



OBSERVACION DEL AGUA PIEZOMETRO KP - 01	
PROFUNDIDAD (m.b.n.t)	OCURRENCIA DE AGUA
0 - 47	SECO
47 - 48	HUMEDAD
48 - 80	MODERADA AGUA
AIR LIFT	
PROFUNDIDAD (m.b.n.t.)	CAUDAL (l/s)
60	0.7
66	1.2
72	1.3
78	1.4
80	1.5

OBSERVACION DEL AGUA PIEZOMETRO KP - 02	
PROFUNDIDAD (m.b.n.t)	OCURRENCIA DE AGUA
0 - 57	SECO
57 - 58	HUMEDAD
58 - 120	SECO
AIR LIFT	
POZO SECO DURANTE PERFORACION	

HABILITACION	
TUBO CIEGO 4"	TUBO RANURADO

ESPACIO ANULAR	
GRAVA LIMPIA SELECCIONADA	
SELLO DE BENTONITA	
MEZCLA ARENA, CEMENTO, BENTONITA	



INTREPID MINERALS CORPORATION

PROYECTO CASPOSO

INFORME DE IMPACTO AMBIENTAL
ETAPA DE EXPLOTACION

PERFIL LITOLOGICO Y HABILITACION PIEZOMETROS
KP-01 Y KP-02

Knight Piésold
CONSULTING

PROJECT No. / N° PROYECTO		REV.
SA202-000133/1-4		0
DATE / FECHA	Figura 2.4-1	
Mayo, 2007		