

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:00:14	770,5	103,0	0	
27/11/2006	19:00:15	770,4	102,9	1	
27/11/2006	19:00:16	730,5	63,0	2	
27/11/2006	19:00:17	733,3	65,8	3	
27/11/2006	19:00:18	765,2	97,7	4	
27/11/2006	19:00:19	749,5	82,0	5	
27/11/2006	19:00:20	761,5	94,0	6	
27/11/2006	19:00:21	744,1	76,6	7	
27/11/2006	19:00:22	755,1	87,6	8	
27/11/2006	19:00:23	748,4	80,9	9	
27/11/2006	19:00:24	751,6	84,1	10	
27/11/2006	19:00:25	761,6	94,1	11	
27/11/2006	19:00:26	742,4	74,9	12	
27/11/2006	19:00:27	754,4	86,9	13	
27/11/2006	19:00:28	746,4	78,9	14	1,0000
27/11/2006	19:00:29	748,5	81,0	15	1,0266
27/11/2006	19:00:30	747,5	80,0	16	1,0139

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:00:31	747,1	79,6	17	1,0089
27/11/2006	19:00:32	748,1	80,6	18	1,0215
27/11/2006	19:00:33	745,3	77,8	19	0,9861
27/11/2006	19:00:34	746,1	78,6	20	0,9962
27/11/2006	19:00:35	745,9	78,4	21	0,9937
27/11/2006	19:00:36	745,1	77,6	22	0,9835
27/11/2006	19:00:37	744,9	77,4	23	0,9810
27/11/2006	19:00:38	744,5	77,0	24	0,9759
27/11/2006	19:00:39	744,3	76,8	25	0,9734
27/11/2006	19:00:40	743,9	76,4	26	0,9683
27/11/2006	19:00:41	743,2	75,7	27	0,9594
27/11/2006	19:00:42	742,9	75,4	28	0,9556
27/11/2006	19:00:43	742,7	75,2	29	0,9531
27/11/2006	19:00:44	742,3	74,8	30	0,9480
27/11/2006	19:00:45	742,1	74,6	31	0,9455
27/11/2006	19:00:46	741,5	74,0	32	0,9379
27/11/2006	19:00:47	741,3	73,8	33	0,9354

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:00:48	740,8	73,3	34	0,9290
27/11/2006	19:00:49	740,7	73,2	35	0,9278
27/11/2006	19:00:50	740,5	73,0	36	0,9252
27/11/2006	19:00:51	740,3	72,8	37	0,9227
27/11/2006	19:00:52	739,9	72,4	38	0,9176
27/11/2006	19:00:53	739,7	72,2	39	0,9151
27/11/2006	19:00:54	739,6	72,1	40	0,9138
27/11/2006	19:00:55	738,8	71,3	41	0,9037
27/11/2006	19:00:56	738,7	71,2	42	0,9024
27/11/2006	19:00:57	738,1	70,6	43	0,8948
27/11/2006	19:00:58	737,9	70,4	44	0,8923
27/11/2006	19:00:59	737,2	69,7	45	0,8834
27/11/2006	19:01:00	737,2	69,7	46	0,8834
27/11/2006	19:01:01	736,8	69,3	47	0,8783
27/11/2006	19:01:02	736,5	69,0	48	0,8745
27/11/2006	19:01:03	736,3	68,8	49	0,8720
27/11/2006	19:01:04	736,1	68,6	50	0,8695

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:01:05	735,9	68,4	51	0,8669
27/11/2006	19:01:06	735,3	67,8	52	0,8593
27/11/2006	19:01:07	735,1	67,6	53	0,8568
27/11/2006	19:01:08	737,7	70,2	54	0,8897
27/11/2006	19:01:09	738,1	70,6	55	0,8948
27/11/2006	19:01:10	737,7	70,2	56	0,8897
27/11/2006	19:01:11	737,2	69,7	57	0,8834
27/11/2006	19:01:12	736,7	69,2	58	0,8771
27/11/2006	19:01:13	736,4	68,9	59	0,8733
27/11/2006	19:01:14	736,0	68,5	60	0,8682
27/11/2006	19:01:15	735,7	68,2	61	0,8644
27/11/2006	19:01:16	735,6	68,1	62	0,8631
27/11/2006	19:01:17	735,5	68,0	63	0,8619
27/11/2006	19:01:18	734,7	67,2	64	0,8517
27/11/2006	19:01:19	734,3	66,8	65	0,8466
27/11/2006	19:01:20	734,3	66,8	66	0,8466
27/11/2006	19:01:21	733,9	66,4	67	0,8416

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:01:22	733,3	65,8	68	0,8340
27/11/2006	19:01:23	733,3	65,8	69	0,8340
27/11/2006	19:01:24	732,8	65,3	70	0,8276
27/11/2006	19:01:25	732,7	65,2	71	0,8264
27/11/2006	19:01:26	733,2	65,7	72	0,8327
27/11/2006	19:01:27	730,1	62,6	73	0,7934
27/11/2006	19:01:28	728,4	60,9	74	0,7719
27/11/2006	19:01:29	728,4	60,9	75	0,7719
27/11/2006	19:01:30	729,3	61,8	76	0,7833
27/11/2006	19:01:31	727,9	60,4	77	0,7655
27/11/2006	19:01:32	727,7	60,2	78	0,7630
27/11/2006	19:01:33	727,2	59,7	79	0,7567
27/11/2006	19:01:34	727,6	60,1	80	0,7617
27/11/2006	19:01:35	726,9	59,4	81	0,7529
27/11/2006	19:01:36	727,3	59,8	82	0,7579
27/11/2006	19:01:37	726,1	58,6	83	0,7427
27/11/2006	19:01:38	726,4	58,9	84	0,7465

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:01:39	726,4	58,9	85	0,7465
27/11/2006	19:01:40	726,0	58,5	86	0,7414
27/11/2006	19:01:41	725,7	58,2	87	0,7376
27/11/2006	19:01:42	725,3	57,8	88	0,7326
27/11/2006	19:01:43	725,3	57,8	89	0,7326
27/11/2006	19:01:44	725,2	57,7	90	0,7313
27/11/2006	19:01:45	724,5	57,0	91	0,7224
27/11/2006	19:01:46	724,5	57,0	92	0,7224
27/11/2006	19:01:47	724,3	56,8	93	0,7199
27/11/2006	19:01:48	724,1	56,6	94	0,7174
27/11/2006	19:01:49	724,0	56,5	95	0,7161
27/11/2006	19:01:50	723,7	56,2	96	0,7123
27/11/2006	19:01:51	723,6	56,1	97	0,7110
27/11/2006	19:01:52	723,5	56,0	98	0,7098
27/11/2006	19:01:53	723,3	55,8	99	0,7072
27/11/2006	19:01:54	722,9	55,4	100	0,7022
27/11/2006	19:01:55	723,2	55,7	101	0,7060

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:01:56	723,3	55,8	102	0,7072
27/11/2006	19:01:57	722,8	55,3	103	0,7009
27/11/2006	19:01:58	722,5	55,0	104	0,6971
27/11/2006	19:01:59	722,3	54,8	105	0,6946
27/11/2006	19:02:00	722,3	54,8	106	0,6946
27/11/2006	19:02:01	721,6	54,1	107	0,6857
27/11/2006	19:02:02	721,3	53,8	108	0,6819
27/11/2006	19:02:03	721,5	54,0	109	0,6844
27/11/2006	19:02:04	721,5	54,0	110	0,6844
27/11/2006	19:02:05	720,9	53,4	111	0,6768
27/11/2006	19:02:06	721,2	53,7	112	0,6806
27/11/2006	19:02:07	720,4	52,9	113	0,6705
27/11/2006	19:02:08	720,7	53,2	114	0,6743
27/11/2006	19:02:09	720,1	52,6	115	0,6667
27/11/2006	19:02:10	720,3	52,8	116	0,6692
27/11/2006	19:02:11	719,5	52,0	117	0,6591
27/11/2006	19:02:12	719,5	52,0	118	0,6591

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:02:13	719,2	51,7	119	0,6553
27/11/2006	19:02:14	718,8	51,3	120	0,6502
27/11/2006	19:02:15	718,8	51,3	121	0,6502
27/11/2006	19:02:16	718,4	50,9	122	0,6451
27/11/2006	19:02:17	718,0	50,5	123	0,6401
27/11/2006	19:02:18	718,4	50,9	124	0,6451
27/11/2006	19:02:19	719,9	52,4	125	0,6641
27/11/2006	19:02:20	717,5	50,0	126	0,6337
27/11/2006	19:02:21	718,5	51,0	127	0,6464
27/11/2006	19:02:22	715,2	47,7	128	0,6046
27/11/2006	19:02:23	720,1	52,6	129	0,6667
27/11/2006	19:02:24	715,5	48,0	130	0,6084
27/11/2006	19:02:25	717,1	49,6	131	0,6286
27/11/2006	19:02:26	716,4	48,9	132	0,6198
27/11/2006	19:02:27	716,5	49,0	133	0,6210
27/11/2006	19:02:28	716,1	48,6	134	0,6160
27/11/2006	19:02:29	716,1	48,6	135	0,6160

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:02:30	716,0	48,5	136	0,6147
27/11/2006	19:02:31	715,9	48,4	137	0,6134
27/11/2006	19:02:32	715,7	48,2	138	0,6109
27/11/2006	19:02:33	716,3	48,8	139	0,6185
27/11/2006	19:02:34	715,5	48,0	140	0,6084
27/11/2006	19:02:35	715,9	48,4	141	0,6134
27/11/2006	19:02:36	715,5	48,0	142	0,6084
27/11/2006	19:02:37	715,3	47,8	143	0,6058
27/11/2006	19:02:38	714,8	47,3	144	0,5995
27/11/2006	19:02:39	714,9	47,4	145	0,6008
27/11/2006	19:02:40	715,1	47,6	146	0,6033
27/11/2006	19:02:41	714,7	47,2	147	0,5982
27/11/2006	19:02:42	714,1	46,6	148	0,5906
27/11/2006	19:02:43	714,4	46,9	149	0,5944
27/11/2006	19:02:44	714,1	46,6	150	0,5906
27/11/2006	19:02:45	713,9	46,4	151	0,5881
27/11/2006	19:02:46	713,7	46,2	152	0,5856

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:02:47	713,5	46,0	153	0,5830
27/11/2006	19:02:48	713,6	46,1	154	0,5843
27/11/2006	19:02:49	713,5	46,0	155	0,5830
27/11/2006	19:02:50	713,2	45,7	156	0,5792
27/11/2006	19:02:51	713,1	45,6	157	0,5779
27/11/2006	19:02:52	712,8	45,3	158	0,5741
27/11/2006	19:02:53	712,9	45,4	159	0,5754
27/11/2006	19:02:54	712,5	45,0	160	0,5703
27/11/2006	19:02:55	712,4	44,9	161	0,5691
27/11/2006	19:02:56	712,4	44,9	162	0,5691
27/11/2006	19:02:57	711,7	44,2	163	0,5602
27/11/2006	19:02:58	711,6	44,1	164	0,5589
27/11/2006	19:02:59	712,0	44,5	165	0,5640
27/11/2006	19:03:00	711,6	44,1	166	0,5589
27/11/2006	19:03:01	711,5	44,0	167	0,5577
27/11/2006	19:03:02	711,6	44,1	168	0,5589
27/11/2006	19:03:03	711,3	43,8	169	0,5551

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:03:04	711,2	43,7	170	0,5539
27/11/2006	19:03:05	710,7	43,2	171	0,5475
27/11/2006	19:03:06	710,9	43,4	172	0,5501
27/11/2006	19:03:07	710,4	42,9	173	0,5437
27/11/2006	19:03:08	710,5	43,0	174	0,5450
27/11/2006	19:03:09	706,4	38,9	175	0,4930
27/11/2006	19:03:10	710,1	42,6	176	0,5399
27/11/2006	19:03:11	709,9	42,4	177	0,5374
27/11/2006	19:03:12	709,7	42,2	178	0,5349
27/11/2006	19:03:13	709,6	42,1	179	0,5336
27/11/2006	19:03:14	709,7	42,2	180	0,5349
27/11/2006	19:03:15	709,3	41,8	181	0,5298
27/11/2006	19:03:16	708,9	41,4	182	0,5247
27/11/2006	19:03:17	708,9	41,4	183	0,5247
27/11/2006	19:03:18	708,8	41,3	184	0,5234
27/11/2006	19:03:19	708,8	41,3	185	0,5234
27/11/2006	19:03:20	708,8	41,3	186	0,5234

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:03:21	708,4	40,9	187	0,5184
27/11/2006	19:03:22	708,4	40,9	188	0,5184
27/11/2006	19:03:23	708,0	40,5	189	0,5133
27/11/2006	19:03:24	707,9	40,4	190	0,5120
27/11/2006	19:03:25	707,5	40,0	191	0,5070
27/11/2006	19:03:26	707,1	39,6	192	0,5019
27/11/2006	19:03:27	707,2	39,7	193	0,5032
27/11/2006	19:03:28	707,1	39,6	194	0,5019
27/11/2006	19:03:29	706,9	39,4	195	0,4994
27/11/2006	19:03:30	707,1	39,6	196	0,5019
27/11/2006	19:03:31	707,2	39,7	197	0,5032
27/11/2006	19:03:32	706,9	39,4	198	0,4994
27/11/2006	19:03:33	706,9	39,4	199	0,4994
27/11/2006	19:03:34	706,5	39,0	200	0,4943
27/11/2006	19:03:35	706,5	39,0	201	0,4943
27/11/2006	19:03:36	707,1	39,6	202	0,5019
27/11/2006	19:03:37	706,4	38,9	203	0,4930

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:03:38	706,0	38,5	204	0,4880
27/11/2006	19:03:39	706,1	38,6	205	0,4892
27/11/2006	19:03:40	705,7	38,2	206	0,4842
27/11/2006	19:03:41	705,9	38,4	207	0,4867
27/11/2006	19:03:42	705,7	38,2	208	0,4842
27/11/2006	19:03:43	705,7	38,2	209	0,4842
27/11/2006	19:03:44	705,3	37,8	210	0,4791
27/11/2006	19:03:45	705,3	37,8	211	0,4791
27/11/2006	19:03:46	705,2	37,7	212	0,4778
27/11/2006	19:03:47	704,7	37,2	213	0,4715
27/11/2006	19:03:48	704,9	37,4	214	0,4740
27/11/2006	19:03:49	704,9	37,4	215	0,4740
27/11/2006	19:03:50	704,3	36,8	216	0,4664
27/11/2006	19:03:51	704,4	36,9	217	0,4677
27/11/2006	19:03:52	704,3	36,8	218	0,4664
27/11/2006	19:03:53	704,4	36,9	219	0,4677
27/11/2006	19:03:54	704,1	36,6	220	0,4639

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:03:55	704,1	36,6	221	0,4639
27/11/2006	19:03:56	704,1	36,6	222	0,4639
27/11/2006	19:03:57	703,9	36,4	223	0,4613
27/11/2006	19:03:58	704,1	36,6	224	0,4639
27/11/2006	19:03:59	703,7	36,2	225	0,4588
27/11/2006	19:04:00	703,9	36,4	226	0,4613
27/11/2006	19:04:01	703,7	36,2	227	0,4588
27/11/2006	19:04:02	703,5	36,0	228	0,4563
27/11/2006	19:04:03	703,5	36,0	229	0,4563
27/11/2006	19:04:04	703,5	36,0	230	0,4563
27/11/2006	19:04:05	703,3	35,8	231	0,4537
27/11/2006	19:04:06	703,1	35,6	232	0,4512
27/11/2006	19:04:07	702,7	35,2	233	0,4461
27/11/2006	19:04:08	702,8	35,3	234	0,4474
27/11/2006	19:04:09	702,8	35,3	235	0,4474
27/11/2006	19:04:10	703,1	35,6	236	0,4512
27/11/2006	19:04:11	702,7	35,2	237	0,4461

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:04:12	702,7	35,2	238	0,4461
27/11/2006	19:04:13	702,3	34,8	239	0,4411
27/11/2006	19:04:14	702,4	34,9	240	0,4423
27/11/2006	19:04:15	702,0	34,5	241	0,4373
27/11/2006	19:04:16	701,9	34,4	242	0,4360
27/11/2006	19:04:17	701,7	34,2	243	0,4335
27/11/2006	19:04:18	701,9	34,4	244	0,4360
27/11/2006	19:04:19	701,9	34,4	245	0,4360
27/11/2006	19:04:20	701,1	33,6	246	0,4259
27/11/2006	19:04:21	701,3	33,8	247	0,4284
27/11/2006	19:04:22	701,3	33,8	248	0,4284
27/11/2006	19:04:23	701,5	34,0	249	0,4309
27/11/2006	19:04:24	701,3	33,8	250	0,4284
27/11/2006	19:04:25	701,2	33,7	251	0,4271
27/11/2006	19:04:26	701,3	33,8	252	0,4284
27/11/2006	19:04:27	701,1	33,6	253	0,4259
27/11/2006	19:04:28	700,9	33,4	254	0,4233

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:04:29	701,1	33,6	255	0,4259
27/11/2006	19:04:30	701,1	33,6	256	0,4259
27/11/2006	19:04:31	700,3	32,8	257	0,4157
27/11/2006	19:04:32	700,4	32,9	258	0,4170
27/11/2006	19:04:33	700,1	32,6	259	0,4132
27/11/2006	19:04:34	699,7	32,2	260	0,4081
27/11/2006	19:04:35	699,6	32,1	261	0,4068
27/11/2006	19:04:36	699,7	32,2	262	0,4081
27/11/2006	19:04:37	699,7	32,2	263	0,4081
27/11/2006	19:04:38	699,3	31,8	264	0,4030
27/11/2006	19:04:39	699,5	32,0	265	0,4056
27/11/2006	19:04:40	699,2	31,7	266	0,4018
27/11/2006	19:04:41	699,5	32,0	267	0,4056
27/11/2006	19:04:42	698,9	31,4	268	0,3980
27/11/2006	19:04:43	699,1	31,6	269	0,4005
27/11/2006	19:04:44	698,9	31,4	270	0,3980
27/11/2006	19:04:45	698,9	31,4	271	0,3980

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:04:46	699,2	31,7	272	0,4018
27/11/2006	19:04:47	699,2	31,7	273	0,4018
27/11/2006	19:04:48	699,1	31,6	274	0,4005
27/11/2006	19:04:49	699,1	31,6	275	0,4005
27/11/2006	19:04:50	698,8	31,3	276	0,3967
27/11/2006	19:04:51	698,8	31,3	277	0,3967
27/11/2006	19:04:52	698,7	31,2	278	0,3954
27/11/2006	19:04:53	698,4	30,9	279	0,3916
27/11/2006	19:04:54	698,3	30,8	280	0,3904
27/11/2006	19:04:55	698,0	30,5	281	0,3866
27/11/2006	19:04:56	697,9	30,4	282	0,3853
27/11/2006	19:04:57	697,5	30,0	283	0,3802
27/11/2006	19:04:58	697,7	30,2	284	0,3828
27/11/2006	19:04:59	697,9	30,4	285	0,3853
27/11/2006	19:05:00	698,1	30,6	286	0,3878
27/11/2006	19:05:01	697,9	30,4	287	0,3853
27/11/2006	19:05:02	697,9	30,4	288	0,3853

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:05:03	697,7	30,2	289	0,3828
27/11/2006	19:05:04	697,6	30,1	290	0,3815
27/11/2006	19:05:05	697,7	30,2	291	0,3828
27/11/2006	19:05:06	697,7	30,2	292	0,3828
27/11/2006	19:05:07	697,2	29,7	293	0,3764
27/11/2006	19:05:08	697,2	29,7	294	0,3764
27/11/2006	19:05:09	697,2	29,7	295	0,3764
27/11/2006	19:05:10	697,2	29,7	296	0,3764
27/11/2006	19:05:11	697,1	29,6	297	0,3752
27/11/2006	19:05:12	696,8	29,3	298	0,3714
27/11/2006	19:05:13	696,9	29,4	299	0,3726
27/11/2006	19:05:14	696,5	29,0	300	0,3676
27/11/2006	19:05:15	696,7	29,2	301	0,3701
27/11/2006	19:05:16	696,0	28,5	302	0,3612
27/11/2006	19:05:17	696,0	28,5	303	0,3612
27/11/2006	19:05:18	695,7	28,2	304	0,3574
27/11/2006	19:05:19	695,6	28,1	305	0,3561

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:05:20	695,6	28,1	306	0,3561
27/11/2006	19:05:21	695,2	27,7	307	0,3511
27/11/2006	19:05:22	696,0	28,5	308	0,3612
27/11/2006	19:05:23	695,9	28,4	309	0,3599
27/11/2006	19:05:24	695,9	28,4	310	0,3599
27/11/2006	19:05:25	695,6	28,1	311	0,3561
27/11/2006	19:05:26	695,6	28,1	312	0,3561
27/11/2006	19:05:27	695,7	28,2	313	0,3574
27/11/2006	19:05:28	695,6	28,1	314	0,3561
27/11/2006	19:05:29	695,5	28,0	315	0,3549
27/11/2006	19:05:30	694,9	27,4	316	0,3473
27/11/2006	19:05:31	695,3	27,8	317	0,3523
27/11/2006	19:05:32	695,1	27,6	318	0,3498
27/11/2006	19:05:33	695,1	27,6	319	0,3498
27/11/2006	19:05:34	694,9	27,4	320	0,3473
27/11/2006	19:05:35	694,7	27,2	321	0,3447
27/11/2006	19:05:36	694,5	27,0	322	0,3422

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:05:37	694,4	26,9	323	0,3409
27/11/2006	19:05:38	694,4	26,9	324	0,3409
27/11/2006	19:05:39	694,1	26,6	325	0,3371
27/11/2006	19:05:40	694,0	26,5	326	0,3359
27/11/2006	19:05:41	693,9	26,4	327	0,3346
27/11/2006	19:05:42	693,9	26,4	328	0,3346
27/11/2006	19:05:43	694,0	26,5	329	0,3359
27/11/2006	19:05:44	693,6	26,1	330	0,3308
27/11/2006	19:05:45	693,6	26,1	331	0,3308
27/11/2006	19:05:46	693,6	26,1	332	0,3308
27/11/2006	19:05:47	693,6	26,1	333	0,3308
27/11/2006	19:05:48	693,6	26,1	334	0,3308
27/11/2006	19:05:49	693,7	26,2	335	0,3321
27/11/2006	19:05:50	693,6	26,1	336	0,3308
27/11/2006	19:05:51	693,6	26,1	337	0,3308
27/11/2006	19:05:52	693,5	26,0	338	0,3295
27/11/2006	19:05:53	693,6	26,1	339	0,3308

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:05:54	693,3	25,8	340	0,3270
27/11/2006	19:05:55	693,6	26,1	341	0,3308
27/11/2006	19:05:56	693,7	26,2	342	0,3321
27/11/2006	19:05:57	693,5	26,0	343	0,3295
27/11/2006	19:05:58	693,1	25,6	344	0,3245
27/11/2006	19:05:59	693,3	25,8	345	0,3270
27/11/2006	19:06:00	693,2	25,7	346	0,3257
27/11/2006	19:06:01	693,2	25,7	347	0,3257
27/11/2006	19:06:02	692,9	25,4	348	0,3219
27/11/2006	19:06:03	693,2	25,7	349	0,3257
27/11/2006	19:06:04	692,9	25,4	350	0,3219
27/11/2006	19:06:05	693,1	25,6	351	0,3245
27/11/2006	19:06:06	692,8	25,3	352	0,3207
27/11/2006	19:06:07	692,7	25,2	353	0,3194
27/11/2006	19:06:08	693,1	25,6	354	0,3245
27/11/2006	19:06:09	692,9	25,4	355	0,3219
27/11/2006	19:06:10	692,8	25,3	356	0,3207

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:06:11	692,8	25,3	357	0,3207
27/11/2006	19:06:12	692,7	25,2	358	0,3194
27/11/2006	19:06:13	692,1	24,6	359	0,3118
27/11/2006	19:06:14	692,1	24,6	360	0,3118
27/11/2006	19:06:15	692,1	24,6	361	0,3118
27/11/2006	19:06:16	691,9	24,4	362	0,3093
27/11/2006	19:06:17	691,5	24,0	363	0,3042
27/11/2006	19:06:18	691,5	24,0	364	0,3042
27/11/2006	19:06:19	691,2	23,7	365	0,3004
27/11/2006	19:06:20	691,1	23,6	366	0,2991
27/11/2006	19:06:21	691,1	23,6	367	0,2991
27/11/2006	19:06:22	690,9	23,4	368	0,2966
27/11/2006	19:06:23	690,7	23,2	369	0,2940
27/11/2006	19:06:24	690,8	23,3	370	0,2953
27/11/2006	19:06:25	690,9	23,4	371	0,2966
27/11/2006	19:06:26	690,9	23,4	372	0,2966
27/11/2006	19:06:27	690,5	23,0	373	0,2915

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:06:28	690,8	23,3	374	0,2953
27/11/2006	19:06:29	690,8	23,3	375	0,2953
27/11/2006	19:06:30	690,8	23,3	376	0,2953
27/11/2006	19:06:31	690,4	22,9	377	0,2902
27/11/2006	19:06:32	690,1	22,6	378	0,2864
27/11/2006	19:06:33	690,4	22,9	379	0,2902
27/11/2006	19:06:34	690,3	22,8	380	0,2890
27/11/2006	19:06:35	690,1	22,6	381	0,2864
27/11/2006	19:06:36	690,4	22,9	382	0,2902
27/11/2006	19:06:37	690,4	22,9	383	0,2902
27/11/2006	19:06:38	690,7	23,2	384	0,2940
27/11/2006	19:06:39	690,4	22,9	385	0,2902
27/11/2006	19:06:40	690,3	22,8	386	0,2890
27/11/2006	19:06:41	690,3	22,8	387	0,2890
27/11/2006	19:06:42	690,3	22,8	388	0,2890
27/11/2006	19:06:43	690,1	22,6	389	0,2864
27/11/2006	19:06:44	690,0	22,5	390	0,2852

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:06:45	690,0	22,5	391	0,2852
27/11/2006	19:06:46	690,1	22,6	392	0,2864
27/11/2006	19:06:47	690,3	22,8	393	0,2890
27/11/2006	19:06:48	690,1	22,6	394	0,2864
27/11/2006	19:06:49	689,9	22,4	395	0,2839
27/11/2006	19:06:50	689,9	22,4	396	0,2839
27/11/2006	19:06:51	690,4	22,9	397	0,2902
27/11/2006	19:06:52	689,6	22,1	398	0,2801
27/11/2006	19:06:53	690,0	22,5	399	0,2852
27/11/2006	19:06:54	689,7	22,2	400	0,2814
27/11/2006	19:06:55	689,9	22,4	401	0,2839
27/11/2006	19:06:56	689,7	22,2	402	0,2814
27/11/2006	19:06:57	689,6	22,1	403	0,2801
27/11/2006	19:06:58	689,5	22,0	404	0,2788
27/11/2006	19:06:59	689,5	22,0	405	0,2788
27/11/2006	19:07:00	689,5	22,0	406	0,2788
27/11/2006	19:07:01	689,2	21,7	407	0,2750

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:07:02	689,2	21,7	408	0,2750
27/11/2006	19:07:03	689,2	21,7	409	0,2750
27/11/2006	19:07:04	689,3	21,8	410	0,2763
27/11/2006	19:07:05	689,6	22,1	411	0,2801
27/11/2006	19:07:06	689,1	21,6	412	0,2738
27/11/2006	19:07:07	688,8	21,3	413	0,2700
27/11/2006	19:07:08	689,3	21,8	414	0,2763
27/11/2006	19:07:09	689,2	21,7	415	0,2750
27/11/2006	19:07:10	689,1	21,6	416	0,2738
27/11/2006	19:07:11	688,8	21,3	417	0,2700
27/11/2006	19:07:12	688,8	21,3	418	0,2700
27/11/2006	19:07:13	689,3	21,8	419	0,2763
27/11/2006	19:07:14	688,4	20,9	420	0,2649
27/11/2006	19:07:15	688,4	20,9	421	0,2649
27/11/2006	19:07:16	688,5	21,0	422	0,2662
27/11/2006	19:07:17	688,3	20,8	423	0,2636
27/11/2006	19:07:18	688,0	20,5	424	0,2598

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:07:19	688,0	20,5	425	0,2598
27/11/2006	19:07:20	688,1	20,6	426	0,2611
27/11/2006	19:07:21	688,4	20,9	427	0,2649
27/11/2006	19:07:22	688,1	20,6	428	0,2611
27/11/2006	19:07:23	687,9	20,4	429	0,2586
27/11/2006	19:07:24	688,0	20,5	430	0,2598
27/11/2006	19:07:25	688,0	20,5	431	0,2598
27/11/2006	19:07:26	687,9	20,4	432	0,2586
27/11/2006	19:07:27	688,0	20,5	433	0,2598
27/11/2006	19:07:28	687,3	19,8	434	0,2510
27/11/2006	19:07:29	687,7	20,2	435	0,2560
27/11/2006	19:07:30	687,7	20,2	436	0,2560
27/11/2006	19:07:31	687,7	20,2	437	0,2560
27/11/2006	19:07:32	687,7	20,2	438	0,2560
27/11/2006	19:07:33	687,3	19,8	439	0,2510
27/11/2006	19:07:34	687,3	19,8	440	0,2510
27/11/2006	19:07:35	687,2	19,7	441	0,2497

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:07:36	687,2	19,7	442	0,2497
27/11/2006	19:07:37	687,3	19,8	443	0,2510
27/11/2006	19:07:38	686,9	19,4	444	0,2459
27/11/2006	19:07:39	687,1	19,6	445	0,2484
27/11/2006	19:07:40	686,7	19,2	446	0,2433
27/11/2006	19:07:41	686,8	19,3	447	0,2446
27/11/2006	19:07:42	686,5	19,0	448	0,2408
27/11/2006	19:07:43	686,5	19,0	449	0,2408
27/11/2006	19:07:44	686,3	18,8	450	0,2383
27/11/2006	19:07:45	686,5	19,0	451	0,2408
27/11/2006	19:07:46	686,3	18,8	452	0,2383
27/11/2006	19:07:47	686,4	18,9	453	0,2395
27/11/2006	19:07:48	686,4	18,9	454	0,2395
27/11/2006	19:07:49	686,4	18,9	455	0,2395
27/11/2006	19:07:50	686,3	18,8	456	0,2383
27/11/2006	19:07:51	686,1	18,6	457	0,2357
27/11/2006	19:07:52	686,1	18,6	458	0,2357

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:07:53	686,0	18,5	459	0,2345
27/11/2006	19:07:54	686,1	18,6	460	0,2357
27/11/2006	19:07:55	685,7	18,2	461	0,2307
27/11/2006	19:07:56	685,7	18,2	462	0,2307
27/11/2006	19:07:57	685,7	18,2	463	0,2307
27/11/2006	19:07:58	685,7	18,2	464	0,2307
27/11/2006	19:07:59	685,5	18,0	465	0,2281
27/11/2006	19:08:00	685,5	18,0	466	0,2281
27/11/2006	19:08:01	685,5	18,0	467	0,2281
27/11/2006	19:08:02	685,9	18,4	468	0,2332
27/11/2006	19:08:03	685,5	18,0	469	0,2281
27/11/2006	19:08:04	685,2	17,7	470	0,2243
27/11/2006	19:08:05	685,3	17,8	471	0,2256
27/11/2006	19:08:06	685,3	17,8	472	0,2256
27/11/2006	19:08:07	685,3	17,8	473	0,2256
27/11/2006	19:08:08	685,5	18,0	474	0,2281
27/11/2006	19:08:09	685,2	17,7	475	0,2243

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:08:10	685,5	18,0	476	0,2281
27/11/2006	19:08:11	686,0	18,5	477	0,2345
27/11/2006	19:08:12	685,6	18,1	478	0,2294
27/11/2006	19:08:13	685,3	17,8	479	0,2256
27/11/2006	19:08:14	685,9	18,4	480	0,2332
27/11/2006	19:08:15	685,5	18,0	481	0,2281
27/11/2006	19:08:16	685,7	18,2	482	0,2307
27/11/2006	19:08:17	685,5	18,0	483	0,2281
27/11/2006	19:08:18	685,5	18,0	484	0,2281
27/11/2006	19:08:19	685,6	18,1	485	0,2294
27/11/2006	19:08:20	685,3	17,8	486	0,2256
27/11/2006	19:08:21	685,5	18,0	487	0,2281
27/11/2006	19:08:22	685,6	18,1	488	0,2294
27/11/2006	19:08:23	685,5	18,0	489	0,2281
27/11/2006	19:08:24	685,1	17,6	490	0,2231
27/11/2006	19:08:25	684,9	17,4	491	0,2205
27/11/2006	19:08:26	684,9	17,4	492	0,2205

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:08:27	684,9	17,4	493	0,2205
27/11/2006	19:08:28	685,3	17,8	494	0,2256
27/11/2006	19:08:29	684,5	17,0	495	0,2155
27/11/2006	19:08:30	684,3	16,8	496	0,2129
27/11/2006	19:08:31	684,3	16,8	497	0,2129
27/11/2006	19:08:32	684,4	16,9	498	0,2142
27/11/2006	19:08:33	684,3	16,8	499	0,2129
27/11/2006	19:08:34	684,4	16,9	500	0,2142
27/11/2006	19:08:35	684,1	16,6	501	0,2104
27/11/2006	19:08:36	684,1	16,6	502	0,2104
27/11/2006	19:08:37	684,0	16,5	503	0,2091
27/11/2006	19:08:38	684,0	16,5	504	0,2091
27/11/2006	19:08:39	683,7	16,2	505	0,2053
27/11/2006	19:08:40	684,1	16,6	506	0,2104
27/11/2006	19:08:41	684,1	16,6	507	0,2104
27/11/2006	19:08:42	684,0	16,5	508	0,2091
27/11/2006	19:08:43	683,7	16,2	509	0,2053

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:08:44	683,3	15,8	510	0,2003
27/11/2006	19:08:45	683,6	16,1	511	0,2041
27/11/2006	19:08:46	683,9	16,4	512	0,2079
27/11/2006	19:08:47	683,9	16,4	513	0,2079
27/11/2006	19:08:48	683,9	16,4	514	0,2079
27/11/2006	19:08:49	683,7	16,2	515	0,2053
27/11/2006	19:08:50	683,3	15,8	516	0,2003
27/11/2006	19:08:51	683,5	16,0	517	0,2028
27/11/2006	19:08:52	683,5	16,0	518	0,2028
27/11/2006	19:08:53	683,5	16,0	519	0,2028
27/11/2006	19:08:54	683,3	15,8	520	0,2003
27/11/2006	19:08:55	683,5	16,0	521	0,2028
27/11/2006	19:08:56	686,0	18,5	522	0,2345
27/11/2006	19:08:57	684,0	16,5	523	0,2091
27/11/2006	19:08:58	684,7	17,2	524	0,2180
27/11/2006	19:08:59	683,5	16,0	525	0,2028
27/11/2006	19:09:00	683,5	16,0	526	0,2028

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

**TABLA 2.3-5
FORWARD SLUG TEST PIEZÓMETRO KP-4**

Fecha	Hora	Columna de agua (cm)	Ascenso (cm)	Tiempo (s)	H/H₀
27/11/2006	19:09:01	683,3	15,8	527	0,2003