

## ANEXO 11: DESCENSOS DE LOS POZOS DEL PLAN DE CONTINGENCIA

### SISTEMA AGUAS DE QUELANA

Pozo L3-5. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	MEDICION SDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-5	05-07-2017	0.858	0.729	-0.13
L3-5	17-07-2017		0.732	-0.13
L3-5	20-07-2017		0.723	-0.14
L3-5	05-08-2017		0.719	-0.14
L3-5	17-08-2017		0.714	-0.14
L3-5	20-08-2017		0.712	-0.15
L3-5	05-09-2017		0.711	-0.15
L3-5	17-09-2017		0.716	-0.14
L3-5	20-09-2017		0.717	-0.14
L3-5	05-10-2017		0.714	-0.14
L3-5	17-10-2017		0.716	-0.14
L3-5	20-10-2017		0.716	-0.14
L3-5	05-11-2017		0.724	-0.13
L3-5	17-11-2017		0.723	-0.14
L3-5	20-11-2017		0.728	-0.13
L3-5	05-12-2017		0.745	-0.11
L3-5	17-12-2017		0.759	-0.10
L3-5	20-12-2017		0.77	-0.09

**Pozo L3-9. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-9	15-07-2017	1.290	1.272	-0.02
L3-9	20-07-2017		1.266	-0.02
L3-9	15-08-2017		1.264	-0.03
L3-9	20-08-2017		1.256	-0.03
L3-9	16-09-2017		1.253	-0.04
L3-9	20-09-2017		1.254	-0.04
L3-9	16-10-2017		1.261	-0.03
L3-9	20-10-2017		1.259	-0.03
L3-9	16-11-2017		1.265	-0.03
L3-9	20-11-2017		1.261	-0.03
L3-9	15-12-2017		1.273	-0.02
L3-9	20-12-2017		1.277	-0.01

**Pozo L4-8. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-8	16-07-2017	1.540	1.536	0.00
L4-8	20-07-2017		1.538	0.00
L4-8	16-08-2017		1.537	0.00
L4-8	20-08-2017		1.537	0.00
L4-8	16-09-2017		1.543	0.00
L4-8	20-09-2017		1.542	0.00
L4-8	16-10-2017		1.542	0.00
L4-8	20-10-2017		1.545	0.01
L4-8	16-11-2017		1.536	0.00
L4-8	20-11-2017		1.541	0.00
L4-8	16-12-2017		1.545	0.01
L4-8	20-12-2017		1.551	0.01

**Pozo L4-12. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-12	15-07-2017	1.215	1.002	-0.21
L4-12	20-07-2017		1.027	-0.19
L4-12	15-08-2017		1.097	-0.12
L4-12	20-08-2017		1.101	-0.11
L4-12	16-09-2017		1.158	-0.06
L4-12	20-09-2017		1.161	-0.05
L4-12	16-10-2017		1.197	-0.02
L4-12	20-10-2017		1.205	-0.01
L4-12	16-11-2017		1.231	0.02
L4-12	20-11-2017		1.228	0.01
L4-12	15-12-2017		1.235	0.02
L4-12	20-12-2017		1.247	0.03

**Pozo L5-8. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L5-8	16-07-2017	1.440	1.344	-0.10
L5-8	20-07-2017		1.345	-0.10
L5-8	16-08-2017		1.342	-0.10
L5-8	20-08-2017		1.34	-0.10
L5-8	16-09-2017		1.345	-0.10
L5-8	20-09-2017		1.342	-0.10
L5-8	17-10-2017		1.348	-0.09
L5-8	20-10-2017		1.349	-0.09
L5-8	16-11-2017		1.359	-0.08
L5-8	20-11-2017		1.362	-0.08
L5-8	16-12-2017		1.368	-0.07
L5-8	20-12-2017		1.37	-0.07

**Pozo L5-10. Descenso Fase I: 0.10m Descenso Fase II: 0.13 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L5-10	16-07-2017	1.525	1.486	-0.04
L5-10	20-07-2017		1.484	-0.04
L5-10	16-08-2017		1.488	-0.04
L5-10	20-08-2017		1.488	-0.04
L5-10	16-09-2017		1.503	-0.02
L5-10	20-09-2017		1.504	-0.02
L5-10	16-10-2017		1.518	-0.01
L5-10	20-10-2017		1.525	0.00
L5-10	16-11-2017		1.539	0.01
L5-10	20-11-2017		1.546	0.02
L5-10	16-12-2017		1.559	0.03
L5-10	20-12-2017		1.565	0.04

## SISTEMA VEGETACIÓN HIDRO-MORFA

### Pozo L7-3. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L7-3	05-07-2017	1.165	1.244	0.08
L7-3	20-07-2017		1.238	0.07
L7-3	05-08-2017		1.228	0.06
L7-3	20-08-2017		1.225	0.06
L7-3	05-09-2017		1.222	0.06
L7-3	20-09-2017		1.232	0.07
L7-3	05-10-2017		1.242	0.08
L7-3	20-10-2017		1.261	0.10
L7-3	05-11-2017		1.275	0.11
L7-3	20-11-2017		1.295	0.13
L7-3	05-12-2017		1.312	0.15
L7-3	20-12-2017		1.341	0.18

### Pozo L2-4. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-4	05-07-2017	1.405	1.392	-0.01
L2-4	20-07-2017		1.39	-0.02
L2-4	05-08-2017		1.387	-0.02
L2-4	20-08-2017		1.386	-0.02
L2-4	05-09-2017		1.385	-0.02
L2-4	20-09-2017		1.389	-0.02
L2-4	05-10-2017		1.391	-0.01
L2-4	20-10-2017		1.402	0.00
L2-4	05-11-2017		1.405	0.00
L2-4	20-11-2017		1.418	0.01
L2-4	05-12-2017		1.424	0.02
L2-4	20-12-2017		1.443	0.04

**Pozo L3-5. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-5	05-07-2017	0.858	0.729	-0.13
L3-5	17-07-2017		0.732	-0.13
L3-5	20-07-2017		0.723	-0.14
L3-5	05-08-2017		0.719	-0.14
L3-5	17-08-2017		0.714	-0.14
L3-5	20-08-2017		0.712	-0.15
L3-5	05-09-2017		0.711	-0.15
L3-5	17-09-2017		0.716	-0.14
L3-5	20-09-2017		0.717	-0.14
L3-5	05-10-2017		0.714	-0.14
L3-5	17-10-2017		0.716	-0.14
L3-5	20-10-2017		0.716	-0.14
L3-5	05-11-2017		0.724	-0.13
L3-5	17-11-2017		0.723	-0.14
L3-5	20-11-2017		0.728	-0.13
L3-5	05-12-2017		0.745	-0.11
L3-5	17-12-2017		0.759	-0.10
L3-5	20-12-2017		0.77	-0.09

**Pozo L4-10. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-10	05-07-2017	0.499	0.482	-0.02
L4-10	20-07-2017		0.482	-0.02
L4-10	05-08-2017		0.487	-0.01
L4-10	20-08-2017		0.488	-0.01
L4-10	05-09-2017		0.491	-0.01
L4-10	20-09-2017		0.499	0.00
L4-10	05-10-2017		0.495	0.00
L4-10	20-10-2017		0.544	0.05
L4-10	05-11-2017		0.591	0.09
L4-10	20-11-2017		0.617	0.12
L4-10	05-12-2017		0.643	0.14
L4-10	20-12-2017		0.658	0.16

**Pozo L1-17. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L1-17	05-07-2017	0.898	0,856	-0,04
L1-17	20-07-2017		0,905	0,01
L1-17	05-08-2017		0,848	-0,05
L1-17	20-08-2017		0,922	0,02
L1-17	05-09-2017		0,805	-0,09
L1-17	20-09-2017		0,859	-0,04
L1-17	05-10-2017		0,871	-0,03
L1-17	20-10-2017		0,849	-0,05
L1-17	05-11-2017		0,809	-0,09
L1-17	20-11-2017		0,775	-0,12
L1-17	05-12-2017		0,744	-0,15
L1-17	20-12-2017		0,725	-0,17

**Pozo L2-27. Descenso Fase I: 0.33 m Descenso Fase II: 0.38 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-27	05-07-2017	2.130	1.913	-0.22
L2-27	20-07-2017		1.904	-0.23
L2-27	05-08-2017		1.9	-0.23
L2-27	20-08-2017		1.893	-0.24
L2-27	05-09-2017		1.887	-0.24
L2-27	20-09-2017		1.879	-0.25
L2-27	05-10-2017		1.884	-0.25
L2-27	20-10-2017		1.883	-0.25
L2-27	05-11-2017		1.895	-0.24
L2-27	20-11-2017		1.895	-0.24
L2-27	05-12-2017		1.911	-0.22
L2-27	20-12-2017		1.937	-0.19

## SISTEMA VEGETACION BREA-ATRIPLEX

### Pozo L7-6. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L7-6	05-07-2017	21.362	21.984	0.62
L7-6	20-07-2017		21.989	0.63
L7-6	21-07-2017		21.99	0.63
L7-6	05-08-2017		21.985	0.62
L7-6	20-08-2017		21.988	0.63
L7-6	21-08-2017		21.988	0.63
L7-6	05-09-2017		22.001	0.64
L7-6	20-09-2017		21.999	0.64
L7-6	21-09-2017		21.998	0.64
L7-6	05-10-2017		21.995	0.63
L7-6	20-10-2017		22	0.64
L7-6	21-10-2017		22	0.64
L7-6	05-11-2017		21.999	0.64
L7-6	20-11-2017		21.999	0.64
L7-6	21-11-2017		21.997	0.64
L7-6	05-12-2017		22.004	0.64
L7-6	20-12-2017		22.028	0.67
L7-6	21-12-2017		22.028	0.67



**Pozo L2-7. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-7	05-07-2017	4.365	4.781	0.42
L2-7	20-07-2017		4.781	0.42
L2-7	21-07-2017		4.781	0.42
L2-7	05-08-2017		4.787	0.42
L2-7	20-08-2017		4.79	0.43
L2-7	21-08-2017		4.791	0.43
L2-7	05-09-2017		4.793	0.43
L2-7	20-09-2017		4.789	0.42
L2-7	21-09-2017		4.789	0.42
L2-7	05-10-2017		4.795	0.43
L2-7	20-10-2017		4.795	0.43
L2-7	21-10-2017		4.795	0.43
L2-7	05-11-2017		4.795	0.43
L2-7	20-11-2017		4.797	0.43
L2-7	21-11-2017		4.796	0.43
L2-7	05-12-2017		4.804	0.44
L2-7	20-12-2017		4.81	0.45
L2-7	21-12-2017		4.81	0.45

**Pozo L3-3. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-3	05-07-2017	3.418	3.707	0.29
L3-3	20-07-2017		3.701	0.28
L3-3	05-08-2017		3.705	0.29
L3-3	20-08-2017		3.705	0.29
L3-3	05-09-2017		3.704	0.29
L3-3	20-09-2017		3.704	0.29
L3-3	05-10-2017		3.706	0.29
L3-3	20-10-2017		3.712	0.29
L3-3	05-11-2017		3.733	0.32
L3-3	20-11-2017		3.764	0.35
L3-3	05-12-2017		3.801	0.38
L3-3	20-12-2017		3.859	0.44

**Pozo L4-7. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-7	05-07-2017	1.532	1.554	0.02
L4-7	16-07-2017		1.556	0.02
L4-7	20-07-2017		1.555	0.02
L4-7	05-08-2017		1.556	0.02
L4-7	16-08-2017		1.556	0.02
L4-7	20-08-2017		1.556	0.02
L4-7	05-09-2017		1.557	0.03
L4-7	16-09-2017		1.562	0.03
L4-7	20-09-2017		1.559	0.03
L4-7	05-10-2017		1.555	0.02
L4-7	16-10-2017		1.556	0.02
L4-7	20-10-2017		1.561	0.03
L4-7	05-11-2017		1.559	0.03
L4-7	16-11-2017		1.561	0.03
L4-7	20-11-2017		1.565	0.03
L4-7	05-12-2017		1.566	0.03
L4-7	16-12-2017		1.565	0.03
L4-7	20-12-2017		1.578	0.05

**Pozo L9-1. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L9-1	05-01-2017	6.818	6,900	0,08
L9-1	20-01-2017		6,906	0,09
L9-1	05-02-2017		6,901	0,08
L9-1	20-02-2017		6,897	0,08
L9-1	05-03-2017		6,892	0,07
L9-1	20-03-2017		6,887	0,07
L9-1	05-04-2017		6,887	0,07
L9-1	20-04-2017		6,889	0,07
L9-1	05-05-2017		6,881	0,06
L9-1	20-05-2017		6,893	0,08
L9-1	05-06-2017		6,887	0,07
L9-1	20-06-2017		6,881	0,06

**Pozo L1-3. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L1-3	05-07-2017	7.122 + 0.183 <sup>1</sup>	7.724	0.42
L1-3	20-07-2017		7.728	0.42
L1-3	05-08-2017		7.73	0.43
L1-3	20-08-2017		7.731	0.43
L1-3	05-09-2017		7.735	0.43
L1-3	20-09-2017		7.735	0.43
L1-3	05-10-2017		7.741	0.44
L1-3	20-10-2017		7.741	0.44
L1-3	05-11-2017		7.735	0.43
L1-3	20-11-2017		7.731	0.43
L1-3	05-12-2017		7.735	0.43
L1-3	20-12-2017		7.752	0.45

**Pozo L2-28. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-28	05-07-2017	3.862	4.302	0.44
L2-28	20-07-2017		4.295	0.43
L2-28	05-08-2017		4.291	0.43
L2-28	20-08-2017		4.286	0.42
L2-28	05-09-2017		4.281	0.42
L2-28	20-09-2017		4.275	0.41
L2-28	05-10-2017		4.269	0.41
L2-28	20-10-2017		4.271	0.41
L2-28	05-11-2017		4.272	0.41
L2-28	20-11-2017		4.272	0.41
L2-28	05-12-2017		4.284	0.42
L2-28	20-12-2017		4.316	0.45

<sup>1</sup> El pozo L1-3 se reconstruyó durante el año 2012, dado que el original fue tapado por un aluvión. Esta situación fue informada a través del Informe PSAH N° 11 el mismo año 2012, dado que el nuevo pozo (ubicado en el mismo sector del pozo original) supone una pequeña variación de las coordenadas de ubicación y de la cota del punto de referencia. La diferencia entre la cota del punto de referencia del pozo destruido por el aluvión de 2012 y la del pozo de reemplazo es de 0,183 metros, por lo tanto a partir de marzo de 2012, se deben sumar 0,183 m a la "medición desde punto de referencia " inicial de mayo de 2007.

## SISTEMA ALERTA TEMPRANA

### Pozo L7-13. Descenso Fase II: 1.25

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L7-13	05-07-2017	10.820	11.257	0.44
L7-13	20-07-2017		11.26	0.44
L7-13	05-08-2017		11.261	0.44
L7-13	20-08-2017		11.263	0.44
L7-13	05-09-2017		11.268	0.45
L7-13	20-09-2017		11.266	0.45
L7-13	05-10-2017		11.269	0.45
L7-13	20-10-2017		11.271	0.45
L7-13	05-11-2017		11.265	0.45
L7-13	20-11-2017		11.276	0.46
L7-13	05-12-2017		11.279	0.46
L7-13	20-12-2017		11.28	0.46

### Pozo L2-25. Descenso Fase II:0.88

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-25	05-07-2017	1.522	1.472	-0.05
L2-25	20-07-2017		1.471	-0.05
L2-25	05-08-2017		1.47	-0.05
L2-25	20-08-2017		1.47	-0.05
L2-25	05-09-2017		1.466	-0.06
L2-25	20-09-2017		1.469	-0.05
L2-25	05-10-2017		1.465	-0.06
L2-25	20-10-2017		1.471	-0.05
L2-25	05-11-2017		1.475	-0.05
L2-25	20-11-2017		1.467	-0.06
L2-25	05-12-2017		1.473	-0.05
L2-25	20-12-2017		1.478	-0.04

**Pozo L3-11. Descenso Fase II: 0.86**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-11	05-07-2017	1.445	1.444	0.00
L3-11	20-07-2017		1.44	-0.01
L3-11	05-08-2017		1.439	-0.01
L3-11	20-08-2017		1.435	-0.01
L3-11	05-09-2017		1.432	-0.01
L3-11	20-09-2017		1.431	-0.01
L3-11	05-10-2017		1.425	-0.02
L3-11	20-10-2017		1.429	-0.02
L3-11	05-11-2017		1.435	-0.01
L3-11	20-11-2017		1.434	-0.01
L3-11	05-12-2017		1.435	-0.01
L3-11	20-12-2017		1.444	0.00

**Pozo L4-3. Descenso Fase II:0.82**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-3	05-07-2017	16.170	14.592	-1.58
L4-3	20-07-2017		14.566	-1.60
L4-3	05-08-2017		14.57	-1.60
L4-3	20-08-2017		14.551	-1.62
L4-3	05-09-2017		14.524	-1.65
L4-3	20-09-2017		14.499	-1.67
L4-3	05-10-2017		14.474	-1.70
L4-3	20-10-2017		14.465	-1.71
L4-3	05-11-2017		14.468	-1.70
L4-3	20-11-2017		14.452	-1.72
L4-3	05-12-2017		14.427	-1.74
L4-3	20-12-2017		14.402	-1.77

**Pozo L9-1. Descenso Fase II: 0.86**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L9-1	05-07-2017	6.818	6.875	0.06
L9-1	20-07-2017		6.871	0.05
L9-1	05-08-2017		6.854	0.04
L9-1	20-08-2017		6.856	0.04
L9-1	05-09-2017		6.85	0.03
L9-1	20-09-2017		6.847	0.03
L9-1	05-10-2017		6.846	0.03
L9-1	20-10-2017		6.839	0.02
L9-1	05-11-2017		6.834	0.02
L9-1	20-11-2017		6.831	0.01
L9-1	05-12-2017		6.836	0.02
L9-1	20-12-2017		6.84	0.02

## POZOS ADICIONADOS AL PC

### Pozo L7-14. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L7-14	05-07-2017	2.599	2.643	0.04
L7-14	20-07-2017		2.64	0.04
L7-14	05-08-2017		2.636	0.04
L7-14	20-08-2017		2.633	0.03
L7-14	05-09-2017		2.628	0.03
L7-14	20-09-2017		2.624	0.03
L7-14	05-10-2017		2.629	0.03
L7-14	20-10-2017		2.627	0.03
L7-14	05-11-2017		2.634	0.04
L7-14	20-11-2017		2.637	0.04
L7-14	05-12-2017		2.645	0.05
L7-14	20-12-2017		2.667	0.07

### Pozo L4-17. Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L4-17	05-07-2017	2.556	2.767	0.21
L4-17	20-07-2017		2.765	0.21
L4-17	05-08-2017		2.759	0.20
L4-17	20-08-2017		2.755	0.20
L4-17	05-09-2017		2.749	0.19
L4-17	20-09-2017		2.742	0.19
L4-17	05-10-2017		2.745	0.19
L4-17	20-10-2017		2.741	0.19
L4-17	05-11-2017		2.745	0.19
L4-17	20-11-2017		2.749	0.19
L4-17	05-12-2017		2.756	0.20
L4-17	20-12-2017		2.775	0.22

**Pozo L9-2 Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L9-2	05-07-2017	5.270	5.289	0.02
L9-2	20-07-2017		5.283	0.01
L9-2	05-08-2017		5.271	0.00
L9-2	20-08-2017		5.269	0.00
L9-2	05-09-2017		5.263	-0.01
L9-2	20-09-2017		5.258	-0.01
L9-2	05-10-2017		5.255	-0.02
L9-2	20-10-2017		5.253	-0.02
L9-2	05-11-2017		5.251	-0.02
L9-2	20-11-2017		5.251	-0.02
L9-2	05-12-2017		5.255	-0.02
L9-2	20-12-2017		5.258	-0.01

**Pozo L2-25 Descenso Fase I: 0.50 m Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-25	05-07-2017	1.522	1.472	-0.05
L2-25	20-07-2017		1.471	-0.05
L2-25	05-08-2017		1.47	-0.05
L2-25	20-08-2017		1.47	-0.05
L2-25	05-09-2017		1.466	-0.06
L2-25	20-09-2017		1.469	-0.05
L2-25	05-10-2017		1.465	-0.06
L2-25	20-10-2017		1.471	-0.05
L2-25	05-11-2017		1.475	-0.05
L2-25	20-11-2017		1.467	-0.06
L2-25	05-12-2017		1.473	-0.05
L2-25	20-12-2017		1.478	-0.04



**Pozo L2-26 Descenso Fase II: 1.00 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L2-26	05-07-2017	4.578	4.966	0.39
L2-26	20-07-2017		4.995	0.42
L2-26	05-08-2017		4.972	0.39
L2-26	20-08-2017		5	0.42
L2-26	05-09-2017		4.974	0.40
L2-26	20-09-2017		4.972	0.39
L2-26	05-10-2017		4.971	0.39
L2-26	20-10-2017		4.972	0.39
L2-26	05-11-2017		4.971	0.39
L2-26	20-11-2017		4.973	0.40
L2-26	05-12-2017		4.983	0.41
L2-26	20-12-2017		5.01	0.43

**Pozo L3-15 Descenso Fase II: 0.85 m**

POZO	FECHA	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA INICIAL (m)	NIVEL DESDE PUNTO DE REFERENCIA (m)	DESCENSO (m)
L3-15	05-07-2017	3.862	4.611	0.75
L3-15	20-07-2017		4.609	0.75
L3-15	05-08-2017		4.613	0.75
L3-15	20-08-2017		4.61	0.75
L3-15	05-09-2017		4.612	0.75
L3-15	20-09-2017		4.609	0.75
L3-15	05-10-2017		4.617	0.76
L3-15	20-10-2017		4.619	0.76
L3-15	05-11-2017		4.615	0.75
L3-15	20-11-2017		4.623	0.76
L3-15	05-12-2017		4.634	0.77
L3-15	20-12-2017		4.645	0.78