

**ANEXO 13: ESTRATIGRAFÍA Y PERFILES DE HABILITACIÓN RES. EX. SMA
894/2019.**

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
1001	0	18	HP	HP	Halita Pura
1024	0	15	HP	HP	Halita Pura
1024	15	30	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
1027	0	2	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
1027	2	5	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
1028	0	5	HP	HP	Halita Pura
1028	5	30	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
1906	0	2	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
1906	2	3	HP	HP	Halita Pura
1906	3	4	Fn	Fn	Sedimentos Finos
1906	4	5	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
1906	5	5,5	Fn	Fn	Sedimentos Finos
1906	5,5	26,5	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
1906	26,5	27	Fn	Fn	Sedimentos Finos
1906	27	28	YP	YP	Yeso Puro
1906	28	29,5	Fn	Fn	Sedimentos Finos
1906	29,5	30	YP	YP	Yeso Puro
2018	0	18,9	HP	HP	Halita Pura
2018	18,9	19,7	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2018	19,7	21	HP	HP	Halita Pura
2018	21	36	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	36	40,5	HP	HP	Halita Pura
2018	40,5	41,1	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	41,1	45	HP	HP	Halita Pura
2018	45	45,8	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	45,8	58	HP	HP	Halita Pura
2018	58	67,8	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	67,8	75,4	HP	HP	Halita Pura
2018	75,4	75,7	Snd	Snd	Arenas
2018	75,7	85	HP	HP	Halita Pura
2018	85	85,3	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	85,3	89,8	HP	HP	Halita Pura
2018	89,8	90	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2018	90	99	HP	HP	Halita Pura
2018	99	100	HY	HY	Halita con Yeso
2021	0	3,4	HP	HP	Halita Pura
2021	3,4	6,4	YP	YP	Yeso Puro
2021	6,4	7	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2021	7	9,83	HP	HP	Halita Pura
2021	9,83	15,02	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2021	15,02	17,19	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2021	17,19	18,02	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2021	18,02	20	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2021	20	31,8	HY	HY	Halita con Yeso
2021	31,8	35,9	YSedHMO	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2021	35,9	36,8	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2021	36,8	61,5	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2021	61,5	100	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2028	0	3,1	HP	HP	Halita Pura
2028	3,1	13,05	YSedHMO	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2028	13,05	29	HP	HP	Halita Pura
2028	29	34,68	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2028	34,68	35,5	YSedHMO	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
2028	35,5	37,05	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2028	37,05	38,75	HP	HP	Halita Pura
2028	38,75	40	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2040	0	0,6	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2040	0,6	5	HP	HP	Halita Pura

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
2040	5	11	HP	HP	Halita Pura
2040	11	20	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2040	20	20,2	Ig	Vc	Volcánicos
2040	20,2	21	HP	HP	Halita Pura
2040	21	40	HP	HP	Halita Pura
2037R	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
2037R	1	2	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
2037R	2	4	FfnH	HSed	Halita con Sedimentos
2037R	4	7	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
ALLANA	0	1	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	1	2	FfnSf	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	2	3	FfnSf	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	3	4	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	4	5	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	5	6	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	6	7	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	7	8	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	8	9	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
ALLANA	9	10	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
ALLANA	10	11	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	11	12	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	12	13	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	13	14	FfnSfGv	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	14	15	FfnSfGv	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	15	16	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	16	17	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	17	18	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	18	19	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	19	20	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	20	21	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	21	22	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	22	23	GvVid	GvVc	Gravas con Material Volcánico
ALLANA	23	24	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	24	25	GvScSf	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	25	26	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	26	27	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	27	28	ScP	Snd	Arenas
ALLANA	28	29	VidP	Vc	Volcánicos
ALLANA	29	30	FfnGv	FfnGv	Sedimentos Finos con Gravass
ALLANA	30	31	FfnP	Ffn	Sedimentos Finos
ALLANA	31	32	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	32	33	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	33	34	ScGv	SndGv	Arenas con Gravass
ALLANA	34	35	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	35	36	OtrosP	Vc	Volcánicos
ALLANA	36	37	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	37	38	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	38	39	SfFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	39	40	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	40	41	FfnSfGv	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	41	42	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	42	43	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	43	44	GvFfn	GvFfn	Gravas con Sedimentos Finos
ALLANA	44	45	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	45	46	SmFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	46	47	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	47	48	FfnSfGv	FfnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	48	49	SmFfnGv	SndFfn	Arenas con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
ALLANA	49	50	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	50	51	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	51	52	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	52	53	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	53	54	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	54	55	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	55	56	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	56	57	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	57	58	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	58	59	SmP	Snd	Arenas
ALLANA	59	60	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	60	61	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	61	62	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	62	63	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	63	64	ScSmSf	Snd	Arenas
ALLANA	64	65	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	65	66	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	66	67	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	67	68	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	68	69	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	69	70	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	70	71	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	71	72	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	72	73	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	73	74	VidP	Vc	Volcánicos
ALLANA	74	75	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	75	76	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	76	77	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	77	78	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	78	79	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	79	80	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	80	81	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	81	82	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	82	83	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	83	84	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	84	85	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	85	86	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	86	87	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	87	88	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	88	89	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	89	90	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	90	91	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	91	92	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	92	93	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	93	94	ScSmFn	Snd	Arenas
ALLANA	94	95	ScSmFn	Snd	Arenas
ALLANA	95	96	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	96	97	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	97	98	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	98	99	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	99	100	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	100	101	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	101	102	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	102	103	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	103	104	ScFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	104	105	ScFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	105	106	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	106	107	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
ALLANA	107	108	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	108	109	FnSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	109	110	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	110	111	SmSfFn	Snd	Arenas
ALLANA	111	112	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	112	113	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	113	114	SmSfGv	Snd	Arenas
ALLANA	114	115	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	115	116	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
ALLANA	116	117	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	117	118	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	118	119	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	119	120	ScSmGv	Snd	Arenas
ALLANA	120	121	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
ALLANA	121	122	SmSfSc	Snd	Arenas
ALLANA	122	123	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
ALLANA	123	124	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
ALLANA	124	125	SfSmFn	Snd	Arenas
ALLANA	125	126	SfSmFn	Snd	Arenas
ALLANA	126	127	VidP	Vc	Volcánicos
ALLANA	127	128	ScSm	Snd	Arenas
ALLANA	128	129	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	129	130	GvP	Gv	Gravas
ALLANA	130	131	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	131	132	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	132	133	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	133	134	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	134	135	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
ALLANA	135	136	SfP	Snd	Arenas
ALLANA	136	137	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	137	138	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ALLANA	138	139	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
C4-B	0	1	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
C4-B	1	2	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
C4-B	2	3	FnYBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
C4-B	3	4	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
C4-B	4	5	YP	YP	Yeso Puro
C4-B	5	6	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
C4-B	6	7	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
C4-B	7	8	YMO	YMO	Yeso con Materia Orgánica
C4-B	8	9	FnSndMO	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
C4-B	9	10	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
CA-2015	0	32	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	32	37	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	37	38	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	38	42	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	42	48	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	48	56	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	56	59	SmC	SndC	Arenas con Carbonatos
CA-2015	59	61	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	61	62	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	62	63	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	63	64	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	64	66	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	66	72	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	72	76	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	76	83	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	83	84	GvP	Gv	Gravas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
CA-2015	84	88	SmP	Snd	Arenas
CA-2015	88	91	GvP	Gv	Gravas
CA-2015	91	93	SmP	Snd	Arenas
CAMAR-2	0	46	NR	nulo	nulo
CAMAR-2	46	59	SmSfGv	Snd	Arenas
CAMAR-2	59	131	FnGvSc	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
CAMAR-2	131	132	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CAMAR-2	132	135	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CAMAR-2	135	140	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CAMAR-2	140	145	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-1	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
CUNA-1	1	4	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
CUNA-1	4	17	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
CUNA-1	17	24	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
CUNA-1	24	26	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-2	0	3	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
CUNA-2	3	7	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
CUNA-2	7	9	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
CUNA-2	9	12	FnCMO	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-2	12	13	FnMOY	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
CUNA-2	13	19	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-2	19	27	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-3	0	3	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-3	3	5	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-3	5	10	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-3	10	14	SfFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-3	14	16	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	16	18	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-3	18	22	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-3	23	32	SmGvSc	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	32	42	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-3	42	44	FnGvSm	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
CUNA-3	44	63	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-3	63	65	SmGvC	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	65	71	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-3	71	73	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	73	78	GvCSm	GvC	Gravas con Carbonatos
CUNA-3	78	86	SmScC	Snd	Arenas
CUNA-3	86	95	GvSmC	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-3	95	99	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-3	99	103	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	103	109	SfSmGv	Snd	Arenas
CUNA-3	109	111	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	111	116	SmSfGv	Snd	Arenas
CUNA-3	116	121	SmGvSc	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-3	121	122	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
CUNA-3	122	137	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-3	137	143	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	0	1	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	1	2	FnP	Fn	Sedimentos Finos
CUNA-4	2	3	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	3	4	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	4	5	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	5	6	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	6	7	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	7	8	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	8	9	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	9	10	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
CUNA-4	10	11	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	11	12	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	12	13	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
CUNA-4	13	14	SfFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	14	15	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	15	16	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	16	17	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	17	18	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-4	18	19	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-4	19	20	SfSmFn	Snd	Arenas
CUNA-4	20	21	FnP	Fn	Sedimentos Finos
CUNA-4	21	22	FnP	Fn	Sedimentos Finos
CUNA-4	22	23	FnP	Fn	Sedimentos Finos
CUNA-4	23	24	FnP	Fn	Sedimentos Finos
CUNA-4	24	25	FnSfBt	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-4	25	26	FnSfBt	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
CUNA-4	26	27	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	27	28	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	28	29	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	29	30	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	30	31	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	31	32	SmScC	Snd	Arenas
CUNA-4	32	33	SmScC	Snd	Arenas
CUNA-4	33	34	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	34	35	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	35	36	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	36	37	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	37	38	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	38	39	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	39	40	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	40	41	SmScC	Snd	Arenas
CUNA-4	41	42	SmScC	Snd	Arenas
CUNA-4	42	43	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	43	44	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	44	45	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	45	46	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	46	47	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
CUNA-4	47	48	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
CUNA-4	48	49	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
CUNA-4	49	50	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	50	51	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	51	52	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	52	53	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	53	54	SmScFn	Snd	Arenas
CUNA-4	54	55	SfSmC	Snd	Arenas
CUNA-4	55	56	SfSmC	Snd	Arenas
CUNA-4	56	57	SfSmC	Snd	Arenas
CUNA-4	57	58	SfSmC	Snd	Arenas
CUNA-4	58	59	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-4	59	60	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-4	60	61	CBt	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	61	62	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	62	63	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	63	64	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	64	65	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	65	66	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	66	67	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	67	68	CY	YC	Yeso con Carbonatos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
CUNA-4	68	69	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos
CUNA-4	69	70	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos
CUNA-4	70	71	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos
CUNA-4	71	72	YBtC	YVc	Yeso con Material Volcánico
CUNA-4	72	73	YBtC	YVc	Yeso con Material Volcánico
CUNA-4	73	74	YBtC	YVc	Yeso con Material Volcánico
CUNA-4	74	75	YBtC	YVc	Yeso con Material Volcánico
CUNA-4	75	76	YC	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	76	77	YC	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	77	78	YC	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	78	79	YC	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	79	80	YC	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-4	80	81	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	81	82	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	82	83	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	83	84	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	84	85	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	85	86	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
CUNA-4	86	87	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	87	88	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	88	89	YBtFn	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
CUNA-4	89	90	YBtFn	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
CUNA-4	90	91	YBtFn	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
CUNA-4	91	92	YBtFn	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
CUNA-4	92	93	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-4	93	94	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	94	95	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	95	96	ScGvMO	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	96	97	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	97	98	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-4	98	99	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	99	100	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
CUNA-4	100	101	ScMOGv	SndMO	Arenas con Materia Orgánica
CUNA-4	101	102	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-4	102	103	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-4	103	104	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-4	104	105	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	105	106	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	106	107	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	107	108	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-4	108	109	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	109	110	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	110	111	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	111	112	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	112	113	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	113	114	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	114	115	SmScGv	Snd	Arenas
CUNA-4	115	116	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	116	117	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	117	118	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	118	119	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	119	120	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	120	121	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	121	122	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-4	122	123	ScSmGv	Snd	Arenas
CUNA-5	0	2	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-5	2	12	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-5	12	19	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
CUNA-5	19	25	GvFnC	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
CUNA-5	25	31	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-5	31	37	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-6	0	6	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-6	6	21	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-6	21	26	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-6	26	29	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-6	29	32	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-6	32	34	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-6	34	36	ScSmC	Snd	Arenas
CUNA-6	36	40	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-6	40	61	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
CUNA-6	61	75	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-6	75	77	SmCY	SndC	Arenas con Carbonatos
CUNA-6	77	89	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-6	89	97	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-6	97	114	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-6	114	115	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
CUNA-6	115	124	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
CUNA-7	0	2	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-7	2	11	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
CUNA-7	11	21	CY	YC	Yeso con Carbonatos
CUNA-7	21	24	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
CUNA-7	24	44	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
D-2	0	1	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
D-2	1	5	FnMOH	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
D-2	5	7	MOHFn	HMO	Halita con Materia Orgánica
D-2	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
D-2	8	9	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
D-2	9	11	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
D-2	11	13	HFnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
D-2	13	14	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
D-2	14	15	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
D-2	15	19	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
D-2	19	20	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	20	21	YFnSf	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	21	23	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	23	24	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
D-2	24	25	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
D-2	25	28	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	28	29	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	29	30	YFnGv	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	30	31	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	31	32	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	32	33	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
D-2	33	36	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	36	37	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
D-2	37	39	FnYC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	39	43	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	43	44	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	44	46	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
D-2	46	47	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
D-2	47	51	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
E-101	0	21	HP	HP	Halita Pura
E-101	21	22	YSmH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
E-101	22	40	HY	HY	Halita con Yeso
E-324	0	21	HP	HP	Halita Pura
E-324	21	22	YSmH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
E-324	22	30	HY	HY	Halita con Yeso
EIA-5	0	1	HGvSm	HSed	Halita con Sedimentos
EIA-5	1	5	FnHY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	5	7	FnHMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
EIA-5	7	8	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	8	17	HYSm	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	17	26	HY	HY	Halita con Yeso
EIA-5	26	27	HYSm	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	27	28	HY	HY	Halita con Yeso
EIA-5	28	29	HYSm	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	29	31	HY	HY	Halita con Yeso
EIA-5	31	32	HYSm	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
EIA-5	32	40	HY	HY	Halita con Yeso
GD-01	0	5	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
GD-01	5	19	HY	HY	Halita con Yeso
GD-01	19	24	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
GD-01	24	30	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
GD-02	0	11	HP	HP	Halita Pura
GD-02	11	19	HFnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
GD-02	19	24	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
GD-02	24	35,65	HY	HY	Halita con Yeso
GD-03	0	1	FnP	Fn	Sedimentos Finos
GD-03	1	2	HP	HP	Halita Pura
GD-03	2	3	FnP	Fn	Sedimentos Finos
GD-03	3	10	HP	HP	Halita Pura
GD-03	10	12	FnP	Fn	Sedimentos Finos
GD-03	12	15	HP	HP	Halita Pura
GD-03	15	16	FnP	Fn	Sedimentos Finos
GD-03	16	23	HP	HP	Halita Pura
GD-03	23	27	FnP	Fn	Sedimentos Finos
GD-03	27	30	HP	HP	Halita Pura
GD-04	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
GD-04	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
GD-04	2	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
GD-04	3	4	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	4	5	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	5	6	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	6	7	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	7	8	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	8	9	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	9	10	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
GD-04	10	11	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	11	12	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	12	13	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	13	14	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	14	15	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	15	16	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	16	17	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	17	18	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	18	19	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	19	20	CY	YC	Yeso con Carbonatos
GD-04	20	21	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
GD-04	21	22	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
GD-04	22	23	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
GD-04	23	24	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
GD-04	24	25	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
GD-04	25	26	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
GD-04	26	27	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
GD-04	27	28	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
GD-04	28	29	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
GD-04	29	30	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L1-10	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L1-10	1	3	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-10	3	5	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L1-11	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L1-11	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
L1-11	2	5	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L1-12	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-12	1	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-13	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-13	1	5	YMOFn	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L1-14	0	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-14	2	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-15	0	1	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L1-15	1	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-16	0	1	YC	YC	Yeso con Carbonatos
L1-16	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-16	2	5	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L1-17	0	1,67	YFmMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L1-2	0	6	GvP	Gv	Gravas
L1-2	6	12	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	12	22	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	22	25	GvP	Gv	Gravas
L1-2	25	27	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	27	35	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	35	49	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	49	54	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L1-2	54	56	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	56	60	ScSmGv	Snd	Arenas
L1-2	60	68	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	68	72	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	72	76	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	76	84	ScSmGv	Snd	Arenas
L1-2	84	85	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	85	97	ScSmGv	Snd	Arenas
L1-2	97	100	GvP	Gv	Gravas
L1-2	100	101	GvP	Gv	Gravas
L1-2	101	120	GvP	Gv	Gravas
L1-2	120	123,4	ScSmGv	Snd	Arenas
L1-2	123,4	132	ScSmGv	Snd	Arenas
L1-2	132	138	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	138	142	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L1-2	142	143	FnSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L1-2	143	154	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	154	156	FnScSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L1-2	156	157	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L1-2	157	162	SfGvVid	SndGv	Arenas con Gravas
L1-2	162	192	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L1-2	192	195	VidP	Vc	Volcánicos
L1-2	195	197	VidP	Vc	Volcánicos
L1-2	197	199	VidP	Vc	Volcánicos
L1-2	199	203	ScSfGv	Snd	Arenas
L1-3B	0	3	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L1-3B	3	6	ScSm	Snd	Arenas
L1-3B	6	10	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L1-3B	10	16	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L1-3B	16	17,5	ScSm	Snd	Arenas
L1-4	0	2,1	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-5	0	1,5	HY	HY	Halita con Yeso
L1-5	1,5	7	HSedYC	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-5	7	10	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-5	10	24	YSedH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-5	24	30	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-6	0	1	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-6	1	2	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-6	2	3	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-6	3	4	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-6	4	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L1-7	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L1-7	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-7	2	3	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-7	3	4	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L1-7	4	5	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L1-8	0	1	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-8	1	2	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-8	2	3	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-8	3	5	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-9	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L1-9	1	2	YFnSf	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-9	2	3	YFnSf	YSed	Yeso con Sedimentos
L1-9	3	4	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L1-9	4	5	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L10-1	0	1	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	1	2	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	2	3	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	3	4	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	4	5	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	5	6	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L10-1	6	7	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L10-1	7	8	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L10-1	8	9	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	9	10	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	10	11	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	11	12	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	12	13	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	13	14	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	14	15	FnSmSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L10-1	15	16	FnGvSf	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L10-1	16	17	FnGvSf	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L10-1	17	18	FnGvSf	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L10-1	18	19	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	19	20	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	20	21	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	21	22	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	22	23	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-1	23	24	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L10-1	24	25	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L10-1	25	26	SmGvSc	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	26	27	SmGvSc	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	27	28	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	28	29	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	29	30	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	30	31	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	31	32	SmScC	Snd	Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L10-1	32	33	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	33	34	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	34	35	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	35	36	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	36	37	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	37	38	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	38	39	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	39	40	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	40	41	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	41	42	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	42	43	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	43	44	SmScC	Snd	Arenas
L10-1	44	45	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	45	46	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	46	47	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	47	48	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	48	49	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	49	50	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	50	51	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	51	52	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	52	53	ScSmC	Snd	Arenas
L10-1	53	54	ScSmC	Snd	Arenas
L10-1	54	55	ScSmC	Snd	Arenas
L10-1	55	56	CScSm	CSnd	Carbonatos con Arenas
L10-1	56	57	CScSm	CSnd	Carbonatos con Arenas
L10-1	57	58	CScSm	CSnd	Carbonatos con Arenas
L10-1	58	59	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	59	60	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	60	61	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	61	62	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	62	63	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	63	64	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	64	65	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-1	65	66	CBtH	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L10-1	66	67	CBtH	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L10-1	67	68	CBtH	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L10-1	68	69	CBtH	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L10-1	69	70	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	70	71	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	71	72	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	72	73	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	73	74	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	74	75	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	75	76	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	76	77	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-1	77	78	YHBt	YH	Yeso con Halita
L10-1	78	79	YHBt	YH	Yeso con Halita
L10-1	79	80	YHBt	YH	Yeso con Halita
L10-1	80	81	ScHGv	Hsed	Halita con Sedimentos
L10-1	81	82	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	82	83	YSch	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-1	83	84	YSch	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-1	84	85	YSch	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-1	85	86	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	86	87	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	87	88	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	88	89	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	89	90	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L10-1	90	91	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos
L10-1	91	92	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos
L10-1	92	93	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos
L10-1	93	94	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos
L10-1	94	95	ScYGv	Ysed	Yeso con Sedimentos
L10-1	95	96	SmY	YSed	Yeso con Sedimentos
L10-1	96	97	SmY	YSed	Yeso con Sedimentos
L10-1	97	98	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	98	99	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	99	100	YScH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-1	100	101	YScH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-1	101	102	SmScY	Snd	Arenas
L10-1	102	103	SmScY	Snd	Arenas
L10-1	103	104	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	104	105	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	105	106	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	106	107	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	107	108	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	108	109	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	109	110	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	110	111	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	111	112	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	112	113	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	113	114	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	114	115	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	115	116	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	116	117	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	117	118	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	118	119	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	119	120	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	120	121	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	121	122	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	122	123	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	123	124	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	124	125	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	125	126	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	126	127	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	127	128	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	128	129	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	129	130	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	130	131	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	131	132	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	132	133	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	133	134	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	134	135	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	135	136	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	136	137	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	137	138	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	138	139	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	139	140	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	140	141	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	141	142	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	142	143	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	143	144	SmSfH	Snd	Arenas
L10-1	144	160	SmGvSc	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	160	161	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	161	162	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	162	167	CSc	CSnd	Carbonatos con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L10-1	167	169	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	169	173	CSc	CSnd	Carbonatos con Arenas
L10-1	173	179	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	178	179	GvScC	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	179	182	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	182	183	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	183	184	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	184	185	ScCGv	SndC	Arenas con Carbonatos
L10-1	185	194	ScGvC	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	194	195	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-1	195	196	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	196	197	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-1	197	201	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L10-10	0	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-10	2	5	FnYH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-11	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L10-11	1	7	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-12	0	1	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-12	1	7	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-13	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-13	1	2	YHSm	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-13	2	3	HFfnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-13	3	4	FnHMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-13	4	5	HFfnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-13	5	11	HMOFn	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-14	0	2	HY	HY	Halita con Yeso
L10-14	2	3	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-14	3	6	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-14	6	9	HP	HP	Halita Pura
L10-14	9	11	HY	HY	Halita con Yeso
L10-15	0	1	YH	YH	Yeso con Halita
L10-15	1	3	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-15	3	4	FnYC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L10-15	4	5	FnGvY	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L10-16	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-16	1	2	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-16	2	3	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-16	3	4	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-16	4	5	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-17	0	1	HFfnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-17	1	2	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-17	2	3	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-17	3	4	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-17	4	5	HFfnMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-18	0	1	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	1	2	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	2	3	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	3	4	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	4	5	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	5	6	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	6	7	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	7	8	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	8	9	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	9	10	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	10	11	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	11	12	ScSmFn	Snd	Arenas
L10-18	12	13	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	13	14	SmScGv	Snd	Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L10-18	14	15	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	15	16	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	16	17	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	17	18	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	18	19	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	19	20	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	20	21	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	21	22	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	22	23	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	23	24	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	24	25	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	25	26	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	26	27	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	27	28	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	28	29	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	29	30	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	30	31	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	31	32	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	32	33	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	33	34	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	34	35	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	35	36	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	36	37	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	37	38	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	38	39	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	39	40	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	40	41	SmScGv	Snd	Arenas
L10-18	41	42	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	42	43	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	43	44	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	44	45	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	45	46	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	46	47	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	47	48	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	48	49	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	49	50	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	50	51	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L10-18	51	52	ScSmGv	Snd	Arenas
L10-18	52	53	ScSmGv	Snd	Arenas
L10-18	53	54	ScSmGv	Snd	Arenas
L10-18	54	55	ScSmGv	Snd	Arenas
L10-18	55	56	ScSmGv	Snd	Arenas
L10-18	56	57	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	57	58	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	58	59	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	59	60	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	60	61	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	61	62	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	62	63	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	63	64	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	64	65	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	65	66	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	66	67	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	67	68	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	68	69	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	69	70	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	70	71	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	71	72	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L10-18	72	73	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-18	73	74	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L10-2	0	1	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-3	0	1	YH	YH	Yeso con Halita
L10-3	1	2	YH	YH	Yeso con Halita
L10-3	2	3	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L10-3	3	4	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L10-3	4	5	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-4	0	1	CFnH	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L10-4	1	2	FnMOC	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L10-4	2	3	FnMOC	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L10-4	3	4	FnCMO	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-4	4	5	FnCMO	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-5	0	1	CP	C	Carbonatos
L10-5	1	2	FnCH	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L10-5	2	3	HYC	HY	Halita con Yeso
L10-5	3	4	HY	HY	Halita con Yeso
L10-5	4	5	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L10-6	0	1	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L10-6	1	2	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-6	2	3	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-6	3	4	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-6	4	5	YCH	YC	Yeso con Carbonatos
L10-7	0	1	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-7	1	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L10-7	2	3	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-7	3	4	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-7	4	5	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L10-8	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L10-8	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
L10-8	2	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L10-8	3	4	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
L10-8	4	5	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
L10-9	0	1	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L10-9	1	2	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L10-9	2	3	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L10-9	3	4	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L10-9	4	5	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L11-1	0	1,77	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L11-2	0	1,2	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L12-1	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L12-1	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
L12-1	2	5	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L12-1	5	7	HY	HY	Halita con Yeso
L12-2	0	1	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L12-3	0	1,35	CFnH	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L12-4	0	1,9	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-1	0	1	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L13-1	1	2	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-1	2	3	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-1	3	4	SmFnSc	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L13-1	4	5	SmFnSc	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L13-1	5	6	SmFnSc	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L13-1	6	7	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L13-1	7	8	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L13-1	8	9	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-1	9	10	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-1	10	11	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L13-2	0	1	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-2	1	2	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-2	2	3	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-2	3	4	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L13-2	4	5	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L13-2	5	6	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L13-2	6	7	CFnY	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-3	0	1	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-3	1	2	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-3	2	3	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L13-3	3	4	FnSmC	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-3	4	5	FnSmC	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L13-5	0	1,22	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L13-6	0	1,5	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L13-7	0	1,5	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L14-1	0	1	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	1	2	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	2	3	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	3	4	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	4	5	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	5	6	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-1	6	7	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L14-1	7	8	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L14-1	8	9	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L14-1	9	10	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L14-1	10	11	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L14-2	0	1	SmSfFn	Snd	Arenas
L14-2	1	2	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-2	2	3	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-2	3	4	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L14-2	4	5	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	5	6	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	6	7	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	7	8	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	8	9	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	9	10	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-2	10	11	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L14-3	0	1	FnGvSf	FnGv	Sedimentos Finos con Gravass
L14-3	1	2	SmSfC	Snd	Arenas
L14-3	2	3	SmSfC	Snd	Arenas
L14-3	3	4	SmSfC	Snd	Arenas
L14-3	4	5	SmSfC	Snd	Arenas
L14-5	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L14-5	1	2	YMO	YMO	Yeso con Materia Orgánica
L14-5	2	3	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L14-5	3	4	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L14-5	4	5	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L14-6	0	1	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L14-6	1	2	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L14-6	2	3	YFnBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L14-6	3	4	YFnBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L14-6	4	5	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L14-7	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L14-7	1	2	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L14-7	2	3	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L14-7	3	4	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L14-7	4	5	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L2-10	0	1,3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L2-11	0	1	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L2-11	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-11	2	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-11	3	4	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-11	4	5	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-12	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L2-12	1	2	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L2-12	2	3	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L2-12	3	4	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L2-12	4	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L2-12	5	6	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L2-13	0	1	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-13	1	2	FnYC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L2-13	2	3	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-13	3	4	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-13	4	5	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L2-14	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-14	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-14	2	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-14	3	4	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-14	4	5	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-14	5	6	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-14	6	7	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-14	7	8	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-15	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L2-15	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-15	2	3	HFnBt	HSedVc	Halita con Sedimentos y Material Volcánico
L2-15	3	4	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-15	4	5	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-15	5	6	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-15	6	7	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-15	7	8	YFnBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L2-15	8	9	YFnBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L2-15	9	10	YFnBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L2-15	10	11	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-16	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-16	1	2	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-16	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-16	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-16	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-17	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L2-17	1	2	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-17	2	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-17	3	4	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-17	4	5	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-18	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L2-18	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
L2-18	2	3	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L2-18	3	4	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L2-18	4	5	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L2-19	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L2-19	1	2	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-19	2	3	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-19	3	4	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-19	4	5	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-2	0	8	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	8	11	SmP	Snd	Arenas
L2-2	11	12	FnP	Fn	Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L2-2	12	36	SmP	Snd	Arenas
L2-2	36	38	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	38	50,3	SmP	Snd	Arenas
L2-2	50,3	54	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	54	58	SmP	Snd	Arenas
L2-2	58	60	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	60	61	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-2	61	73	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	73	83	SmP	Snd	Arenas
L2-2	83	98	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	98	105	SmP	Snd	Arenas
L2-2	105	110	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	110	129	SmP	Snd	Arenas
L2-2	129	170	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-2	170	175	SmP	Snd	Arenas
L2-20	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-20	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-20	2	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-20	3	4	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-20	4	5	YP	YP	Yeso Puro
L2-21	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-21	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-21	2	3	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-21	3	4	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-21	4	5	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-22	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-22	1	2	YP	YP	Yeso Puro
L2-22	2	3	YP	YP	Yeso Puro
L2-22	3	4	YP	YP	Yeso Puro
L2-22	4	5	YP	YP	Yeso Puro
L2-23	0	1	HFnSf	HSed	Halita con Sedimentos
L2-23	1	2	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-23	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-23	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-23	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-24	0	1,5	YHMO	YH	Yeso con Halita
L2-25	0	1	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L2-25	1	2	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L2-25	2	3	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L2-25	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-25	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L2-26	0	8	FnMOGv	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-26	8	11	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L2-26	11	26	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-26	26	27	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-26	27	29	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-26	29	32	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-26	33	35	ScSmGv	Snd	Arenas
L2-26	35	36	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-26	36	38	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-26	38	39	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-26	39	40	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-26	40	41	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-26	41	42	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-26	42	44	SmBtGv	SndVc	Arenas con Material Volcánico
L2-26	44	45	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-26	45	50	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-27	0	1	FnMOSm	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L2-27	1	2	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L2-27	2	3	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L2-27	3	4	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L2-27	4	5	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L2-28	0	4	FnMOSf	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-28	4	6	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-28	6	7	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-28	7	25	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	0	1	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	1	2	OtrosP	Vc	Volcánicos
L2-3	2	3	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	3	4	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	4	5	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	5	6	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	6	7	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	7	8	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	8	9	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	9	10	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-3	10	11	GvP	Gv	Gravas
L2-3	11	12	GvP	Gv	Gravas
L2-3	12	13	GvP	Gv	Gravas
L2-3	13	14	GvP	Gv	Gravas
L2-3	14	15	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	15	16	SmSfGv	Snd	Arenas
L2-3	16	17	SmSfGv	Snd	Arenas
L2-3	17	18	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	18	19	SmP	Snd	Arenas
L2-3	19	20	SmP	Snd	Arenas
L2-3	20	21	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-3	21	22	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-3	22	23	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	23	24	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-3	24	25	SmP	Snd	Arenas
L2-3	25	26	GvP	Gv	Gravas
L2-3	26	27	GvP	Gv	Gravas
L2-3	27	28	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	28	29	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	29	30	ScSmSf	Snd	Arenas
L2-3	30	31	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	31	32	GvP	Gv	Gravas
L2-3	32	33	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	33	34	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	34	35	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	35	36	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	36	37	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	37	38	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-3	38	39	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	39	40	VidP	Vc	Volcánicos
L2-3	40	41	SmSfGv	Snd	Arenas
L2-3	41	42	SmSfGv	Snd	Arenas
L2-3	42	43	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	43	44	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-3	44	45	FnMOH	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-3	45	46	FnMOGv	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-3	46	47	FnMOGv	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-4	0	1	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-4	1	1,8	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L2-5	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L2-5	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-5	2	3	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-5	3	4	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-5	4	5	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-5	5	6	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L2-5	6	7	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-7	0	1	FnMOH	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-7	1	2	FnMOH	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-7	2	3	FnMOH	FnMO	Sedimentos Finos con Materia Orgánica
L2-7	3	4	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	4	5	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	5	6	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	6	7	FnSmGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	7	8	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-7	8	9	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-7	9	10	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-7	10	11	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L2-7	11	12	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	12	13	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	13	14	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	14	15	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	15	16	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	16	17	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	17	18	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	18	19	FnSmSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	19	20	FnSmSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	20	21	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-7	21	22	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-7	22	23	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	23	24	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	24	25	FnGvSm	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L2-7	25	26	FnGvSm	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L2-7	26	27	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-7	27	28	GvFnSm	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L2-7	28	29	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	29	30	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L2-7	30	31	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	31	32	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	32	33	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	33	34	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	34	35	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L2-7	35	36	SmScFn	Snd	Arenas
L2-7	36	37	SmScFn	Snd	Arenas
L2-7	37	38	SmScFn	Snd	Arenas
L2-7	38	39	SmScFn	Snd	Arenas
L2-7	39	40	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L2-8	0	1	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L2-8	1	1,6	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L2-9	0	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L2-9	2	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-10	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-10	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-10	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-10	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-10	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-11	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-11	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-11	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L3-11	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-11	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-12	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-12	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	8	9	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	9	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-12	10	11	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-13	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-13	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	8	9	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	9	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-13	10	11	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-14	0	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-14	2	11	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-15	0	4	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-15	4	9	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L3-15	9	29	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L3-15	29	35	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-15	35	37	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L3-15	37	44	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-15	44	47	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L3-15	47	50	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-16	0	13	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L3-16	13	31	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L3-16	31	64	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L3-16	64	72	GvFnSm	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L3-2	0	18	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	18	19	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	19	59	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	59	92,1	SmP	Snd	Arenas
L3-2	92,1	97	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	97	114	SmP	Snd	Arenas
L3-2	114	117	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	117	118	SmP	Snd	Arenas
L3-2	118	123	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	123	128	SmP	Snd	Arenas
L3-2	128	144	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	144	150,6	SmP	Snd	Arenas
L3-2	150,6	155,6	VidP	Vc	Volcánicos
L3-2	155,6	158	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	158	165	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	165	166	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	166	188	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	188	201	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	201	219	SmGv	SndGv	Arenas con Gravass
L3-2	219	220	FnP	Fn	Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L3-2	220	230,8	SmP	Snd	Arenas
L3-2	230,8	250	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	250	264	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
L3-2	264	267	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	267	274	SmSc	Snd	Arenas
L3-2	274	276	SmP	Snd	Arenas
L3-2	276	278	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	278	280	SmP	Snd	Arenas
L3-2	280	281	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	281	282	SmP	Snd	Arenas
L3-2	282	283	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	283	286	SmP	Snd	Arenas
L3-2	286	290	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	290	294	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	294	295	SmP	Snd	Arenas
L3-2	295	298	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	298	299	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	299	300	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	300	301	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
L3-2	301	305	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
L3-2	305	312	YSm	YSed	Yeso con Sedimentos
L3-2	312	314	SmP	Snd	Arenas
L3-2	314	319	ScP	Snd	Arenas
L3-2	319	322	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	322	324	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
L3-2	324	325	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L3-2	325	348	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
L3-2	348	350	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L3-2	350	357,5	BtP	Vc	Volcánicos
L3-3	0	1	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L3-3	1	2	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L3-3	2	3	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L3-3	3	4	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L3-3	4	5	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L3-3	5	6	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L3-5	0	1	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-5	1	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L3-5	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-5	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-5	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-6	0	1	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L3-6	1	2	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L3-6	2	3	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L3-6	3	4	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L3-6	4	5	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L3-8	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-8	1	2	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-8	2	3	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L3-8	3	4	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L3-8	4	5	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
L3-9	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L3-9	1	2	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-9	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-9	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L3-9	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-11	0	1	HYMO	HY	Halita con Yeso
L4-11	1	2	HYMO	HY	Halita con Yeso
L4-11	2	3	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L4-11	3	4	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-11	4	5	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-12	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-12	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-12	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-12	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-12	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-13	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-13	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-13	2	3	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-13	3	4	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-13	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-14	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-14	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	8	9	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-14	9	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-15	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-15	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-15	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-15	5	6	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	6	7	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	7	8	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	8	9	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L4-15	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-16	0	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-16	3	4	FnHMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L4-16	4	6	HMOFn	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L4-16	6	7	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L4-16	7	11	FnHMO	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
L4-17	0	1	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-17	1	2	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-17	2	3	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-17	3	4	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	4	5	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	5	6	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	6	7	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	7	8	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	8	9	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	9	10	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-17	10	11	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	0	1	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-3	1	4	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	4	5	VidC	VcC	Material Volcánico con Carbonatos
L4-3	5	6	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	6	7	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	7	8	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	8	9	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	9	10	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	10	11	VidP	Vc	Volcánicos
L4-3	11	12	FnP	Fn	Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L4-3	12	13	ScSfGv	Snd	Arenas
L4-3	13	14	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	14	15	CY	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	15	19	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-3	19	20	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	20	21	CY	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	21	24	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-3	24	25	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
L4-3	25	26	SfFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	26	27	ScSmSf	Snd	Arenas
L4-3	27	28	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	28	29	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	29	30	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	30	31	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	31	32	SfSmFn	Snd	Arenas
L4-3	32	33	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	33	34	GvScSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-3	34	35	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	35	36	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	36	37	FnSfBt	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	37	38	FnSfBt	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L4-3	38	39	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L4-3	39	40	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-3	40	41	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	41	42	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	42	43	CYFn	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	43	44	VidP	Vc	Volcánicos
L4-3	44	45	SmScC	Snd	Arenas
L4-3	45	46	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	46	47	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	47	48	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	48	49	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	49	50	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	50	51	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-3	51	52	SmScGv	Snd	Arenas
L4-3	52	53	SmScC	Snd	Arenas
L4-3	53	54	SmScC	Snd	Arenas
L4-3	54	55	SmScFn	Snd	Arenas
L4-3	55	56	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	56	57	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	57	58	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	58	59	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
L4-3	59	60	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
L4-3	60	61	CGvBt	CGv	Carbonatos con Gravas
L4-3	61	62	SmScFn	Snd	Arenas
L4-3	62	63	SmScFn	Snd	Arenas
L4-3	63	64	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L4-3	64	65	SmScFn	Snd	Arenas
L4-3	65	66	VidC	VcC	Material Volcánico con Carbonatos
L4-3	66	70	SfSmC	Snd	Arenas
L4-3	70	71	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L4-3	71	72	CFn	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L4-3	72	73	CBt	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	73	78	CYBt	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	78	79	YCBt	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	79	80	CY	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	80	81	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos
L4-3	81	82	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L4-3	82	83	YGv	YSed	Yeso con Sedimentos
L4-3	83	87	YBtC	YVc	Yeso con Material Volcánico
L4-3	87	92	YC	YC	Yeso con Carbonatos
L4-3	92	95	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	95	96	VidScFn	VcSnd	Material Volcánico con Arenas
L4-3	96	97	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	97	98	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L4-3	98	99	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	99	100	ScGvY	SndGv	Arenas con Gravas
L4-3	100	104	YBtFn	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L4-3	104	105	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-3	105	106	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	106	107	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L4-3	107	108	ScGvMO	SndGv	Arenas con Gravas
L4-3	108	109	CBtY	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	109	110	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L4-3	110	111	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	111	112	CBtFn	CVc	Carbonatos con Material Volcánico
L4-3	112	113	ScMOGv	SndMO	Arenas con Materia Orgánica
L4-3	113	114	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-3	114	115	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-3	115	116	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-3	116	132	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L4-4	0	1	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L4-4	1	19	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-4	19	21	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L4-4	21	30	FnC	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-5	0	1	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L4-5	1	2	YCFn	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L4-5	2	3	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L4-5	3	4	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L4-5	4	5	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L4-5	5	6	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L4-5	6	7	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
L4-6	0	1	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L4-6	1	2,163	HP	HP	Halita Pura
L4-7	0	1	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
L4-7	1	2	HFnC	HSedC	Halita con Sedimentos y Carbonatos
L4-7	2	3	FnYC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L4-7	3	4	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-7	4	5	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L4-8	0	1	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L4-8	1	2	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L4-8	2	3	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-8	3	4	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-8	4	5	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-9	0	1	FnH	HSed	Halita con Sedimentos
L4-9	1	2	FnH	HSed	Halita con Sedimentos
L4-9	2	3	MOFnSf	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-9	3	4	MOFnSf	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L4-9	4	5	MOFnSf	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-1	0	1	SmSfSc	Snd	Arenas
L5-1	0	10,4	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	10,4	17,1	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L5-1	17,1	24,5	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L5-1	24,5	26,4	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	26,4	41,5	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	41,5	43,8	FnVidC	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L5-1	1	51	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	43,8	52	FnVidC	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-1	51	62	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	52	68,4	ScSmGv	Snd	Arenas
L5-1	62	72	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	72	78	GvScVid	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	68,4	83,6	GvSfSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	83,6	87,5	CFnVid	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L5-1	78	90,6	VidP	Vc	Volcánicos
L5-1	90,6	92	VidP	Vc	Volcánicos
L5-1	92	98,4	VidP	Vc	Volcánicos
L5-1	98,4	109	VidGv	VcGv	Material Volcánico con Gravas
L5-1	109	112,2	VidP	Vc	Volcánicos
L5-1	112,2	129	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	87,5	130,6	YVidSm	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L5-1	129	133	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L5-1	133	134	GvP	Gv	Gravas
L5-1	130,6	135	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	134	135	GvSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	135	137	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	137	139	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L5-1	139	140	ScSm	Snd	Arenas
L5-1	135	140	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	140	143	ScP	Snd	Arenas
L5-1	143	146	GvSf	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	140	148	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-1	146	149	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
L5-1	149	153	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L5-1	153	160	OtrosP	Vc	Volcánicos
L5-1	148	162	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-10	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
L5-10	1	2	YHMO	YH	Yeso con Halita
L5-10	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-10	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-10	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-11	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-11	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-11	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-11	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-11	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-12	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-12	2	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-12	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	8	9	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-12	9	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-13	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-13	1	2	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-13	2	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-13	3	4	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-13	4	5	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-13	5	6	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-13	6	7	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-13	7	8	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L5-13	8	9	YMOFn	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-13	9	10	YMOFn	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-13	10	11	YMOFn	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-14	0	1	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-14	1	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-14	2	3	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-14	3	4	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-14	4	5	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-14	5	6	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-14	6	7	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-14	7	8	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L5-14	8	9	YFnC	YSedC	Yeso con Sedimentos y Carbonatos
L5-14	9	10	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-14	10	11	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-15	0	1	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-15	1	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-15	2	3	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	3	4	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	4	5	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	5	6	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	6	7	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	7	8	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	8	9	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	9	10	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-15	10	11	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L5-2	0	10,4	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	10,4	17,1	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L5-2	17,1	24,5	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L5-2	24,5	41,5	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	41,5	43,8	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L5-2	43,8	52	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L5-2	52	68,4	SmP	Snd	Arenas
L5-2	68,4	83,6	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	83,6	87,5	SmP	Snd	Arenas
L5-2	87,5	130,6	SmC	SndC	Arenas con Carbonatos
L5-2	130,6	162	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	162	168,8	SmP	Snd	Arenas
L5-2	168,8	200,6	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	200,6	209,7	SmP	Snd	Arenas
L5-2	209,7	215	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L5-2	215	338,5	SmP	Snd	Arenas
L5-3	-0,1	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-4	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
L5-4	1	2	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-4	2	3	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	3	4	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-4	4	5	HSedY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-4	5	6	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	6	7	HP	HP	Halita Pura
L5-4	7	8	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	8	9	HP	HP	Halita Pura
L5-4	9	10	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	10	11	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	11	12	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	12	13	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	13	14	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	14	15	YSedHMO	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-4	15	16	YMO	YMO	Yeso con Materia Orgánica

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripción
L5-4	16	17	HSedYMO	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-4	17	18	HMOC	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	18	19	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-4	19	20	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
L5-4	20	21	FnSndMO	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L5-4	21	22	YSedHMO	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-4	22	23	YMO	YMO	Yeso con Materia Orgánica
L5-4	23	24	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
L5-4	24	25	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-4	25	26	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-4	26	27	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-4	27	28	YSedHC	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-4	28	29	YFnGv	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-4	29	30	YFn	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-6	0	1	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-6	1	2	MOFnGv	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-6	2	3	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	3	4	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	4	5	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	5	6	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	6	7	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	7	8	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	8	9	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	9	10	FnBtSf	FnVc	Sedimentos Finos con Material Volcánico
L5-6	10	11	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L5-7	0	1	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L5-7	1	2	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L5-7	2	3	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	3	4	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	4	5	FnCY	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	5	6	FnCBt	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	6	7	CFnBt	CFn	Carbonatos con Sedimentos Finos
L5-7	7	8	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	8	9	FnCGv	FnC	Sedimentos Finos con Carbonatos
L5-7	9	10	GvFnSc	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L5-7	10	11	ScFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L5-8	0	1	FnYH	YSedH	Yeso con Sed. Y Halita
L5-8	0	1	FnYH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-8	1	2	FnYH	YSedH	Yeso con Sed. Y Halita
L5-8	1	2	FnYH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
L5-8	2	3	FnYSm	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-8	3	4	FnYSm	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-8	4	5	FnYSm	YSed	Yeso con Sedimentos
L5-9	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-9	1	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L5-9	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-9	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L5-9	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L7-1	0	15	SmP	Snd	Arenas
L7-1	15	24	SmP	Snd	Arenas
L7-1	24	27	SmP	Snd	Arenas
L7-1	27	54	SmP	Snd	Arenas
L7-1	54	57	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-1	57	75	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	75	84	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	84	90	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	90	102	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	102	105	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L7-1	105	111	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	111	123	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	123	154	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-1	154	158	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L7-1	158	161,5	FnP	Fn	Sedimentos Finos
L7-1	161,5	173,2	SmP	Snd	Arenas
L7-1	173,2	176,8	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	176,8	179,6	SmP	Snd	Arenas
L7-1	179,6	184	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	184	192,2	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	192,2	201,9	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	201,9	203,6	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	203,6	225,4	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	225,4	251,8	SmP	Snd	Arenas
L7-1	251,8	288,8	VidP	Vc	Volcánicos
L7-1	288,8	321,6	SmP	Snd	Arenas
L7-1	321,6	330	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-1	330	336,2	SmP	Snd	Arenas
L7-10	0	1	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-10	1	2	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-10	2	3	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-10	3	4	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-10	4	5	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-11	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-11	1	2	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-11	2	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-11	3	4	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-11	4	5	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-12	0	1	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
L7-12	1	2	FnYBt	YSedVc	Yeso con Sedimentos y Material Volcánico
L7-12	2	3	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-12	3	4	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-12	4	5	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-13	0	1	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	1	2	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	2	3	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	3	4	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	4	5	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	5	6	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	6	7	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	7	8	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	8	9	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	9	10	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	10	11	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	11	12	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	12	13	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	13	14	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	14	15	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-13	15	16	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-13	16	17	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	17	18	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	18	19	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	19	20	FnSfSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	20	21	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	21	22	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	22	23	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	23	24	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	24	25	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L7-13	25	26	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	26	27	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	27	28	FnSm	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L7-13	28	29	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	29	30	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	30	31	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	31	32	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	32	33	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	33	34	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	34	35	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-13	35	36	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	36	37	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	37	38	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	38	39	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	39	40	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	40	41	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-13	41	42	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-14	0	1	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-14	1	2	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L7-14	2	3	FnY	YSed	Yeso con Sedimentos
L7-14	3	4	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L7-14	4	5	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L7-15	0	1	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	1	2	ScSmGv	Snd	Arenas
L7-15	2	3	ScSmGv	Snd	Arenas
L7-15	3	4	ScSmGv	Snd	Arenas
L7-15	4	5	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	5	6	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	6	7	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	7	8	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	8	9	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	9	10	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-15	10	11	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-15	11	12	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-15	12	13	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	13	14	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	14	15	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	15	16	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	16	17	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	17	18	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	18	19	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	19	20	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	20	21	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	21	22	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	22	23	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	23	24	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	24	25	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	25	26	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	26	27	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	27	28	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	28	29	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	29	30	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	30	31	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	31	32	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	32	33	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	33	34	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	34	35	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	35	36	SmScGv	Snd	Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L7-15	36	37	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	37	38	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	38	39	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	39	40	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	40	41	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	41	42	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	42	43	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	43	44	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	44	45	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	45	46	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	46	47	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	47	48	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	48	49	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	49	50	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	50	51	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	51	52	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	52	53	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	53	54	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	54	55	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	55	56	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	56	57	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	57	58	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	58	59	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	59	60	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	60	61	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-15	61	62	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-15	62	63	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	63	64	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	64	65	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	65	66	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	66	67	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	67	68	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	68	69	SfSmFn	Snd	Arenas
L7-15	69	70	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	70	71	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	71	72	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	72	73	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	73	74	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	74	75	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	75	76	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-15	76	77	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	77	78	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	78	79	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	79	80	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	80	81	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	81	82	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	82	83	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	83	84	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	84	85	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	85	86	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	86	87	SmScGv	Snd	Arenas
L7-15	87	88	SmSfFn	Snd	Arenas
L7-15	88	89	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	89	90	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	90	91	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	91	92	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L7-15	92	93	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	93	94	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L7-15	94	95	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	95	96	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	96	97	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	97	98	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	98	99	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	99	100	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	100	101	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	101	102	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	102	103	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	103	104	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L7-15	104	105	ScSmFn	Snd	Arenas
L7-15	105	106	ScSmFn	Snd	Arenas
L7-15	106	107	ScSmFn	Snd	Arenas
L7-15	107	108	ScSmFn	Snd	Arenas
L7-15	108	109	ScSmFn	Snd	Arenas
L7-15	109	110	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-15	110	111	SmScFn	Snd	Arenas
L7-15	111	112	SmScFn	Snd	Arenas
L7-15	112	113	SmScFn	Snd	Arenas
L7-15	113	114	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	114	115	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	115	116	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	116	117	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	117	118	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	118	119	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	119	120	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	120	121	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	121	122	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-15	122	123	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L7-15	123	124	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L7-15	124	125	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L7-15	125	126	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravass
L7-2	0	44	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-2	44	46	SfFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-2	46	65	SfSmGv	Snd	Arenas
L7-3	0	1	MOFn	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
L7-4	0	1,6	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L7-6	0	1	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	1	2	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	2	3	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	3	4	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	4	5	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	5	6	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	6	7	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L7-6	7	8	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	8	9	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	9	10	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	10	11	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	11	12	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	12	13	SmSfGv	Snd	Arenas
L7-6	13	14	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	14	15	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	15	16	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	16	17	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	17	18	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	18	19	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	19	20	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	20	21	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L7-6	21	22	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	22	23	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	23	24	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	24	25	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	25	26	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	26	27	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	27	28	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	28	29	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	29	30	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	30	31	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	31	32	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	32	33	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	33	34	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	34	35	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	35	36	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	36	37	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	37	38	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	38	39	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	39	40	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	40	41	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	41	42	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	42	43	GvSfSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	43	44	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-6	44	45	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
L7-6	45	46	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	46	47	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	47	48	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-6	48	49	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L7-7	0	1,7	FnYMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
L9-1	0	1	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	1	2	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	2	3	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	3	4	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	4	5	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	5	6	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	6	7	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
L9-1	7	8	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-1	8	9	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-1	9	10	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-1	10	11	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-1	11	12	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	12	13	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	13	14	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	14	15	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	15	16	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	16	17	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	17	18	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	18	19	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	19	20	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	20	21	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	21	22	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	22	23	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	23	24	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-1	24	25	SmFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	0	1	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	1	2	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	2	3	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	3	4	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
L9-2	4	5	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	5	6	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	6	7	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	7	8	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	8	9	GvFnC	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
L9-2	9	10	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-2	10	11	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-2	11	12	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	12	13	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	13	14	GvSmC	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-2	14	15	GvSmC	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-2	15	16	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	16	17	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	17	18	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	18	19	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	19	20	SmFnC	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
L9-2	20	21	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L9-2	21	22	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L9-2	22	23	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
L9-2	23	24	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
L9-2	24	25	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
M1-C	0	30	HP	HP	Halita Pura
M2-C	0	30,5	HP	HP	Halita Pura
M7	0	14,5	HP	HP	Halita Pura
MULLAY-1	0	1	-	nulo	nulo
MULLAY-1	1	2	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	2	3	GvSmOtro	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	3	4	GvSmOtro	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	4	5	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	0	6	GvSmOtros	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	5	6	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	6	7	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	7	8	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	8	9	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	9	10	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	10	11	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	6	12	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	11	12	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	12	13	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	13	14	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	14	15	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	15	16	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	16	17	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	17	18	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	18	19	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	19	20	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	20	21	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	21	22	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	22	23	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	23	24	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	24	25	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	25	26	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	26	27	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	27	28	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	12	29	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	28	29	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	29	30	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	30	31	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-1	31	32	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	32	33	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	33	34	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	34	35	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	35	36	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	36	37	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	37	38	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	38	39	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	39	40	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	40	41	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	41	42	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	42	43	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	43	44	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	44	45	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	45	46	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	46	47	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	47	48	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	48	49	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	49	50	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	50	51	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	29	52	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	51	52	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	52	53	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	53	54	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	54	55	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	55	56	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	56	57	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	52	58	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	57	58	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	58	59	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	59	60	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	60	61	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	61	62	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	62	63	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	63	64	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	64	65	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	65	66	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	66	67	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	58	68	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	67	68	FnScSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	68	69	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	68	70	FnScSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	69	70	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	70	71	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	71	72	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	72	73	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	73	74	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	74	75	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	75	76	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	76	77	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	70	78	GvScSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	77	78	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	78	79	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	78	80	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	79	80	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	80	81	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	81	82	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	82	83	ScSmFn	Snd	Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-1	83	84	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	80	85	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	84	85	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	85	86	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	85	86	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	86	87	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	86	88	ScFn	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	87	88	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	88	89	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	89	90	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	90	91	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	91	92	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	92	93	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	93	94	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	94	95	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	95	96	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	96	97	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	97	98	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	98	99	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	99	100	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	88	101	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	100	101	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	101	102	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	102	103	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	103	104	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	104	105	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	105	106	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	101	107	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	106	107	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	107	108	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	108	109	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	109	110	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	110	111	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	107	112	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	111	112	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	112	113	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	113	114	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	114	115	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	115	116	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	112	117	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	116	117	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	117	118	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	118	119	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	119	120	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	120	121	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	121	122	SmScFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	122	123	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	123	124	SmScFn	Snd	Arenas
MULLAY-1	124	125	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	125	126	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	126	127	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	127	128	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	128	129	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	129	130	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	117	131	SfGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	130	131	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	131	132	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	131	132	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-1	132	133	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	133	134	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	134	135	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	135	136	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	136	137	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	137	138	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	138	139	FnGv	FnGv	Sedimentos Finos con Gravas
MULLAY-1	139	140	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	140	141	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	141	142	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	142	143	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-1	143	144	SfP	Snd	Arenas
MULLAY-1	144	145	SfP	Snd	Arenas
MULLAY-1	145	146	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	146	147	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-1	132	148	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	147	148	GvP	Gv	Gravas
MULLAY-1	148	149	GvP	Gv	Gravas
MULLAY-1	149	150	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	150	151	GvP	Gv	Gravas
MULLAY-1	151	152	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-1	152	153	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	153	154	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	154	155	FnP	Fn	Sedimentos Finos
MULLAY-1	155	156	GvFn	GvFn	Gravas con Sedimentos Finos
MULLAY-1	148	157	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-1	156	157	FnScGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	0	1	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	1	2	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	2	3	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	3	4	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	4	5	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	5	6	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	6	7	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	7	8	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	8	9	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	9	10	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	10	11	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	11	12	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	12	13	SmGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	13	14	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	14	15	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	15	16	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	16	17	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	17	18	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	18	19	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	19	20	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	20	21	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	21	22	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	22	23	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	23	24	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	24	25	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	25	26	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	26	27	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	27	28	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	28	29	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	29	30	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	30	31	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-NUEVO	31	32	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	32	33	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	33	34	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	34	35	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	35	36	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	36	37	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	37	38	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	38	39	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	39	40	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	40	41	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	41	42	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	42	43	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	43	44	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	44	45	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	45	46	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	46	47	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	47	48	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	48	49	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	49	50	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	50	51	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	51	52	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	52	53	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	53	54	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	54	55	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	55	56	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	56	57	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	57	58	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	58	59	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	59	60	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	60	61	FnScSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	61	62	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	62	63	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	63	64	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	64	65	SmSfGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	65	66	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	66	67	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	67	68	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	68	69	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	69	70	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	70	71	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	71	72	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	72	73	SfSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	73	74	GvSmSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	74	75	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	75	76	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	76	77	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	77	78	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	78	79	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	79	80	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	80	81	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	81	82	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	82	83	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	83	84	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	84	85	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	85	86	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	86	87	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	87	88	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	88	89	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-NUEVO	89	90	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	90	91	SmScGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	91	92	SmSfFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	92	93	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	93	94	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	94	95	SfFnSm	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	95	96	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	96	97	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	97	98	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	98	99	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	99	100	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	100	101	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	101	102	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	102	103	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	103	104	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	104	105	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	105	106	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	106	107	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	107	108	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	108	109	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	109	110	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	110	111	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	111	112	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	112	113	ScSmFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	113	114	GvSmFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	114	115	SmScFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	115	116	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	116	117	SmScFn	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	117	118	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	118	119	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	119	120	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	120	121	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	121	122	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	122	123	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	123	124	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	124	125	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	125	126	ScFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	126	127	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	127	128	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	128	129	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	129	130	ScGvFn	SndGv	Arenas con Gravas
MULLAY-NUEVO	130	131	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	131	132	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	132	133	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	133	134	SfFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	134	135	ScSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	135	136	GvScSm	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	136	137	GvScFn	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	137	138	SfP	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	138	139	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	139	140	GvSc	GvSnd	Gravas con Arenas
MULLAY-NUEVO	140	141	GvP	Gv	Gravas
MULLAY-NUEVO	141	142	FnSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	142	143	FnSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	143	144	GvP	Gv	Gravas
MULLAY-NUEVO	144	145	SfSmGv	Snd	Arenas
MULLAY-NUEVO	145	146	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
MULLAY-NUEVO	146	147	FnSfGv	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
MULLAY-NUEVO	147	148	FnP	Fn	Sedimentos Finos
MULLAY-NUEVO	148	148,71	FnSc	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
P1-1	0	1	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	1	2	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	6	7	HMOFn	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
P1-1	7	8	HMOFn	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
P1-1	8	9	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-1	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
P1-2	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
P1-2	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	5	6	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	6	7	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	7	8	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	8	9	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-2	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-3	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-3	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-3	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-3	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-3	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-4	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
P1-4	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-4	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-4	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-4	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-5	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-5	1	2	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-5	2	3	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-5	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-5	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-6	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-6	1	2	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-6	2	3	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-6	3	4	YHMO	YH	Yeso con Halita
P1-6	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-7	0	1	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-7	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-7	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-7	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P1-7	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2	0	10	FnSf	FnSnd	Sedimentos Finos con Arenas
P2	10	19	SfScSm	Snd	Arenas
P2	19	28	SmScSf	Snd	Arenas
P2	28	30	SfSmFn	Snd	Arenas
P2	30	38	GvSmSf	GvSnd	Gravas con Arenas
P2	38	41	SmSfFn	Snd	Arenas
P2	41	53	ScGvSm	SndGv	Arenas con Gravas
P2	53	60	SmSfFn	Snd	Arenas
P2	60	75	ScSmSf	Snd	Arenas
P2	75	78	SmSfFn	Snd	Arenas
P2	78	90	SfSmFn	Snd	Arenas

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
P2	90	100	ScGvSf	SndGv	Arenas con Gravas
P2-1	0	1	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	1	2	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	7	8	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	8	9	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-1	9	10	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
P2-2	1	2	YHMO	YH	Yeso con Halita
P2-2	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	5	6	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	6	7	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	7	8	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	8	9	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-2	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	0	1	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
P2-3	1	2	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	2	3	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	5	6	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	6	7	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	7	8	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	8	9	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-3	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	0	1	YHMO	YH	Yeso con Halita
P2-4	1	2	YHMO	YH	Yeso con Halita
P2-4	2	3	YHMO	YH	Yeso con Halita
P2-4	3	4	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	4	5	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	5	6	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	6	7	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	7	8	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	8	9	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-4	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	0	1	HMOGv	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
P2-5	1	2	HMOGv	HSedMO	Halita con Sedimentos y Materia Orgánica
P2-5	2	3	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	3	4	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	4	5	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	5	6	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	6	7	MOFnH	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
P2-5	7	8	FnYSf	YSed	Yeso con Sedimentos
P2-5	8	9	FnYSf	YSed	Yeso con Sedimentos
P2-5	9	10	MOFnY	MOFn	Materia Orgánica con Sedimentos Finos
RC-1	0	1	YC	YC	Yeso con Carbonatos
RC-1	1	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
RC-1	2	5,1	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
RC-2	0	2	YHFn	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
RC-2	2	5,25	FnYOM	SedYMO	Finos, yeso y materia orgánica
RC-3	0	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
RC-3	2	5,2	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
RC-4	0	2	YFnH	YSedH	Yeso con Sedimentos y Halita
RC-4	2	5,03	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
RC-5	0	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
RC-5	3	5,2	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
RC-6	0	3	HFnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
RC-6	3	5,2	YFnMO	YSedMO	Yeso con Sedimentos y Materia Orgánica
RC-7	0	2	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
RC-7	2	5,4	YFnOM	YFnMO	Yeso, finos y materia orgánica
SAMPLE-4	0	1	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	1	2	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	2	3	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	3	4	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	4	5	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	5	6	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	6	7	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	7	8	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	8	9	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	9	10	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	10	11	HY	HY	Halita con Yeso
SAMPLE-4	11	12	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	12	13	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	13	14	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	14	15	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	15	16	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	16	17	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	17	18	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	18	19	SfSmFn	Snd	Arenas
SAMPLE-4	19	20	SfSmFn	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	0	21	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	21	27	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	27	30	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	30	33	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	33	39	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	39	42	ScGv	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	42	54	GvSf	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	54	60	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	60	69	GvSm	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	69	78	SfSm	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	78	87	SfSmSc	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	87	96	SfSmGv	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	96	105	GvSfFn	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	105	111	SmFnGv	SndFn	Arenas con Sedimentos Finos
SOCALRE-5B	111	117	SfSmGv	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	117	123	SfGvBt	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	123	126	GvSfBt	GvSnd	Gravas con Arenas
SOCALRE-5B	126	131	BtFnSf	VcFn	Material Volcánico con Sedimentos Finos
SOCALRE-5B	131	134	SfSmGv	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	134	140	SfGv	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	140	143	SfSmGv	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	143	149	SmGv	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	149	152	SmSfGv	Snd	Arenas
SOCALRE-5B	152	155	SfGv	SndGv	Arenas con Gravas
SOCALRE-5B	155	162	SfSmGv	Snd	Arenas
SOPE-6	0	52,36	HP	HP	Halita Pura
SOPM-10	0	8	HFn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-10	8	14	HP	HP	Halita Pura
SOPM-10	14	16	HGv	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-10	16	18	HP	HP	Halita Pura

Pozo	Desde	Hasta	Detalle Litología	Litología	Descripcion
SOPM-10	18	28	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-10	28	30	HGv	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-10	30	32	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-10	32	42	HGv	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-11	0	6	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-11	6	8	HP	HP	Halita Pura
SOPM-11	8	10	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-11	10	24	HP	HP	Halita Pura
SOPM-11	24	26	HGv	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-11	26	28	HP	HP	Halita Pura
SOPM-11	28	42	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-12C	0	4	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-12C	4	6	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-12C	6	12	HP	HP	Halita Pura
SOPM-12C	12	16	HP	HP	Halita Pura
SOPM-12C	16	32	HP	HP	Halita Pura
SOPM-13	0	30	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-14	0	15	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-14	15	20	HP	HP	Halita Pura
SOPM-14	20	26	HMO	HMO	Halita con Materia Orgánica
SOPM-14	26	30	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	0	2	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-2	2	4	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	4	12	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	12	14	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	14	16	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	16	20	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	20	26	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	26	30	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	30	32	HP	HP	Halita Pura
SOPM-2	32	42	HP	HP	Halita Pura
SOPM-4	0	6	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-4	6	10	HP	HP	Halita Pura
SOPM-4	10	22	HP	HP	Halita Pura
SOPM-4	22	26	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-4	26	32	HP	HP	Halita Pura
SOPM-5	0	8	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-5	8	32	HP	HP	Halita Pura
SOPM-7	0	24	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-7	24	32	HFfnY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
SOPM-8	0	18	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-8	18	20	HP	HP	Halita Pura
SOPM-8	20	32	HGv	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-9	0	26	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
SOPM-9	26	28	HSmY	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
SOPM-9	28	42	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
ZAR-C-S	0	3	HYFn	HSedY	Halita con Sedimentos y Yeso
ZAR-C-S	3	4	HP	HP	Halita Pura
ZAR-C-S	4	15	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos
ZAR-C-S	15	19	FnP	Fn	Sedimentos Finos
ZAR-C-S	19	20	HFfn	HSed	Halita con Sedimentos

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
1001	0	0,1	CONCRETO	6	20	Visual
1001	-0,285	1	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
1001	1	1,51	SIN HABILITACION	0	6	Video Inspeccion 2019
1001	1,51	18	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
1024	-0,15	0	CONCRETO	0	20	Visual
1024	-0,305	1	HDPE CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
1024	1	1,3	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
1024	1,3	30	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
1027	-0,1	0	CONCRETO	0	18	Visual
1027	-0,34	5	PVC RANURADO	0	6	Visual
1027	0	5	GRAVA	6	10	Visual
1028	0	-0,125	CONCRETO	0	20	Visual
1028	0.3	30	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
1028	-0,31	0.3	HDPE CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
1906	-1,45	30	ACERO RANURADO	0	8	Video Inspeccion 2019
1906	26.25	30	EMBANQUE	0	8	Video Inspeccion 2019
2018	-0,07	1	ACERO CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
2018	1	1,5	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
2018	1,5	100	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
2021	26,5	100	EMBANQUE	0	14	Video Inspeccion 2019
2021	0	100	GRAVA	14	20	Visual
2021	-0,17	26.5	ACERO RANURADO	0	14	Video Inspeccion 2019
2028	0	-0,155	CONCRETO	0	20	Visual
2028	0.6	29	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
2028	29	40	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
2028	-0,27	0.6	HPDE CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
2040	0.6	11,2	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
2040	11,2	40	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
2040	-0,26	0.6	HDPE CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
2037R	-0,12	0	CONCRETO	8,5	40	SQM,2007
2037R	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM,2007
2037R	-0,9	7	PVC RANURADO	0	4	SQM,2007
2037R	0	7	GRAVA	4	8,5	SQM,2007
ALLANA	0	84,94	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	84,94	99,9	ACERO RANURADO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	99,9	103,91	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	103,91	108,8	ACERO RANURADO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	108,8	113,86	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	113,86	119,92	ACERO RANURADO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	119,92	126,89	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	126,89	129,86	ACERO RANURADO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	129,86	131,86	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	131,86	137,88	ACERO RANURADO	0	13	Hellema Holland, 2010
ALLANA	137,88	139,07	ACERO CIEGO	0	13	Hellema Holland, 2010
C4-B	-0,984	10	PVC RANURADO	0	4	
CA-2015	0	42	ACERO CIEGO	0	14	Hellema Holland, 2010
CA-2015	42	72	ACERO RANURADO	0	14	Hellema Holland, 2010
CA-2015	72	78	ACERO CIEGO	0	14	Hellema Holland, 2010
CA-2015	78	90	ACERO RANURADO	0	14	Hellema Holland, 2010
CA-2015	90	91,5	ACERO CIEGO	0	14	Hellema Holland, 2010
CA-2015	91,5	93	PUNTA DE LAPIZ	0	14	Hellema Holland, 2010
CAMAR-2	0.5	0	CONCRETO	0	20	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	0	101.04	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	101.04	115.94	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	115.94	120.93	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	120.93	130.87	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	130.87	139.84	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	139.84	144.82	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2010
CAMAR-2	144.82	144.89	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2010
CUNA-1	-0,77	-0,67	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-1	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-1	-0,77	1,23	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-1	-0,77	1,57	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-1	0	21,73	GRAVA	4	10	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
CUNA-1	1,57	21,73	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-1	21,73	26	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
CUNA-2	-1,085	-0,985	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-2	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-2	-1,085	0,915	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-2	-1,085	3,72	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-2	0	23,72	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
CUNA-2	3,72	23,72	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-2	23,72	27	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
CUNA-3	-3,06	-2,96	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-3	-3,06	-1,06	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-3	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-3	-0,15	43	ACERO CIEGO	0	10	Geohidrología 200
CUNA-3	-3,06	101	ACERO CIEGO	0	6	Geohidrología 200
CUNA-3	-0,15	123	ACERO CIEGO	0	8	Geohidrología 200
CUNA-3	101	137	ACERO RANURADO	0	6	Geohidrología 200
CUNA-3	123	137	GRAVA	6	10	Geohidrología 200
CUNA-3	137	143	EMBANQUE	0	5,75	Geohidrología 200
CUNA-4	-0,92	-0,82	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-4	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-4	-0,92	1,08	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-4	-0,92	65	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-4	65	95	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-4	0	95	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
CUNA-4	95	100	SELLO	0	10	Geohidrología 200
CUNA-4	100	101	SELLO	0	10	Geohidrología 200
CUNA-4	101	108	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
CUNA-4	108	123	EMBANQUE	0	8	Geohidrología 200
CUNA-5	-1,065	-0,965	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-5	-0,14	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-5	-1,065	0,935	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-5	-1,065	1,5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-5	1,5	35,2	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-5	35,2	37	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-5	0	37	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
CUNA-6	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-6	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-6	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-6	-1	35	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	35	39	SELLO	4	8	Geohidrología 200
CUNA-6	35	42,15	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	42,15	44,02	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	44,02	47,74	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	47,74	51,48	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	51,48	57,41	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	57,41	61,15	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	61,15	68,92	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	68,92	76,64	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	76,64	82,49	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	82,49	91,26	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	91,26	95	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	95	106,85	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	106,85	110,6	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	110,6	122,44	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	122,44	124,31	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-6	0	124,31	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
CUNA-7	-0,85	-0,75	TAPA	0	8	Geohidrología 200
CUNA-7	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
CUNA-7	-0,85	1,15	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
CUNA-7	-0,85	4,64	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-7	4,64	40,14	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-7	0	43,5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
CUNA-7	40,14	43,5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
CUNA-7	43,5	44	EMBANQUE	4	5,5	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
D-2	-0,2	0	CONCRETO	0	20	Video Inspeccion 2019
D-2	-0,5	2,5	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2019
D-2	2,5	47,5	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2019
D-2	47,5	48,5	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2019
D-2	48,2	51	EMBANQUE	0	12	Video Inspeccion 2019
E-101	-0,18	0	CONCRETO	0	32	Video Inspeccion 2019
E-101	-0,25	1,25	HDPE CIEGO	0	8	Video Inspeccion 2019
E-101	1,25	3	SIN HABILITACION	0	8	Video Inspeccion 2019
E-101	3	40	EMBANQUE	0	8	Video Inspeccion 2019
E-324	-0,38	0,6	HDPE CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2019
E-324	0,6	13,7	SIN HABILITACION	0	12	Video Inspeccion 2019
E-324	13,7	30	EMBANQUE	0	12	Video Inspeccion 2019
EIA-5	-0,3	0	CONCRETO	0	20	Video Inspeccion 2019
EIA-5	-0,5	0,5	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2019
EIA-5	0,5	32,2	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2019
EIA-5	32,2	35,3	ACERO CIEGO	0	12	Video Inspeccion 2019
EIA-5	35,3	40	ACERO RANURADO	0	12	Video Inspeccion 2019
GD-01	-0,26	0	CONCRETO	0	40	Video Inspeccion 2019
GD-01	-0,435	0,565	ANTEPOZO	0	10	Video Inspeccion 2019
GD-01	-0,44	5,56	ACERO CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
GD-01	5,56	11,56	ACERO RANURADO	0	6	Video Inspeccion 2019
GD-01	11,56	23,56	ACERO CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
GD-01	23,56	30	ACERO RANURADO	0	6	Video Inspeccion 2019
GD-02	-0,25	0	CONCRETO	0	40	Video Inspeccion 2019
GD-02	-0,35	23,65	ACERO CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
GD-02	23,65	35,65	ACERO RANURADO	0	6	Video Inspeccion 2019
L1-1	-0,034	70,8	ACERO CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L1-1	70,8	84	ACERO RANURADO	0	10	Video Inspeccion 2019
L1-1	70,8	157	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L1-10	-1,02	-0,92	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-10	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-10	-1,02	0,98	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-10	-1,02	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-10	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-10	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-11	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-11	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-11	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-11	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-11	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-12	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-12	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-12	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-12	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-12	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-12	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-13	-0,98	-0,88	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-13	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-13	-0,98	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-13	-0,98	1,02	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-13	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-13	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-14	-0,99	-0,89	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-14	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-14	-0,99	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-14	-0,99	1,01	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-14	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-14	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-15	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-15	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-15	-0,97	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-15	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-15	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L1-15	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-16	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-16	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-16	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-16	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-16	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-16	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-17	-0,33	1,67	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L1-2	-0,825	38,8	ACERO CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L1-2	38,8	203	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L1-3B	-0,15	0	CONCRETO	8,2	24	SQM, 2012
L1-3B	-0,65	0,85	ANTEPOZO	4	5	SQM, 2012
L1-3B	-0,5	17,5	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2012
L1-4	-0,4	0,4	ANTEPOZO	0	6	Video Inspeccion 2019
L1-4	-0,3	1,1	PVC RANURADO	0	4	Video Inspeccion 2019
L1-4	1,1	2,1	SIN HABILITACION	0	4	Video Inspeccion 2019
L1-5	-0,2	29,8	PVC RANURADO	0	6	SQM, 2007
L1-6	-0,875	-0,775	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-6	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-6	-0,875	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-6	-0,875	1,125	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-6	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-6	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-7	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-7	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-7	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-7	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-7	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-7	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-8	-1,05	-0,95	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-8	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-8	-1,05	0,95	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-8	-1,05	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-8	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L1-8	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-9	-0,77	-0,67	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L1-9	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L1-9	-0,77	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L1-9	-0,77	1,23	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L1-9	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L1-9	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L10-1	-0,89	-0,79	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-1	-0,14	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-1	-0,89	1,11	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-1	-0,89	74,43	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	74,43	80,13	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	80,13	82	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	82	87,94	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	87,94	89,91	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	89,91	95,67	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	95,67	99,41	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	99,41	105,28	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	105,28	109,2	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	109,2	114,91	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	114,91	118,65	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	118,65	124,48	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	124,48	127,42	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	127,42	133,36	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	133,36	136,3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	136,3	142,24	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	142,24	145,18	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	145,18	151,12	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	151,12	154,6	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	0	160	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L10-1	154,6	160	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-1	160	165	SELLO	0	9,875	Geohidrología 200
L10-1	165	201	EMBANQUE	0	6,875	Geohidrología 200
L10-10	-1,01	-0,91	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-10	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-10	-1,01	0,99	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-10	-1,01	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-10	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-10	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-11	-0,88	-0,78	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-11	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-11	-0,88	1,12	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-11	-0,88	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-11	0	7	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-11	3	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-12	-0,98	-0,88	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-12	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-12	-0,98	1,02	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-12	-0,98	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-12	0	7	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-12	3	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-13	-0,98	-0,88	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-13	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-13	-0,98	1,02	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-13	-0,98	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-13	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-13	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-14	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-14	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-14	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-14	-0,97	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-14	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-14	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-15	-1,04	-0,94	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-15	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-15	-1,04	0,96	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-15	-1,04	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-15	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-15	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-16	-1,025	-0,925	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-16	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-16	-1,025	0,975	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-16	-1,025	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-16	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-16	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-17	-1,06	-0,96	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-17	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-17	-1,06	0,94	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-17	-1,06	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-17	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L10-17	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	-1,04	-0,94	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L10-18	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L10-18	-1,04	0,96	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L10-18	-1,04	9,58	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	9,58	15,51	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	15,51	19,05	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	19,05	24,67	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	24,67	30,32	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	30,32	35,93	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	35,93	43,45	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	43,45	50,79	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	50,79	61,96	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L10-18	61,96	65,68	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L10-18	0	73,93	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-18	65,68	73,93	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-2	-0,3	0	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L10-2	0	1	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L10-3	-0,92	-0,82	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-3	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-3	-0,92	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-3	-0,92	1,08	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-3	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-3	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	-1,03	-0,93	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	-1,03	0,97	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	-1,03	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-4	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	-0,985	-0,885	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	-0,985	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	-0,985	1,015	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-5	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	-1,04	-0,94	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	-1,04	0,96	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	-1,04	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-6	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	-0,99	-0,89	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	-0,14	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	-0,99	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	-0,99	1,01	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-7	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	-1,09	-0,99	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	-1,09	0,91	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	-1,09	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-8	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	-0,95	-0,85	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	-0,95	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	-0,95	1,05	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L10-9	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L11-1	-0,5	0,5	ANTEPOZO	4	5	SQM, 2007
L11-1	-0,7	1,27	ACERO CIEGO	0	2	SQM, 2007
L11-1	1,27	1,77	ACERO RANURADO	0	2	SQM, 2007
L11-2	-0,8	1,2	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L12-1	-0,91	-0,81	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-1	-0,17	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-1	-0,91	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-1	-0,91	1,09	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-1	0	7	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-1	1	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰ 200
L12-2	-1	1	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L12-3	-0,65	1,35	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L12-4	-0,65	0,35	ANTEPOZO	4	5	SQM, 2007
L12-4	-0,6	1,4	CIEGO	0	2	SQM, 2007
L12-4	1,4	1,9	ACERO RANURADO	0	2	SQM, 2007
L13-1	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰ 200
L13-1	-0,1	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰ 200
L13-1	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰ 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L13-1	-0,97	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L13-1	5	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L13-1	9	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L13-1	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L13-2	-0,94	-0,84	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L13-2	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L13-2	-0,94	1,06	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L13-2	-0,94	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L13-2	3	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L13-2	0	7	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L13-3	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L13-3	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L13-3	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L13-3	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L13-3	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L13-3	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L13-5	-0,78	1,22	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L13-6	-0,5	0,5	ANTEPOZO	4	5	SQM, 2007
L13-6	-1	1	ACERO CIEGO	0	2	SQM, 2007
L13-6	1	1,5	ACERO RANURADO	0	2	SQM, 2007
L13-7	-0,5	0,5	ANTEPOZO	4	5	SQM, 2007
L13-7	-1	1	ACERO CIEGO	0	2	SQM, 2007
L13-7	1	1,5	ACERO RANURADO	0	2	SQM, 2007
L14-1	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-1	-0,14	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-1	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-1	-0,97	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-1	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L14-1	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-2	-1,05	-0,95	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-2	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-2	-1,05	0,95	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-2	-1,05	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-2	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-2	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L14-3	-0,915	-0,815	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-3	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-3	-0,915	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-3	-0,915	1,085	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-3	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-3	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L14-5	-1,21	-1,11	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-5	-0,11	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-5	-1,21	0,79	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-5	-1,21	0,79	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-5	0,79	4,79	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-5	0	4,79	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L14-6	-1,15	-1,05	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-6	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-6	-1,15	0,85	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-6	-1,15	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-6	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-6	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L14-7	-1,7	-1,6	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L14-7	-0,1	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L14-7	-1,7	0,3	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L14-7	-1,7	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L14-7	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L14-7	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-10	-0,7	1,3	PCV RANURADO	0	4	SQM, 2007
L2-11	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-11	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-11	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-11	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L2-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-11	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L2-12	-0,91	-0,81	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-12	-0,1	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-12	-0,91	1,09	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-12	-0,91	2	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-12	2	6	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-12	0	6	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-13	-0,98	-0,88	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-13	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-13	-0,98	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-13	-0,98	1,02	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-13	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-13	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L2-14	-0,8	-0,7	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-14	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-14	-0,8	1,2	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-14	-0,8	3,2	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-14	3,2	7,2	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-14	0	7,2	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-14	7,2	8	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
L2-15	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-15	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-15	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-15	-0,97	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-15	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-15	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-16	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-16	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-16	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-16	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-16	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-16	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-16	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-16	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-17	-0,93	-0,83	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-17	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-17	-0,93	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-17	-0,93	1,07	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-17	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-17	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L2-18	-0,905	-0,805	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-18	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-18	-0,905	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-18	-0,905	1,095	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-18	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-18	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-19	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-19	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-19	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-19	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-19	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-19	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-2	-0,37	56	CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L2-2	56	125	ACERO RANURADO	0	10	Video Inspeccion 2019
L2-2	125	175	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L2-20	-0,96	-0,86	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-20	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-20	-0,96	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-20	-0,96	1,04	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-20	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-20	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-21	-0,81	-0,71	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-21	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L2-21	-0,81	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-21	-0,81	1,19	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-21	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-21	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L2-22	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-22	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-22	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-22	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-22	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-22	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L2-23	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-23	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-23	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-23	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-23	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-23	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-23	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-23	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-24	-0,5	1,5	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L2-25	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-25	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-25	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-25	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-25	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-25	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-25	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-25	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-26	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-26	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-26	-1	16	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	16	18	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	18	24	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	24	28	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	28	32	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	32	34	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	34	36	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	36	38	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	-1	38	ANTEPOZO	8	8,5	Geohidrología 200
L2-26	36	38	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-26	38	40	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	40	46	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	46	50	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-26	38	50	GRAVA	4	14	Geohidrología 200
L2-27	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-27	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-27	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-27	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-27	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-27	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-27	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-27	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-28	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-28	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-28	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-28	-1	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-28	-1	11	ANTEPOZO	8	8,5	Geohidrología 200
L2-28	9	11	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-28	11	13	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-28	13	17	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-28	17	23	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-28	11	25	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-28	23	25	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-3	-0,2	24,5	PVC CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
L2-3	24,5	47	PVC RANURADO	0	4	Video Inspeccion 2019

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L2-4	-0,135	0	CONCRETO	6	20	Video Inspeccion 2019
L2-4	-0,52	0,98	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
L2-4	0,98	1,28	SIN HABILITACION	0	6	Video Inspeccion 2019
L2-4	1,28	1,8	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
L2-5	-0,129	0	CONCRETO	6	20	Video Inspeccion 2019
L2-5	-0,539	0,461	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
L2-5	0,461	7	SIN HABILITACION	0	6	Video Inspeccion 2019
L2-7	-0,96	-0,86	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-7	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L2-7	-0,96	1,04	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-7	-0,96	15,6	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	15,6	17,47	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	17,47	19,34	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	19,34	23,04	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	23,04	26,79	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	26,79	32,53	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	32,53	34,41	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	34,41	38,13	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	38,13	40	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-7	0	40	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-8	-0,6	0	ANTEPOZO	4	8	Video Inspeccion 2019
L2-8	-0,585	1,015	PVC RANURADO	0	4	Video Inspeccion 2019
L2-8	1,015	1,6	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
L2-9	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L2-9	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L2-9	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L2-9	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L2-9	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L2-9	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L2-9	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L2-9	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L2-9	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
L3-10	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-10	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-10	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-10	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-10	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-10	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-10	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-10	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-11	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-11	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-11	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-11	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-11	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-11	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-11	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-12	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-12	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-12	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-12	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-12	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-12	-1	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-12	3	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-12	9	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-12	1	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-13	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-13	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-13	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-13	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-13	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-13	-1	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-13	3	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L3-13	9	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-13	1	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-14	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-14	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-14	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-14	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-14	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-14	-1	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-14	3	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-14	1	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-14	9	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-15	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-15	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-15	-1	26	ANTEPOZO	8	8,5	Geohidrología 200
L3-15	25	26	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-15	-1	32	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	32	34	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	34	38	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	38	44	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	44	50	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-15	26	50	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-16	-1,115	-1,015	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-16	-1,115	-1	ANTEPOZO	8	8,5	Geohidrología 200
L3-16	-0,2	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L3-16	-1,115	40	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-16	40	58	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-16	58	60	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-16	60	72	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-16	0	72	GRAVA	4	12	Geohidrología 200
L3-2	0	120,6	ACERO CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L3-2	120,6	357,5	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L3-3	-0,455	5,745	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
L3-5	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-5	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-5	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-5	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-5	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-5	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-5	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-5	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-6	-0,99	-0,89	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-6	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L3-6	-0,99	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-6	-0,99	1,01	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-6	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-6	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-8	-0,92	-0,82	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-8	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L3-8	-0,92	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-8	-0,92	1,08	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-8	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-8	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L3-9	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L3-9	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L3-9	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L3-9	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L3-9	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L3-9	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L3-9	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L3-9	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-11	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-11	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-11	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L4-11	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-11	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-11	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-11	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-12	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-12	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-12	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-12	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-12	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-12	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-12	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-12	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-13	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-13	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-13	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-13	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-13	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-13	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-13	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-13	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-14	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-14	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-14	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-14	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-14	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-14	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-14	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-14	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-14	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
L4-15	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-15	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-15	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-15	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-15	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-15	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-15	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-15	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-15	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
L4-16	-0,94	-0,84	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-16	-0,14	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L4-16	-0,94	1,06	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-16	-0,94	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-16	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-16	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-17	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-17	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-17	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-17	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-17	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-17	-1	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-17	3	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-17	9	11	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-17	1	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-3	-0,137	132	ACERO CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
L4-4	-1,433	2,767	ACERO CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L4-4	2,767	17,067	SIN HABILITACION	0	10	Video Inspeccion 2019
L4-4	2,767	30	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L4-5	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-5	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L4-5	-1	0,17	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-5	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-5	0,17	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-5	0	7	GRAVA	4	10	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L4-6	-0,14	0	CONCRETO	6	16	Video Inspeccion 2019
L4-6	-0,097	0	ANTEPOZO	4	6	Video Inspeccion 2019
L4-6	-0,237	2,163	PVC RANURADO	0	4	Video Inspeccion 2019
L4-7	-0,98	-0,88	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-7	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L4-7	-0,98	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-7	-0,98	1,02	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-7	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-7	0	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-8	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-8	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-8	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-8	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-8	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-8	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-8	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-8	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L4-9	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L4-9	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L4-9	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L4-9	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L4-9	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L4-9	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L4-9	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L4-9	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-1	-0,28	111,72	ACERO CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
L5-1	111,72	135,62	ACERO RANURADO	0	6	Video Inspeccion 2019
L5-1	135,62	159,72	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
L5-10	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-10	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-10	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-10	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-10	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-10	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-10	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-10	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-11	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-11	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-11	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-11	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-11	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-11	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-11	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-12	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-12	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-12	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-12	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-12	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-12	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-12	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-12	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-12	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
L5-13	-0,83	-0,73	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-13	-0,11	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L5-13	-0,83	1,17	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-13	-0,83	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-13	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-13	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-14	-0,81	-0,71	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-14	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L5-14	-0,81	1,19	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-14	-0,81	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-14	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L5-14	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-15	-0,77	-0,67	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-15	-0,15	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L5-15	-0,77	1,23	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-15	-0,77	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-15	5	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-15	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-2	-0,3	0	ANTEPOZO	0	6	Video Inspeccion 2019
L5-2	-0,3	14,4	ACERO CIEGO	0	4	Video Inspeccion 2019
L5-2	14,4	22,7	ACERO RANURADO	0	4	Video Inspeccion 2019
L5-2	22,7	338,5	EMBANQUE	0	4	Video Inspeccion 2019
L5-3	-0,1	1	PVC RANURADO	0	6	
L5-4	-0,496	30	ACERO RANURADO	0	14	Video Inspeccion 2019
L5-6	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-6	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-6	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-6	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-6	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-6	-1	5	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-6	5	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-6	7	9	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-6	9	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-6	1	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-7	-0,11	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L5-7	0,675	0,775	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-7	0,675	2,675	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-7	0,675	3	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-7	3	7	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-7	7	9	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-7	9	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-7	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-8	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-8	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-8	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-8	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-8	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-8	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-8	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-8	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L5-9	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L5-9	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
L5-9	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L5-9	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
L5-9	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L5-9	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
L5-9	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L5-9	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
L7-1	-0,033	50	ACERO CIEGO	0	10	Video Inspeccion 2019
L7-1	50	110	ACERO RANURADO	0	10	Video Inspeccion 2019
L7-1	110	340	EMBANQUE	0	10	Video Inspeccion 2019
L7-10	-0,92	-0,82	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L7-10	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L7-10	-0,92	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L7-10	-0,92	1,08	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L7-10	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L7-10	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L7-11	-0,96	-0,86	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L7-11	-0,16	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
L7-11	-0,96	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
L7-11	-0,96	1,04	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
L7-11	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
L7-11	0	5	GRAVA	4	9,875	Geohidrología 200
L7-12	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrología 200
L7-12	-0,12	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L7-12	-0,97	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-12	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-12	1	4,5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-12	0	4,5	GRAVA	4	9,875	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-12	4,5	5	EMBANQUE	0	9,875	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	-1	28	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	-1	28	ANTEPOZO	8	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	26	28	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	28	32	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	28	32	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-13	32	42	EMBANQUE	0	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-14	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	-0,81	-0,71	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	-0,08	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	-0,81	1,19	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	-0,81	68,59	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	68,59	72,33	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	72,33	74,2	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	74,2	87,28	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	87,28	91,02	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	91,02	100,36	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	0	100,36	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	100,36	101,1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-15	100,36	130	EMBANQUE	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-2	-0,576	38	ACERO CIEGO	0	8	Video Inspeccion 2019
L7-2	38	65	ACERO RANURADO	0	8	Video Inspeccion 2019
L7-3	-0,098	0	CONCRETO	0	6	Video Inspeccion 2019
L7-3	-0,538	0,862	HDPE RANURADO	0	6	Video Inspeccion 2019
L7-4	-0,4	0,6	ANTEPOZO	6	7	SQM, 2007
L7-4	-0,4	1,6	PVC RANURADO	0	4	SQM, 2007
L7-6	-0,97	-0,87	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	-0,11	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	-0,97	1,03	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	-0,97	15,09	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	15,09	18,83	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	18,83	20,7	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	20,7	26,31	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	26,31	30,05	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	30,05	36,72	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	36,72	40,46	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	40,46	47,13	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	0	49	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-6	47,13	52	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L7-7	-0,85	0,15	ANTEPOZO	6	7	SQM, 2007
L7-7	-0,8	1,2	ACERO CIEGO	0	2	SQM, 2007
L7-7	1,2	1,7	ACERO RANURADO	0	2	SQM, 2007
L9-1	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	-1	21	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	1	25	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-1	21	25	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
L9-2	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	-1	21	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	1	25	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
L9-2	21	25	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
M1-C	-0,49	7,41	PVC CIEGO	0	2	Video Inspeccion 2019
M1-C	7,41	30	EMBANQUE	0	2	Video Inspeccion 2019
M2-C	0,093	0	CONCRETO	0	30	Video Inspeccion 2019
M2-C	-0,358	4,642	PVC CIEGO	0	2	Video Inspeccion 2019
M2-C	4,642	30,142	PVC RANURADO	0	2	Video Inspeccion 2019
M7	-0,255	4,745	PVC CIEGO	0	2	Video Inspeccion 2019
M7	4,745	14,545	PVC RANURADO	0	2	Video Inspeccion 2019
MULLAY-1	0	99,48	CIEGO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	99,48	114,47	RANURADO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	114,47	120,47	CIEGO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	120,47	130,41	RANURADO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	130,41	142,44	CIEGO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	142,44	147,43	RANURADO	0	12	Hellema Holland, 2010
MULLAY-1	147,43	157	CIEGO	0	12	Hellema Holland, 2010
P1-1	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-1	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-2	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-3	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-4	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-5	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P1-6	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
P1-6	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P1-6	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P1-6	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P1-6	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P1-6	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P1-6	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P1-6	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P1-7	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P1-7	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P1-7	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P1-7	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P1-7	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P1-7	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P1-7	1	5	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P1-7	1	5	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P2	0	19,33	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	19,33	28	ACERO RANURADO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	28	30	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	30	36	ACERO RANURADO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	36	40	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	43	53	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	53	60	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	55	60	ACERO RANURADO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	60	75	ACERO RANURADO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	75	78	ACERO CIEGO	0	10	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2	78	100	RELLENO	0	12	CAPTAGUA INGENIERIA S.A
P2-1	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P2-1	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P2-1	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P2-1	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P2-1	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P2-1	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P2-1	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P2-1	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P2-1	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
P2-2	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P2-2	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P2-2	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P2-2	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P2-2	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P2-2	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P2-2	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P2-2	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P2-2	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
P2-3	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P2-3	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P2-3	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P2-3	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P2-3	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P2-3	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P2-3	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P2-3	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P2-3	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
P2-4	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P2-4	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200
P2-4	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
P2-4	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrología 200
P2-4	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
P2-4	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrología 200
P2-4	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
P2-4	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrología 200
P2-4	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrología 200
P2-5	-1	-0,9	TAPA	0	8	Geohidrología 200
P2-5	-0,3	0	CONCRETO	8,5	15	Geohidrología 200

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
P2-5	-1	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	0	1	CONCRETO	8,5	12	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	0	1	GRAVA	4	8	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	1	9	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	1	9	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
P2-5	9	10	EMBANQUE	0	10	Geohidrolog ²⁰⁰
RC-1	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-1	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-1	-0,9	5,1	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-1	0	5,1	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-2	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-2	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-2	-0,75	5,25	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-2	0	5,25	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-3	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-3	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-3	-0,8	5,2	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-3	0	5,2	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-4	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-4	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-4	-0,97	5,03	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-4	0	5,03	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-5	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-5	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-5	-0,8	5,2	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-5	0	5,2	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-6	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-6	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-6	-0,8	5,2	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-6	0	5,2	GRAVA	4	9	SQM,2010
RC-7	-0,15	0	CONCRETO	8,5	31,5	SQM,2010
RC-7	-1	1	ANTEPOZO	7,5	8,5	SQM, 2010
RC-7	-0,6	5,4	PVC RANURADO	0	4	SQM,2010
RC-7	0	5,4	GRAVA	4	9	SQM,2010
SAMPLE-4	-1,25	-1,15	TAPA	0	8	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	-0,13	0	CONCRETO	8	20	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	-1,25	0,75	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	-1,25	1	PVC CIEGO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	1	11	PVC RANURADO	0	4	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	0	11	GRAVA	4	10	Geohidrolog ²⁰⁰
SAMPLE-4	11	20	EMBANQUE	0	5,5	Geohidrolog ²⁰⁰
SOCAIRE-5B	0	75,5	PVC CIEGO	0	16	WMS, 1996
SOCAIRE-5B	75,5	90	PVC RANURADO	0	16	WMS, 1996
SOCAIRE-5B	0	162	PERFORADO	0	22	WMS, 1996
SOMP-13	0,15	0	CONCRETO	0	24	Video Inspeccion 2019
SOMP-13	11,636	30	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPE-6	-0,19	0	CONCRETO	0	28	Video Inspeccion 2019
SOPE-6	-0,54	1,26	HDPE CIEGO	0	8	Video Inspeccion 2019
SOPE-6	2,34	52,36	SIN HABILITACION	0	8	Video Inspeccion 2019
SOPM-10	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-10	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-10	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-10	0	42	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-11	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-11	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-11	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-11	0	42	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-12C	0	18	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-12C	18	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-12C	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-12C	0	32	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-13	-0,564	0,636	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPM-13	0,636	11,636	SIN HABILITACION	0	6	Video Inspeccion 2019

Pozo	Desde	Hasta	Descripción	Diametro interior (inch)	Diametro exterior (inch)	Fuente
SOPM-13	11,636	30	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPM-14	0,128	0	CONCRETO	0	24	Video Inspeccion 2019
SOPM-14	-0,546	0,654	HDPE CIEGO	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPM-14	0,654	11,554	SIN HABILITACION	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPM-14	11,554	30	EMBANQUE	0	6	Video Inspeccion 2019
SOPM-2	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-2	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-2	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-2	0	42	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-4	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-4	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-4	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-4	0	32	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-5	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-5	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-5	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-5	0	32	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-7	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-7	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-7	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-7	0	32	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-8	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-8	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-8	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-8	0	32	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
SOPM-9	0	12	PVC CIEGO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-9	12	30	PVC RANURADO	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-9	30	30,3	PUNTA DE LAPIZ	0	3,5	WMS, 1996
SOPM-9	0	42	PERFORADO	0	10	WMS, 1996
ZAR-C-S	-1,315	-1,215	TAPA	0	8	Geohidrología 200
ZAR-C-S	-0,1	0	CONCRETO	8	20	Geohidrología 200
ZAR-C-S	-1,315	0,685	ANTEPOZO	7,5	8,5	Geohidrología 200
ZAR-C-S	-1,315	1,7	PVC CIEGO	0	4	Geohidrología 200
ZAR-C-S	1,7	20	PVC RANURADO	0	4	Geohidrología 200
ZAR-C-S	0	20	GRAVA	4	10	Geohidrología 200