	612,5	-52,5	124	0,5769
27/11/2006	19:51:09	612,7	-52,3	125	0,5747
27/11/2006	19:51:10	613,1	-51,9	126	0,5703
27/11/2006	19:51:11	612,9	-52,1	127	0,5725
27/11/2006	19:51:12	613,7	-51,3	128	0,5637
27/11/2006	19:51:13	614,8	-50,2	129	0,5516
27/11/2006	19:51:14	614,5	-50,5	130	0,5549
27/11/2006	19:51:15	614,8	-50,2	131	0,5516
27/11/2006	19:51:16	615,3	-49,7	132	0,5462
27/11/2006	19:51:17	615,5	-49,5	133	0,5440
27/11/2006	19:51:18	615,5	-49,5	134	0,5440
27/11/2006	19:51:19	615,5	-49,5	135	0,5440

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:51:20	615,7	-49,3	136	0,5418
27/11/2006	19:51:21	615,7	-49,3	137	0,5418
27/11/2006	19:51:22	615,9	-49,1	138	0,5396
27/11/2006	19:51:23	616,1	-48,9	139	0,5374
27/11/2006	19:51:24	616,7	-48,3	140	0,5308
27/11/2006	19:51:25	616,5	-48,5	141	0,5330
27/11/2006	19:51:26	616,9	-48,1	142	0,5286
27/11/2006	19:51:27	616,4	-48,6	143	0,5341
27/11/2006	19:51:28	616,7	-48,3	144	0,5308
27/11/2006	19:51:29	616,9	-48,1	145	0,5286
27/11/2006	19:51:30	617,2	-47,8	146	0,5253
27/11/2006	19:51:31	617,3	-47,7	147	0,5242
27/11/2006	19:51:32	617,5	-47,5	148	0,5220
27/11/2006	19:51:33	617,6	-47,4	149	0,5209
27/11/2006	19:51:34	617,6	-47,4	150	0,5209
27/11/2006	19:51:35	618,0	-47,0	151	0,5165
27/11/2006	19:51:36	618,3	-46,7	152	0,5132

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:51:37	618,5	-46,5	153	0,5110
27/11/2006	19:51:38	618,5	-46,5	154	0,5110
27/11/2006	19:51:39	619,6	-45,4	155	0,4989
27/11/2006	19:51:40	620,1	-44,9	156	0,4934
27/11/2006	19:51:41	620,1	-44,9	157	0,4934
27/11/2006	19:51:42	620,4	-44,6	158	0,4901
27/11/2006	19:51:43	620,7	-44,3	159	0,4868
27/11/2006	19:51:44	620,8	-44,2	160	0,4857
27/11/2006	19:51:45	620,9	-44,1	161	0,4846
27/11/2006	19:51:46	620,9	-44,1	162	0,4846
27/11/2006	19:51:47	621,6	-43,4	163	0,4769
27/11/2006	19:51:48	621,9	-43,1	164	0,4736
27/11/2006	19:51:49	622,0	-43,0	165	0,4725
27/11/2006	19:51:50	620,7	-44,3	166	0,4868
27/11/2006	19:51:51	620,5	-44,5	167	0,4890
27/11/2006	19:51:52	620,9	-44,1	168	0,4846
27/11/2006	19:51:53	621,6	-43,4	169	0,4769

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:51:54	621,7	-43,3	170	0,4758
27/11/2006	19:51:55	622,0	-43,0	171	0,4725
27/11/2006	19:51:56	622,1	-42,9	172	0,4714
27/11/2006	19:51:57	622,4	-42,6	173	0,4681
27/11/2006	19:51:58	622,0	-43,0	174	0,4725
27/11/2006	19:51:59	623,1	-41,9	175	0,4604
27/11/2006	19:52:00	622,7	-42,3	176	0,4648
27/11/2006	19:52:01	623,1	-41,9	177	0,4604
27/11/2006	19:52:02	623,5	-41,5	178	0,4560
27/11/2006	19:52:03	623,3	-41,7	179	0,4582
27/11/2006	19:52:04	623,3	-41,7	180	0,4582
27/11/2006	19:52:05	623,5	-41,5	181	0,4560
27/11/2006	19:52:06	623,5	-41,5	182	0,4560
27/11/2006	19:52:07	624,0	-41,0	183	0,4505
27/11/2006	19:52:08	624,3	-40,7	184	0,4473
27/11/2006	19:52:09	624,4	-40,6	185	0,4462
27/11/2006	19:52:10	624,3	-40,7	186	0,4473

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:52:11	624,3	-40,7	187	0,4473
27/11/2006	19:52:12	624,7	-40,3	188	0,4429
27/11/2006	19:52:13	624,9	-40,1	189	0,4407
27/11/2006	19:52:14	624,4	-40,6	190	0,4462
27/11/2006	19:52:15	625,5	-39,5	191	0,4341
27/11/2006	19:52:16	625,2	-39,8	192	0,4374
27/11/2006	19:52:17	625,6	-39,4	193	0,4330
27/11/2006	19:52:18	625,9	-39,1	194	0,4297
27/11/2006	19:52:19	626,0	-39,0	195	0,4286
27/11/2006	19:52:20	626,3	-38,7	196	0,4253
27/11/2006	19:52:21	626,5	-38,5	197	0,4231
27/11/2006	19:52:22	626,7	-38,3	198	0,4209
27/11/2006	19:52:23	626,9	-38,1	199	0,4187
27/11/2006	19:52:24	626,8	-38,2	200	0,4198
27/11/2006	19:52:25	626,0	-39,0	201	0,4286
27/11/2006	19:52:26	626,0	-39,0	202	0,4286
27/11/2006	19:52:27	626,4	-38,6	203	0,4242

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:52:28	626,4	-38,6	204	0,4242
27/11/2006	19:52:29	626,8	-38,2	205	0,4198
27/11/2006	19:52:30	626,9	-38,1	206	0,4187
27/11/2006	19:52:31	626,9	-38,1	207	0,4187
27/11/2006	19:52:32	626,9	-38,1	208	0,4187
27/11/2006	19:52:33	627,2	-37,8	209	0,4154
27/11/2006	19:52:34	627,5	-37,5	210	0,4121
27/11/2006	19:52:35	627,7	-37,3	211	0,4099
27/11/2006	19:52:36	627,5	-37,5	212	0,4121
27/11/2006	19:52:37	628,1	-36,9	213	0,4055
27/11/2006	19:52:38	628,0	-37,0	214	0,4066
27/11/2006	19:52:39	628,1	-36,9	215	0,4055
27/11/2006	19:52:40	628,7	-36,3	216	0,3989
27/11/2006	19:52:41	628,4	-36,6	217	0,4022
27/11/2006	19:52:42	628,7	-36,3	218	0,3989
27/11/2006	19:52:43	629,3	-35,7	219	0,3923
27/11/2006	19:52:44	629,1	-35,9	220	0,3945

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:52:45	629,2	-35,8	221	0,3934
27/11/2006	19:52:46	629,9	-35,1	222	0,3857
27/11/2006	19:52:47	629,9	-35,1	223	0,3857
27/11/2006	19:52:48	629,9	-35,1	224	0,3857
27/11/2006	19:52:49	629,9	-35,1	225	0,3857
27/11/2006	19:52:50	629,9	-35,1	226	0,3857
27/11/2006	19:52:51	629,9	-35,1	227	0,3857
27/11/2006	19:52:52	630,3	-34,7	228	0,3813
27/11/2006	19:52:53	630,1	-34,9	229	0,3835
27/11/2006	19:52:54	630,4	-34,6	230	0,3802
27/11/2006	19:52:55	630,5	-34,5	231	0,3791
27/11/2006	19:52:56	630,5	-34,5	232	0,3791
27/11/2006	19:52:57	630,7	-34,3	233	0,3769
27/11/2006	19:52:58	631,2	-33,8	234	0,3714
27/11/2006	19:52:59	630,9	-34,1	235	0,3747
27/11/2006	19:53:00	631,2	-33,8	236	0,3714
27/11/2006	19:53:01	631,5	-33,5	237	0,3681

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:53:02	631,3	-33,7	238	0,3703
27/11/2006	19:53:03	631,7	-33,3	239	0,3659
27/11/2006	19:53:04	631,3	-33,7	240	0,3703
27/11/2006	19:53:05	631,5	-33,5	241	0,3681
27/11/2006	19:53:06	631,9	-33,1	242	0,3637
27/11/2006	19:53:07	632,3	-32,7	243	0,3593
27/11/2006	19:53:08	632,1	-32,9	244	0,3615
27/11/2006	19:53:09	632,0	-33,0	245	0,3626
27/11/2006	19:53:10	632,1	-32,9	246	0,3615
27/11/2006	19:53:11	632,4	-32,6	247	0,3582
27/11/2006	19:53:12	632,7	-32,3	248	0,3549
27/11/2006	19:53:13	632,1	-32,9	249	0,3615
27/11/2006	19:53:14	632,5	-32,5	250	0,3571
27/11/2006	19:53:15	632,4	-32,6	251	0,3582
27/11/2006	19:53:16	632,7	-32,3	252	0,3549
27/11/2006	19:53:17	632,5	-32,5	253	0,3571
27/11/2006	19:53:18	632,8	-32,2	254	0,3538

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:53:19	632,5	-32,5	255	0,3571
27/11/2006	19:53:20	632,8	-32,2	256	0,3538
27/11/2006	19:53:21	632,8	-32,2	257	0,3538
27/11/2006	19:53:22	633,2	-31,8	258	0,3495
27/11/2006	19:53:23	633,1	-31,9	259	0,3505
27/11/2006	19:53:24	633,6	-31,4	260	0,3451
27/11/2006	19:53:25	633,7	-31,3	261	0,3440
27/11/2006	19:53:26	633,6	-31,4	262	0,3451
27/11/2006	19:53:27	633,6	-31,4	263	0,3451
27/11/2006	19:53:28	633,6	-31,4	264	0,3451
27/11/2006	19:53:29	633,7	-31,3	265	0,3440
27/11/2006	19:53:30	634,3	-30,7	266	0,3374
27/11/2006	19:53:31	634,4	-30,6	267	0,3363
27/11/2006	19:53:32	634,5	-30,5	268	0,3352
27/11/2006	19:53:33	635,1	-29,9	269	0,3286
27/11/2006	19:53:34	635,3	-29,7	270	0,3264
27/11/2006	19:53:35	635,5	-29,5	271	0,3242

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:53:36	635,2	-29,8	272	0,3275
27/11/2006	19:53:37	637,1	-27,9	273	0,3066
27/11/2006	19:53:38	636,7	-28,3	274	0,3110
27/11/2006	19:53:39	636,5	-28,5	275	0,3132
27/11/2006	19:53:40	636,8	-28,2	276	0,3099
27/11/2006	19:53:41	636,4	-28,6	277	0,3143
27/11/2006	19:53:42	637,3	-27,7	278	0,3044
27/11/2006	19:53:43	637,2	-27,8	279	0,3055
27/11/2006	19:53:44	637,2	-27,8	280	0,3055
27/11/2006	19:53:45	637,5	-27,5	281	0,3022
27/11/2006	19:53:46	637,5	-27,5	282	0,3022
27/11/2006	19:53:47	637,2	-27,8	283	0,3055
27/11/2006	19:53:48	637,7	-27,3	284	0,3000
27/11/2006	19:53:49	637,5	-27,5	285	0,3022
27/11/2006	19:53:50	638,1	-26,9	286	0,2956
27/11/2006	19:53:51	637,6	-27,4	287	0,3011
27/11/2006	19:53:52	637,5	-27,5	288	0,3022

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:53:53	637,6	-27,4	289	0,3011
27/11/2006	19:53:54	638,4	-26,6	290	0,2923
27/11/2006	19:53:55	638,5	-26,5	291	0,2912
27/11/2006	19:53:56	638,9	-26,1	292	0,2868
27/11/2006	19:53:57	638,5	-26,5	293	0,2912
27/11/2006	19:53:58	638,7	-26,3	294	0,2890
27/11/2006	19:53:59	638,9	-26,1	295	0,2868
27/11/2006	19:54:00	639,2	-25,8	296	0,2835
27/11/2006	19:54:01	639,5	-25,5	297	0,2802
27/11/2006	19:54:02	639,9	-25,1	298	0,2758
27/11/2006	19:54:03	640,4	-24,6	299	0,2703
27/11/2006	19:54:04	640,9	-24,1	300	0,2648
27/11/2006	19:54:05	636,8	-28,2	301	0,3099
27/11/2006	19:54:06	636,4	-28,6	302	0,3143
27/11/2006	19:54:07	636,9	-28,1	303	0,3088
27/11/2006	19:54:08	640,3	-24,7	304	0,2714
27/11/2006	19:54:09	640,5	-24,5	305	0,2692

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:54:10	641,1	-23,9	306	0,2626
27/11/2006	19:54:11	640,9	-24,1	307	0,2648
27/11/2006	19:54:12	640,8	-24,2	308	0,2659
27/11/2006	19:54:13	641,3	-23,7	309	0,2604
27/11/2006	19:54:14	639,6	-25,4	310	0,2791
27/11/2006	19:54:15	641,2	-23,8	311	0,2615
27/11/2006	19:54:16	641,3	-23,7	312	0,2604
27/11/2006	19:54:17	641,6	-23,4	313	0,2571
27/11/2006	19:54:18	640,1	-24,9	314	0,2736
27/11/2006	19:54:19	641,6	-23,4	315	0,2571
27/11/2006	19:54:20	640,4	-24,6	316	0,2703
27/11/2006	19:54:21	641,2	-23,8	317	0,2615
27/11/2006	19:54:22	641,7	-23,3	318	0,2560
27/11/2006	19:54:23	641,9	-23,1	319	0,2538
27/11/2006	19:54:24	642,0	-23,0	320	0,2527
27/11/2006	19:54:25	639,2	-25,8	321	0,2835
27/11/2006	19:54:26	642,3	-22,7	322	0,2495

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:54:27	638,0	-27,0	323	0,2967
27/11/2006	19:54:28	642,7	-22,3	324	0,2451
27/11/2006	19:54:29	642,5	-22,5	325	0,2473
27/11/2006	19:54:30	642,5	-22,5	326	0,2473
27/11/2006	19:54:31	637,7	-27,3	327	0,3000
27/11/2006	19:54:32	642,9	-22,1	328	0,2429
27/11/2006	19:54:33	642,8	-22,2	329	0,2440
27/11/2006	19:54:34	638,5	-26,5	330	0,2912
27/11/2006	19:54:35	643,1	-21,9	331	0,2407
27/11/2006	19:54:36	641,6	-23,4	332	0,2571
27/11/2006	19:54:37	638,0	-27,0	333	0,2967
27/11/2006	19:54:38	638,9	-26,1	334	0,2868
27/11/2006	19:54:39	638,4	-26,6	335	0,2923
27/11/2006	19:54:40	638,7	-26,3	336	0,2890
27/11/2006	19:54:41	638,9	-26,1	337	0,2868
27/11/2006	19:54:42	638,7	-26,3	338	0,2890
27/11/2006	19:54:43	639,1	-25,9	339	0,2846

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:54:44	639,2	-25,8	340	0,2835
27/11/2006	19:54:45	639,2	-25,8	341	0,2835
27/11/2006	19:54:46	639,3	-25,7	342	0,2824
27/11/2006	19:54:47	639,2	-25,8	343	0,2835
27/11/2006	19:54:48	643,2	-21,8	344	0,2396
27/11/2006	19:54:49	644,1	-20,9	345	0,2297
27/11/2006	19:54:50	644,4	-20,6	346	0,2264
27/11/2006	19:54:51	642,0	-23,0	347	0,2527
27/11/2006	19:54:52	643,5	-21,5	348	0,2363
27/11/2006	19:54:53	642,4	-22,6	349	0,2484
27/11/2006	19:54:54	642,3	-22,7	350	0,2495
27/11/2006	19:54:55	643,1	-21,9	351	0,2407
27/11/2006	19:54:56	643,2	-21,8	352	0,2396
27/11/2006	19:54:57	642,4	-22,6	353	0,2484
27/11/2006	19:54:58	640,1	-24,9	354	0,2736
27/11/2006	19:54:59	640,0	-25,0	355	0,2747
27/11/2006	19:55:00	640,0	-25,0	356	0,2747

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:55:01	640,0	-25,0	357	0,2747
27/11/2006	19:55:02	641,2	-23,8	358	0,2615
27/11/2006	19:55:03	641,7	-23,3	359	0,2560
27/11/2006	19:55:04	642,0	-23,0	360	0,2527
27/11/2006	19:55:05	642,3	-22,7	361	0,2495
27/11/2006	19:55:06	643,1	-21,9	362	0,2407
27/11/2006	19:55:07	644,9	-20,1	363	0,2209
27/11/2006	19:55:08	644,3	-20,7	364	0,2275
27/11/2006	19:55:09	644,7	-20,3	365	0,2231
27/11/2006	19:55:10	645,1	-19,9	366	0,2187
27/11/2006	19:55:11	645,1	-19,9	367	0,2187
27/11/2006	19:55:12	644,9	-20,1	368	0,2209
27/11/2006	19:55:13	644,9	-20,1	369	0,2209
27/11/2006	19:55:14	644,8	-20,2	370	0,2220
27/11/2006	19:55:15	644,8	-20,2	371	0,2220
27/11/2006	19:55:16	646,4	-18,6	372	0,2044
27/11/2006	19:55:17	646,8	-18,2	373	0,2000

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:55:18	646,0	-19,0	374	0,2088
27/11/2006	19:55:19	646,5	-18,5	375	0,2033
27/11/2006	19:55:20	646,1	-18,9	376	0,2077
27/11/2006	19:55:21	646,0	-19,0	377	0,2088
27/11/2006	19:55:22	645,1	-19,9	378	0,2187
27/11/2006	19:55:23	645,5	-19,5	379	0,2143
27/11/2006	19:55:24	645,3	-19,7	380	0,2165
27/11/2006	19:55:25	645,7	-19,3	381	0,2121
27/11/2006	19:55:26	645,3	-19,7	382	0,2165
27/11/2006	19:55:27	645,3	-19,7	383	0,2165
27/11/2006	19:55:28	645,9	-19,1	384	0,2099
27/11/2006	19:55:29	642,9	-22,1	385	0,2429
27/11/2006	19:55:30	646,7	-18,3	386	0,2011
27/11/2006	19:55:31	642,8	-22,2	387	0,2440
27/11/2006	19:55:32	644,8	-20,2	388	0,2220
27/11/2006	19:55:33	646,7	-18,3	389	0,2011
27/11/2006	19:55:34	646,5	-18,5	390	0,2033

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:55:35	643,2	-21,8	391	0,2396
27/11/2006	19:55:36	646,7	-18,3	392	0,2011
27/11/2006	19:55:37	645,7	-19,3	393	0,2121
27/11/2006	19:55:38	646,0	-19,0	394	0,2088
27/11/2006	19:55:39	646,1	-18,9	395	0,2077
27/11/2006	19:55:40	646,8	-18,2	396	0,2000
27/11/2006	19:55:41	646,1	-18,9	397	0,2077
27/11/2006	19:55:42	646,9	-18,1	398	0,1989
27/11/2006	19:55:43	645,3	-19,7	399	0,2165
27/11/2006	19:55:44	644,5	-20,5	400	0,2253
27/11/2006	19:55:45	646,8	-18,2	401	0,2000
27/11/2006	19:55:46	647,6	-17,4	402	0,1912
27/11/2006	19:55:47	646,4	-18,6	403	0,2044
27/11/2006	19:55:48	646,5	-18,5	404	0,2033
27/11/2006	19:55:49	646,4	-18,6	405	0,2044
27/11/2006	19:55:50	647,2	-17,8	406	0,1956
27/11/2006	19:55:51	647,3	-17,7	407	0,1945

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:55:52	646,9	-18,1	408	0,1989
27/11/2006	19:55:53	646,9	-18,1	409	0,1989
27/11/2006	19:55:54	647,5	-17,5	410	0,1923
27/11/2006	19:55:55	648,4	-16,6	411	0,1824
27/11/2006	19:55:56	647,7	-17,3	412	0,1901
27/11/2006	19:55:57	646,9	-18,1	413	0,1989
27/11/2006	19:55:58	647,7	-17,3	414	0,1901
27/11/2006	19:55:59	647,6	-17,4	415	0,1912
27/11/2006	19:56:00	646,3	-18,7	416	0,2055
27/11/2006	19:56:01	648,3	-16,7	417	0,1835
27/11/2006	19:56:02	647,6	-17,4	418	0,1912
27/11/2006	19:56:03	645,9	-19,1	419	0,2099
27/11/2006	19:56:04	647,2	-17,8	420	0,1956
27/11/2006	19:56:05	647,7	-17,3	421	0,1901
27/11/2006	19:56:06	648,4	-16,6	422	0,1824
27/11/2006	19:56:07	646,8	-18,2	423	0,2000
27/11/2006	19:56:08	646,5	-18,5	424	0,2033

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

**TABLA 2.3-6
REVERSE SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:56:09	647,2	-17,8	425	0,1956
27/11/2006	19:56:10	647,6	-17,4	426	0,1912
27/11/2006	19:56:11	644,4	-20,6	427	0,2264
27/11/2006	19:56:12	647,7	-17,3	428	0,1901
27/11/2006	19:56:13	648,3	-16,7	429	0,1835
27/11/2006	19:56:14	648,3	-16,7	430	0,1835
27/11/2006	19:56:15	648,3	-16,7	431	0,1835
27/11/2006	19:56:16	648,7	-16,3	432	0,1791
27/11/2006	19:56:17	648,9	-16,1	433	0,1769
27/11/2006	19:56:18	648,3	-16,7	434	0,1835
27/11/2006	19:56:19	648,4	-16,6	435	0,1824
27/11/2006	19:56:20	648,5	-16,5	436	0,1813
27/11/2006	19:56:21	649,6	-15,4	437	0,1692
27/11/2006	19:56:22	647,6	-17,4	438	0,1912
27/11/2006	19:56:23	649,7	-15,3	439	0,1681
27/11/2006	19:56:24	644,9	-20,1	440	0,2209