



## **ANEXO 3 – RESULTADOS DE CALIDAD DE AGUA**

Sitio	Muestra	Fecha de muestreo	Entidad	1,1,1-tricloroetano [µg/l]	1,2-dicloroetano [µg/l]	1,3-dicloroetano [µg/l]	1,4-dicloroetano [µg/l]	2,3,4-tricloroetano [µg/l]	2,3,5-tricloroetano [µg/l]	2,4,5-tricloroetano [µg/l]	2,4,6-tricloroetano [µg/l]	2,4-D [µg/l]	2,4-diclorodifeno [µg/l]	2,6-diclorodifeno [µg/l]	Alcaloides totales (CO2Ca) [mg/l]	Adren [µg/l]	alfa-HCH [µg/l]	Aluminio [mg/l]	Amonio (NH4+) [µg/l]	Antimonio [µg/l]	Artesiano [µg/l]	Bacterias viables a 22°C [UFC/ml]
MORENO (pozos a Tanque)																						
POZO 2 J. V. GONZALEZ 2435	3805277	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	423	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	31	4
PC POZO 2 J. V. GONZALEZ 2413	3805278	22/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	419	-	-	<0.1	<0.05	<5.0	31	-
POZO 3 GIERES Y BOLIVA	3805287	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	416	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	31	<1
PC POZO 3 GIERES Y BOLIVA	3805288	22/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	416	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	31	-
PC POZO 4 LARDALE 1329	3805289	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	424	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	22	2
POZO 5 NT BOSSI 1080	3805295	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	443	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	22	7
POZO 6 NT BOSSI 990 Y VENEZUELA	3805296	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	444	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	20	16
POZO 7 GUATEMALA Y ALSINA	3805297	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	445	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	20	16
POZO 10 TIE IBANEZ Y 9 DE JULIO	3805272	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	446	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	16	<1
TANQUE DE MORENO (PC POZOS 2,3,4,5,6,7,8) ROSSET 187	3805297	22/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	448	<0.01	-	<0.1	<0.05	<5.0	25	-
MORENO (pozos a red)																						
PC POZO 9 ALSINA 38	3805269	22/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	501	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	75
PC POZO 9 ALSINA 19	3805270	22/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	487	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	18	-
PC POZO 11 ANSALDO Y BLAS PARRERA	3805300	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	480	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	<1
PC POZO 11 ANSALDO 116	3805317	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	488	<0.01	-	<0.1	<0.05	<5.0	19	-
PC POZO 12 OBRARIO 2048	3805384	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	0.420	<0.140	<20	<0.140	<0.140	446	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	32	-
PC POZO 12 OBRARIO 2048	3805384	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	0.420	<0.140	<20	<0.140	<0.140	446	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	32	-
PC POZO 13 BIVARD PTE PERON 2007	3805388	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	471	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	28	<1
PC POZO 13 BIVARD PTE PERON 2007	3805388	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	470	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	28	<1
PC POZO 14 ALCORTA Y BOUCHARD	3805375	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	517	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	14	<1
PC POZO 14 ALCORTA Y BOUCHARD	3805375	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	487	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	<1
PC POZO 14 ALCORTA 2569	3805354	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	483	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	<1
PC POZO 15 AMERINO Y CENTENARIO	3805392	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	487	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	20	<1
PC POZO 15 AMERINO Y CENTENARIO	3805392	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	487	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	20	<1
PC POZO 16 CALLAO Y ALCORTA	3805342	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	480	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	4
PC POZO 16 CALLAO Y ALCORTA	3805342	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	480	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	4
PC POZO 16 CORRIENTES 100 (CONCESIONARIA)	3805355	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	475	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	18	-
PC POZO 16 CORRIENTES 100 (CONCESIONARIA)	3805355	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	475	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	18	-
PC POZO 17 ALCORTA Y HAOO	3805348	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	506	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	21	<1
PC POZO 17 ALCORTA Y HAOO	3805348	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	506	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	21	<1
PC POZO 18 MISIONES Y DERRICO	3805356	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	475	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	18	-
PC POZO 18 MISIONES Y DERRICO	3805356	23/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	475	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	18	-
PC POZO 18 MISIONES 447	3805884	24/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	502	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	20	-
PC POZO 18 MISIONES 447	3805884	24/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	512	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	11	5
PC POZO 19 NT BOSSI Y GUATEMALA	3805884	24/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	446	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	23	-
PC POZO 19 NT BOSSI Y GUATEMALA	3805884	24/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	446	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	23	-
PC POZO 19 NT BOSSI Y GUATEMALA	3805884	24/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	477	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	17	<1
PC POZO 19 NT BOSSI Y GUATEMALA	3805884	24/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	477	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	17	<1
PC POZO 20 ALTE. BROWN Y 25 DE MAYO	3805882	24/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	441	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	-
PC POZO 20 ALTE. BROWN Y 25 DE MAYO	3805882	24/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.140	<0.140	<0.140	<20	<0.140	<0.140	441	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	19	-
PC POZO 21 PIO XI 2865	3805881	24/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	452	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	28	<1
PC POZO 21 PIO XI 2865	3805881	24/09/2016	REDES	<0.5	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	-	-	-	<20	-	-	452	<0.01	<0.04	<0.1	<0.05	<5.0	28	<1
PC POZO 40 PIOVANO 4132	3805387	23/09/2016	POZOS	<0.5	<0.2	<0.3																







Sitio	Muestra	Fecha de muestreo	Entidad	Coliformes totales [UFC/100ml]	Cover. inerte (unidades)	Conductividad [µS/cm]	Cromo [µg/l]	DOT (total sólidos) [µg/l]	Ortomodomo [µg/l]	Dureza [µg/l]	Dureza Total (CO3Ca) [µg/l]	Escherichia coli [UFC/100ml]	Estirpen [µg/l]	Elapasnano [µg/l]	Fluoruro [µg/l]	Hepatosio [µg/l]	Hepatosio [µg/l]	Hierro [µg/l]	Índice de Langmuir	Hidrocarburos totales	Headoneo enano	Headoneo [µg/l]	M.B.A.S. [mg/l]	Manganeso [mg/l]	Manganeso [mg/l]
MORENO (pozas a Tarque)																									
POZO 21 Y GONZALEZ 2435	3805377	22/09/2016	POZOS	<1	<5	827	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	104	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.5	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	11	<0.04
POZO 22 Y GONZALEZ 2413	3805378	22/09/2016	REDES	<1	<5	822	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	100	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.5	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	10	<0.04
POZO 23 Y GONZALEZ 2414	3805379	22/09/2016	POZOS	<1	<5	881	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	112	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	12	<0.04
POZO 24 Y GONZALEZ 2415	3805380	22/09/2016	REDES	<1	<5	830	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	88	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.0	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	9.9	<0.04
POZO 3 BOLIVIA 2416	3805381	22/09/2016	POZOS	<1	<5	895	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	101	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.2	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	10	<0.04
POZO 4 LAPRADA 1329	3805382	22/09/2016	POZOS	<1	<5	873	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	172	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	17	<0.04
POZO 5 INT. BOSSI 1080	3805383	22/09/2016	POZOS	<1	<5	873	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	165	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	17	<0.04
POZO 6 INT. BOSSI 660 Y VENEZUELA	3805384	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1131	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	165	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	18	<0.04
POZO 7 GUA TAMA Y ALSINA	3805385	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1125	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	177	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	22	<0.04
POZO 10 TTE. IBAREZ Y 9 DE JULIO	3805386	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1200	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	213	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	22	<0.04
TANQUE DE MORENO (PC POZOS 2.3.4.5.6.7.8) ROSSET 567	3805387	22/09/2016	REDES	<1	<5	1034	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	131	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	14	<0.04
MORENO (pozas a red)																									
POZO 9 ALSINA 21 Y LIBERTADOR	3805389	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1194	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	177	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.6	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	18	<0.04
POZO 9 ALSINA 38	3805390	22/09/2016	REDES	<1	<5	1197	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	177	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	18	<0.04
POZO 10 ANSALDO Y BLAS PARRERA	3805391	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1198	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	163	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	18	<0.04
POZO 11 ANSALDO 116	3805392	22/09/2016	REDES	<1	<5	1210	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	161	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	11	<0.04
POZO 12 OBRARIO 2048	3805393	22/09/2016	REDES	<1	<5	1054	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	102	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	11	<0.04
POZO 13 BIVARO PTE PERON Y LAUTARO	3805394	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1170	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	101	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	11	<0.04
POZO 14 ALBERTO Y BOURCHARD	3805395	22/09/2016	REDES	<1	<5	1147	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	102	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	11	<0.04
POZO 15 ALBERTO Y BOURCHARD	3805396	22/09/2016	POZOS	<1	<5	1243	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	224	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.5	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	23	<0.04
POZO 16 ALBERTO Y BOURCHARD	3805397	22/09/2016	REDES	<1	<5	1141	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	200	<1	<5.0	<5.0	0.7	<0.04	<0.04	<0.05	0.6	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	20	<0.04
POZO 17 ALBERTO Y BOURCHARD	3805398	22/09/2016	REDES	<1	<5	1141	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	145	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	17	<0.04
POZO 18 ALBERTO Y BOURCHARD	3805399	22/09/2016	REDES	<1	<5	1220	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.2	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 19 ALBERTO Y BOURCHARD	3805400	22/09/2016	REDES	<1	<5	1148	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.2	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	14	<0.04
POZO 20 ALBERTO Y BOURCHARD	3805401	22/09/2016	REDES	<1	<5	1148	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	14	<0.04
POZO 21 ALBERTO Y BOURCHARD	3805402	22/09/2016	REDES	<1	<5	1148	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	15	<0.04
POZO 22 ALBERTO Y BOURCHARD	3805403	22/09/2016	REDES	<1	<5	1148	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.4	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	15	<0.04
POZO 23 ALBERTO Y BOURCHARD	3805404	22/09/2016	REDES	<1	<5	1148	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	116	<1	<5.0	<5.0	0.8	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 24 ALBERTO Y BOURCHARD	3805405	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 25 ALBERTO Y BOURCHARD	3805406	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 26 ALBERTO Y BOURCHARD	3805407	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 27 ALBERTO Y BOURCHARD	3805408	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 28 ALBERTO Y BOURCHARD	3805409	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 29 ALBERTO Y BOURCHARD	3805410	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	<0.04	<0.20	16	<0.04
POZO 30 ALBERTO Y BOURCHARD	3805411	22/09/2016	REDES	<1	<5	1187	<5.0	<1.0	<1.0	<0.01	144	<1	<5.0	<5.0	0.9	<0.04	<0.04	<0.05	0.3	<0.04	<0.01	&lt			



Sitio	Fecha de muestreo	Entidad	Mercurio [μg/l]	Mofoxidino [μg/l]	Monocloro benceno [μg/l]	m-Xileno + p-Xileno [μg/l]	Nitratil [μg/l]	Nitratos (NO3-) [mg/l]	Nitritos [μg/l]	Olor []	Oxidabilidad al KMnO4 [μg/l]	o-Xileno [μg/l]	Paracetamol [μg/l]	pH (undecimas)	pH de saturación (undecimas)	Petas [μg/l]	Pomo [μg/l]	Platino [μg/l]	Pseudomonas aeruginosa [p.u./100 ml]	Residuo conductimétrico [μg/l]	Sabor []	Salvino [μg/l]	Sileo [μg/l]	Sodo [mg/l]
MORENO (pozo a Tanque)																								
POZO 2 J. V. GONZALEZ 2435	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	34.4	<0.01	-	1.3	<2.5	-	7.9	7.4	<0.05	<5.0	17	Ausencia	626	-	<5.0	33	202
PC POZO 2 J. V. GONZALEZ 2413	22/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	80.7	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	21	Ausencia	606	-	<5.0	35	207
POZO 3 GEMES Y BOLIVIA	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	51.2	<0.01	-	1.0	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	17	Ausencia	602	-	<5.0	34	184
PC POZO 3 GEMES Y BOLIVIA	22/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	87.7	<0.01	-	1.1	<2.5	-	7.5	7.2	<0.05	<5.0	20	Ausencia	809	-	<5.0	34	209
POZO 3 GEMES Y BOLIVIA	22/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	25.1	<0.01	No Objetab	-	<2.5	-	7.6	7.4	<0.05	<5.0	18	Ausencia	618	No Objetab	<5.0	33	180
POZO 5 INT. BOSS 1960	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	49.6	<0.01	-	0.7	<2.5	-	7.6	7.4	<0.05	<5.0	21	Ausencia	628	-	<5.0	33	180
POZO 6 INT. BOSS 680 Y VENEZUELA	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	62.1	<0.01	-	0.5	<2.5	-	7.5	7.2	<0.05	<5.0	20	Ausencia	657	-	<5.0	35	157
POZO 7 GUATEMALA Y ALINA	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	62.9	<0.01	-	0.7	<2.5	-	7.5	7.2	<0.05	<5.0	21	Presencia	703	-	<5.0	35	213
POZO 10 TTE. BANEZ Y 9 DE JULIO	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	80.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.5	7.1	<0.05	<5.0	22	Ausencia	709	-	<5.0	38	203
TANQUE DE MORENO (PC POZOS 2.3.4.5.6.7.8) ROSSET 587	22/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	-	-	56.1	<0.01	No Objetab	-	-	<0.140	7.6	7.3	<0.05	<5.0	20	Ausencia	688	No Objetab	<5.0	34	189
MORENO (pozo a red)																								
PC POZO 9 ALINA 21 Y LIBERTADOR	22/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	80.7	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.7	7.1	<0.05	<5.0	21	Ausencia	806	-	<5.0	35	207
PC POZO 9 ALINA 38	22/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	80.6	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.5	7.1	<0.05	<5.0	21	Ausencia	808	-	<5.0	35	207
POZO 11 ANSALDO Y BLAS PAREIRA	23/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	87.7	<0.01	-	1.1	<2.5	-	7.6	7.2	<0.05	<5.0	21	Ausencia	809	-	<5.0	34	209
PC POZO 11 ANSALDO 116	23/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	87.7	<0.01	-	1.1	<2.5	-	7.5	7.2	<0.05	<5.0	20	Ausencia	817	-	<5.0	34	209
PC POZO 13 BVARO PERON Y LAUTARO	23/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	47.6	<0.01	No Objetab	-	-	<0.140	7.7	7.4	<0.05	<5.0	16	Ausencia	711	No Objetab	<5.0	33	217
PC POZO 13 BVARO PERON Y LAUTARO	23/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	60.7	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.7	7.4	<0.05	<5.0	17	Ausencia	790	-	<5.0	32	241
PC POZO 14 ALBERTA Y BOUCHARD	23/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	69.5	<0.01	-	0.8	<2.5	-	7.7	7.4	<0.05	<5.0	16	Ausencia	774	-	<5.0	32	241
PC POZO 14 ALBERTA 2509	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	79.5	<0.01	-	0.3	<2.5	-	7.5	7.0	<0.05	<5.0	49	Ausencia	639	-	<5.0	37	196
PC POZO 15 AMESINO Y CENTENARIO	23/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.1	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.7	7.3	<0.05	<5.0	21	Ausencia	770	-	<5.0	37	196
PC POZO 15 AMESINO Y CENTENARIO	23/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.7	7.3	<0.05	<5.0	21	Ausencia	770	-	<5.0	37	196
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	POZOS	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	-	-	-	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50	<5	<2.5	<2.5	<5.0	83.2	<0.01	-	0.9	<2.5	-	7.8	7.4	<0.05	<5.0	20	Ausencia	832	-	<5.0	33	228
PC POZO 16 CALIAO Y ALBERTA	23/09/2016	REDES	<0.50																					





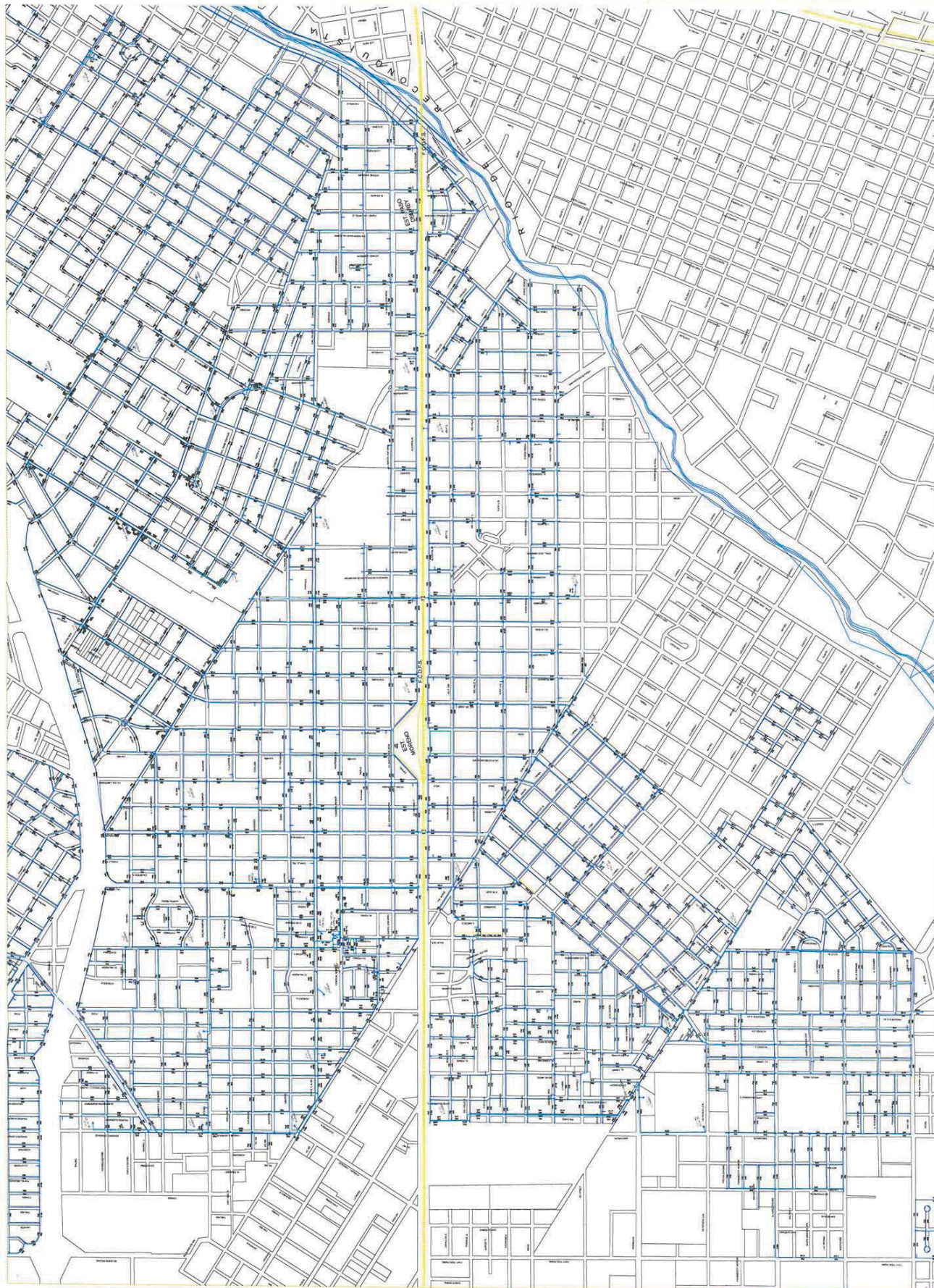




## **ANEXO 4 – PLANOS DE REDES DE AGUA**



MORENO -VILLA ANITA-MORENO CENTRO-VILLA HERRERO



MORENO -LOS INDIOS-VILLA EDUARDITO



**AGUAS BONAERENSES S.A.**

INTEGRAL DE SERVICIOS

PROYECTO: **RED DE AGUA**

FECHA: **2 de Mayo 2015**

PROYECTISTA: **OPERACION, MANTENIMIENTO E INGENIERIA**

PROYECTO: **RED DE AGUA**

**5 de septiembre S.A.**

PROYECTO: **RED DE AGUA**

FECHA: **2 de Mayo 2015**

PROYECTISTA: **OPERACION, MANTENIMIENTO E INGENIERIA**

PROYECTO: **RED DE AGUA**

**0**

PROYECTO: **RED DE AGUA**

FECHA: **2 de Mayo 2015**

PROYECTISTA: **OPERACION, MANTENIMIENTO E INGENIERIA**

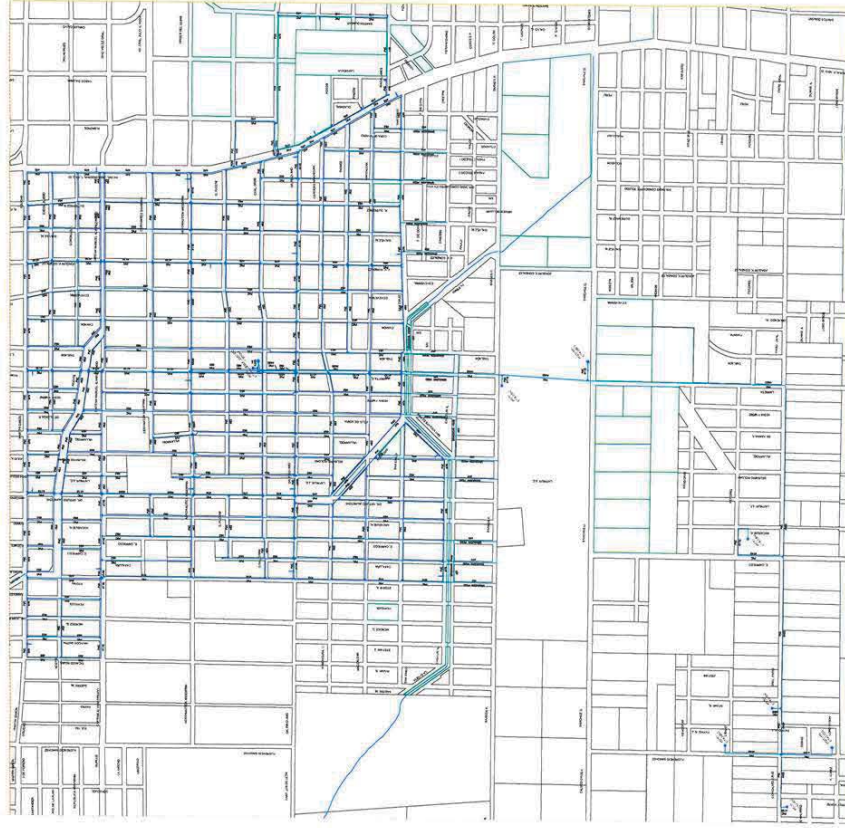
PROYECTO: **RED DE AGUA**



MORENO - LA PERLITA-SATELITE STA. ELENA-SAN CARLOS



MORENO - TRUJAY











## **ANEXO 5 – PLANOS DE REDES DE SANEAMIENTO**

















## **ANEXO 6 – ESTADO DE LAS INSTALACIONES EDILICIAS Y FLOTA VEHICULAR**





## Informe de Relevamiento – Moreno

### Dirección de Operaciones – Cabecera Técnica y Comercial.

#### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Edificio Central Gcia. Técnica y Comercial	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico y Comercial	<b>Edificio:</b>	Cabecera

#### Comentarios generales

Este predio se asienta la cabecera de la Región Metropolitana. En el mismo se ubica la gerencia técnica y comercial así como también la administración y recursos humanos. Se encuentra ubicado cerca del centro comercial de Moreno y el acceso es rápido y bueno desde la Aut. Del Oeste. El predio tiene dimensiones importantes (una hectárea aprox.) Cuenta con varios edificios que se fueron agregando en función de las necesidades. En general se encuentra en buen estado y con posibilidades de albergar más funciones y personal.

El estacionamiento tiene capacidad para 30-40 autos.

Gran parte del terreno se encuentra ocupado por vehículos en desuso, chatarra y basura. El terreno necesita obras de parquización y limpieza en general.

#### Mantenimiento Edificio

- Limpieza en todo el terreno, sacar autos y chatarra del fondo.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Local para empleados de limpieza (actualmente en contenedor)
- Reemplazar paneles cielorraso.
- Acondicionar locales con humedad y rajaduras.
- Reemplazar azulejos rotos y colocar faltantes.
- Reparar y/o reemplazar cerámicos en solados.
- Acondicionar instalaciones eléctricas.
- Acondicionar baño en oficina catastro (actualmente depósito)
- Acondicionar tanque, reparar losa rota, limpieza y mantenimiento en general.
- Arreglar y/o reemplazar carpinterías rotas.
- Acondicionar baños y vestuarios. Vestuario taller sin duchas, obra sin terminar.
- Acondicionar instalaciones sanitarias.
- Proveer mobiliario para comedores.
- Tareas de mantenimiento en todos los locales.
- Acondicionar iluminación. (artefactos rotos, escasa)
- Mantenimiento en equipos de climatización

#### Comunicación y Networking

- La infraestructura de comunicaciones esta ordenada, prolija y con mantenimiento.
- Poseen Sala tecnológica, una central telefónica con trama E1 (6314-2600) y cuentan 69 internos distribuidos en 4 edificios. La pbx es de marca Panasonic y poseen Pre atendedor.
- El cableado de los edificios es estructurado (Cat. 5e) (72 Puestos).
- Edificio I (Sala distribución con rack 12U), Edificio II (Sala distribución con rack 10U) y III (Sala tecnológica con 2 racks 45U) salvo el edificio IV (rack al piso sin mantenimiento) que pertenece al sector de mantenimiento y Depósito, en este edificio el cableado está fuera de cualquier estándar.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Operaciones – Cabecera Técnica y Comercial.**

#### **Resumen Ejecutivo**

- Poseen dos RE corporativos, uno de TASA y el otro de Claro. Ambos sobre redes MPLS y con un BW de 1 Mbps. Asimismo existe una tercera conexión de RE la cual integra una red de radiocomunicación privada (uno de los nodos de esta red) que trafica datos con los diferentes puntos preparados para tal fin (Plantas de Agua, Plantas Depuradoras o Sucursales comerciales).
- También poseen una línea ADSL (TASA) configurada de tal manera que posibilita la conexión de sitios que no cuentan con RE activos (porque nunca se instaló o sufrieron actos de vandalismo). Sumada a este línea ADSL también poseen otra para el posnet (carga de combustible) y 4 (cuatro) líneas celulares conectadas en la pbx. En cuanto al acceso a internet, cuentan con un enlace de datos de 1 Mbps de Telefónica.

#### **Flota**

- La flota relevada no se encuentra en buen estado
- Registran falta de documentación necesaria y obligatoria para circular en la vía pública
- Reparaciones menores
- Falta de VTV.
- También se verificaron vehículos en desuso y desarmados con faltantes de partes.
- No es recomendable la utilización de la flota existente.

#### **Energía**

- Posee 2 tableros en buen estado aunque pueden verse algunos cables sueltos y cierta desprolijidad en la conexión, dentro de la base se encuentra un pozo (N°19) y un Tanque de Agua, el tanque no funciona.
- La bajada hacia el pilar se encuentra en perfecto estado, deberían podarse los arboles circundantes para evitar futuras fallas.
- Posee un grupo electrógeno en funcionamiento y en perfecto estado.
- El número del transformador de edenor que alimenta la base es el 160.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Se deberá mejorar el perímetro colocando los bloques de cemento faltantes, mejorar los portones de ingreso y rejas colocando Malla Shulman, y pinches de Seguridad.
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica, con sistemas fotocélula y llave independiente de encendido.
- Cambio de cerraduras en todos los accesos.
- Cambio del Servicio de Vigilancia Fija incorporando (Vigilador DOS (2) de Lunes a Domingo por 24 hs).
- Instalación: Garita de Vigilancia UNO (1) Baño Químico DOS (2) y Dispenser DOS (2) a Bidón (Base Plástica) con provisión de Agua Potable.
- Instalación un Sistema de Alarma en los lugares básicos a designar compuesto por sensores internos, sirena exterior y monitoreo durante las 24 hs los 365 días de año.
- Instalación de DOS (2) sistema Botón de Pánico en los Puestos de Vigilancia.

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado, no es necesario en primera instancia realizar tareas relevantes de obra civil.

Posee un predio de considerables dimensiones para albergar más funciones.

Se encuentra en una buena ubicación geográfica.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Operaciones – Cabecera Técnica y Comercial.**

---

#### **Resumen Ejecutivo**

Puede considerarse como un lugar de cabecera.

Si es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

No existen medidas de seguridad acorde ni cumple con normas adecuadas de seguridad e higiene para seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Se detalla a continuación un resumen de las tareas a ejecutar para la adecuación y puesta en valor del predio:

- Mejora de los sanitarios de la oficina técnica, oficina comercial y jefatura
- Mejora vestuarios para el personal operativo
- Mejoras y adecuación de oficinas en general.
- Pintura general.
- Remodelar playa de maniobra y estacionamiento.
- Adecuar y rediseñar sub deposito
- Instalar iluminación.
- Renovar mobiliario.
- Instalación de climatización en oficinas (comercial y técnica)
- Mejoras en la red de sistemas (zócalos, puestos de trabajo).
- Mejora en la red de comunicación.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de remodelación del predio en general.





## Informe de Relevamiento – Moreno Dirección de Agua- Tanque La Perlita.

### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Tanque de agua La Perlita	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Gutierrez 5600	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Distribución

#### Comentarios generales

El predio tiene acceso vehicular y peatonal a través de la ex oficina comercial. No tiene vigilancia ni garitas. El perímetro está delimitado con paredón y alambre de púa en el extremo superior. Dentro del terreno se encuentra un tanque, una vivienda a la cual no se pudo acceder, y en el fondo, el camping sindical. Para acceder a este es necesario ingresar al predio. Hay parrillas, mesas y bancos, pileta, vestuario, comedor, etc. El camping está cercado por alambre en el lateral que linda con el predio y paredón del otro lado. En el fondo del terreno hay un pozo en funcionamiento y un tanque de gas envasado. Hay basura, proveniente del camping, y escombros. Hacen falta obras de limpieza y parquización. En la entrada al pañol hay un tanque de cloro que es necesario reubicar. Hay poca iluminación exterior.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Reubicar tanque de cloro.
- Ver situación vivienda, no se pudo acceder
- Cerramiento seguridad
- Ver situación camping sindical.
- Acondicionar locales con humedad y rajaduras en cielorraso y paredes. Pintura interior y exterior
- Reemplazar azulejos rotos y colocar faltantes.
- Reparar y/o reemplazar cerámicos en solados.
- Acondicionar instalaciones eléctricas.
- Ver situación pañol, no se pudo ingresar.
- Arreglar y/o reemplazar carpinterías rotas.
- Acondicionar baños y vestuarios. Poco espacio de cambiado.
- Acondicionar instalaciones sanitarias y reponer artefactos sanitarios.
- Reemplazar instalaciones de gas (no funcionan)
- Tareas de mantenimiento en todos los locales.
- Acondicionar iluminación (artefactos rotos, escasa)
- Mantenimiento en equipos de climatización.
- Reparar mesada y mueble bajo mesada en cocina.

#### Comunicación y Networking

- No posee infraestructura de comunicación.
- No posee sistema de transmisión de datos.
- No se encontraron planos de instalaciones eléctricas.





## Informe de Relevamiento – Moreno Dirección de Agua- Tanque La Perlita.

### Resumen Ejecutivo

#### Energía

- La instalación se encuentra fuera de servicio, no cuenta con conexiones internas aptas para volver a ponerse en funcionamiento, debe hacerse todo el tablero completamente a nuevo.
- Dentro del suministro se encuentra el Camping que toma de la bajada que pertenece al Pozo N°35 y se encuentra en buenas condiciones tanto el tablero como la bajada.
- Dentro del predio se encuentra un Pozo (N°35) que está en funcionamiento.

#### Resguardo Patrimonial

- Se deberá mejorar el perímetro colocando los bloques de cemento faltantes, y las zonas inseguras. Acondicionar el portón de ingreso.
- Se deberá reforzar con Malla Shulman todo el frente de la ex Oficina Comercial.
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica.
- Cambio de cerraduras en todos los accesos.
- Garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes.

#### Conclusión y recomendación

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado, requiere de una serie de mejoras importantes para el uso y seguridad del personal.

El funcionamiento de un "camping" sindical en el lugar no es compatible con la función que se desarrolla en el edificio, siendo peligroso para las personas que concurren los fines de semana. Es necesario solucionar esta situación.

Si es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

No existen medidas de seguridad acorde ni cumple con normas adecuadas de seguridad e higiene para seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Se detalla a continuación un resumen de las tareas a ejecutar para la adecuación y puesta en valor del predio:

- Mejora de los sanitarios de la oficinas
- Definir desafectar las funciones incompatibles (camping-tanque)
- Mejora vestuarios para el personal operativo
- Mejoras y adecuación de oficinas en general.
- Pintura general.
- Remodelar playa de maniobra y estacionamiento.
- Adecuar y rediseñar sub deposito
- Instalar iluminación.
- Renovar mobiliario.
- Instalación de climatización en oficinas (comercial y técnica)





## **Informe de Relevamiento – Moreno** **Dirección de Agua- Tanque La Perlita.**

---

### Resumen Ejecutivo

- Instalar red de sistemas (zócalos, puestos de trabajo).
- Instalar red de comunicación.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de remodelación del predio en general.





## Informe de Relevamiento – Moreno

### Dirección de Saneamiento- EBC Barker

#### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Estación de Bombeo cloacal Barker	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Barker 1111 e/Ecuador y Soldado Toledo	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	EBC

#### Comentarios generales

La EBC está emplazada en un barrio precario/humilde. El acceso a la misma es a través de un portón en buen estado. Hay dos vigiladores. El perímetro posee un paredón con alambre de púa en el extremo superior. Dentro del predio hay una sala de tableros de bombas, el estado de la misma es bueno (Solado cemento, iluminación tubos, cielorraso y carpinterías bien), cuenta con alarma de monitoreo de movimiento. Dentro de la sala hay un baño, en buen estado (1 inodoro, 1 pileta, 1 ducha). En el exterior se encuentra una casilla improvisada de chapa para los vigiladores, en mal estado. Hace falta iluminación externa.

Esta EBC cuenta con tres bombas elevadoras de líquido cloacal, con una reja y retiro de residuos gruesos en pequeño volquete. Posee grupo electrógeno. La planta al momento de la visita estaba funcionando, posee alarma monitoreada en el edificio y vigilancia.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Local para personal de seguridad (actualmente casilla de madera y chapa)
- Sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio y local.
- Mejorar iluminación.
- Mantenimiento general.
- Acondicionar y/o reparar puerta de acceso al local.
- Acondicionar y/o cambiar artefactos sanitarios.
- Proponer lugar de cambiado para personal (se cambian dentro del local).

#### Comunicación y Networking

- Tiene automatismo por medio de un PLC marca DELTA DVP 10-SX, posee un variador de velocidad marca Weg CFW 10 EASYDRIVE y caudalímetro marca Krohne (TABLERO 1).
- Contiene PLC marca DELTA DVP 10-SX.
- No cuenta con comunicación.
- Cuenta con HMI.
- No cuenta con fuente cargadora y baterías.
- Posee Grupo Electrónico con transferencia automática.
- Posee alarma con comunicación externa.
- No cuenta con PC SCADA.
- En el momento de la visita no se encontraron planos eléctricos, se desconoce la existencia de los mismos.
- EBC sin infraestructura de Comunicaciones. Sólo se observó un sistema de alarmas funcionando a través de una antena.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Saneamiento- EBC Barker**

#### **Resumen Ejecutivo**

#### **Energía**

- La instalación se encuentra funcionando
- Los tableros y la bajada se encuentran en perfecto estado.
- Posee un grupo electrógeno en funcionamiento.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Cambio de cerraduras en todos los accesos.
- Realizar el corte de la vegetación (Interno/Externo) y garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes
- Zona de "Alto Riego".

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado, requiere de una serie de mejoras de menor envergadura y mantenimiento.

Se encuentra ubicado en una zona con un Alto Riesgo de sufrir actos vandálicos.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar ciertas situaciones edilicias puntuales acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Se detalla a continuación un resumen de las tareas a ejecutar para la adecuación y puesta en valor del predio:

- Pintura general.
- Instalar iluminación.
- Instalar red de comunicación.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras del predio en general.





## Informe de Relevamiento – Moreno Dirección de Agua- Tanque Trujuy.

### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Tanque de distribución de agua	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Calle Larreta 10415	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Tanque

#### Comentarios generales

El predio tiene locales vandalizados, pero el tanque se encuentra operativo. Se accede al mismo por portón de acceso vehicular (en mal estado), o desde el ex local comercial (vandalizado), con entrada desde la calle. El estado General es Regular/malo; presenta locales con desprendimientos y estructura a la vista. El exterior necesita obras de parquización, iluminación, limpieza y orden, hay materiales tirados, partes de cañerías y bombas, herramientas y escombros. El paredón perimetral se encuentra bien. En las instalaciones del tanque están las veredas rotas. Falta iluminación exterior.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Reparar veredas rotas en acceso y alrededor de inst. tanque
- Sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio y local comercial
- Iluminación externa.
- Acondicionar instalaciones tanque.
- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes, desprendimiento de mampostería.
- Acondicionar ventiluz.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, vestuarios, cocina-comedor, pañol.
- Proponer local vestuario de acuerdo a cantidad de personas, ya que el existente cuenta con poco espacio de cambiado.

#### Comunicación y Networking

- Tanque sin infraestructura de Comunicaciones.
- Posee un pozo interno y 7 (siete) externos sin comunicación alguna.
- No cuenta con comunicación.
- No cuenta con HMI





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Agua- Tanque Trujuy.**

#### **Resumen Ejecutivo**

#### **Energía**

- El tanque se encuentra en funcionamiento.
- Los tableros se encuentran en buen estado, el pilar del tanque se encuentra en buen estado.
- Dentro del predio existe un pozo que está sin funcionamiento.
- Debe realizarse el nuevo tendido eléctrico para reconectarlo.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Se deberá modificar el Portón de ingreso (Ciego) colocando dos tramos de Malla Shulman de unos 1,1/2 mts aproximado en forma de Rombo para la correcta visual al momento de los ingresos
- Se deben reparar puertas y ventanas en las edificaciones.
- Se deberá reforzar con Malla Shulman el frente de la Ex Oficina Comercial.
- Cambio de cerraduras en todos los accesos.
- Realizar el desmalezamiento, corte de la vegetación y garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes
- Ser encuentra ubicado en una zona de "Alto Riesgo" de sufrir actos vandálicos.

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado y el tanque en servicio.

Se encuentra ubicado en una zona con un Alto Riesgo de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron todas vandalizadas.

Se debe acondicionar por completo.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar por completo las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras del predio en general.
- 2- El predio puede utilizarse como unidad operativa técnico-comercial, deberá adecuarse por completo.





## Informe de Relevamiento – Moreno

Dirección de Saneamiento-Planta Depuradora Catonas.

### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Planta Depuradora de Líquidos Cloacales	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Martín de Gainza 1600 e/ Quilmes y San José	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Planta

#### Comentarios generales

El estado general de la Planta es bueno, si bien está vandalizada, es una planta relativamente nueva, funcionó un año. Cuenta con una garita de vigilancia con baño en el acceso de camiones (no es el acceso principal). Las calles internas están en buen estado, hace falta desmalezamiento en toda la planta. Los postes de alumbrado y artefactos están pero no funcionan. La iluminación con la que cuenta toda la planta es de pilar de obra. Hacen falta obras de mantenimiento y puesta operativa de la planta y sus edificios.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- Reparación carteles de señalización.
- Instalaciones eléctricas (electricidad de pilar de obra).
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación de humedad en techos y paredes.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, laboratorio, vestuario, cocina-comedor

#### Comunicaicón y Networking

- Actualmente no tiene PLCs.
- No cuenta con comunicación.
- No cuenta con fuente cargadora y baterías.
- No posee alarma.
- No cuenta con PC SCADA.
- En el momento de la visita no se encontraron planos eléctricos, se desconoce la existencia de los mismos.
- Planta sin infraestructura de Comunicaciones. El sitio sufrió actos de vandalismo.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

Dirección de Saneamiento-Planta Depuradora Catonas.

### **Resumen Ejecutivo**

#### **Energía**

- La planta funciona parcialmente, toma energía de obra ya que la cámara de Media Tensión provista por Edenor no recibe energía.
- La alimentación hacia la planta ha sido vandalizada, incluidos cables subterráneos.
- Se debe reacondicionar la cámara solicitando un Nuevo Suministro y hacer la reconexión interna.
- Posee un grupo electrógeno instalado parcialmente.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Se deberá cambiar el perímetro por Muro, a su vez los DOS (2) portones de ingreso por Malla Shulman y pinches de Seguridad
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Cambio de cerraduras en todos los accesos
- Reparar la Garita de Material de uno de los ingresos (desmantelada).
- Realizar el desmalezamiento, corte de la vegetación y garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes.

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado.

Se encuentra ubicado en una zona con un Riesgo Medio de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron en su mayoría vandalizadas.

Se debe acondicionar por completo.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar por completo las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras edilicias y del predio en general.





## Informe de Relevamiento – Moreno

Dirección de Saneamiento-Planta Depuradora Paso del Rey

### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Paso del Rey
<b>Planta:</b>	Planta Depuradora de Líquidos Cloacales	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Senador Moron 2250 y El Jilguero.	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Planta

#### Comentarios generales

El estado general de la Planta es bueno, si bien está vandalizada, es una planta relativamente nueva, funcionó un año. Cuenta con una garita de vigilancia con baño en el acceso de camiones (no es el acceso principal). Las calles internas están en buen estado, hace falta desmalezamiento en toda la planta. Los postes de alumbrado y artefactos están pero no funcionan. La iluminación con la que cuenta toda la planta es de pilar de obra. Hacen falta obras de mantenimiento y puesta operativa de la planta y sus edificios.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- Reparación carteles de señalización.
- Instalaciones eléctricas (electricidad de pilar de obra).
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación de humedad en techos y paredes.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, laboratorio, vestuario, cocina-comedor

#### Comunicación y Networking

- Cuenta con PLCs.
- No cuenta con comunicación.
- No cuenta con HMI.
- No cuenta con fuente cargadora y baterías.
- No posee alarma.
- No cuenta con PC SCADA.
- En el momento de la visita no se encontraron planos eléctricos, se desconoce la existencia de los mismos.
- No posee infraestructura de Comunicaciones. La planta sufrió un acto de vandalismo.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Saneamiento-Planta Depuradora Paso del Rey**

#### **Resumen Ejecutivo**

- Sólo posee una línea básica y existe instalado un mástil en condiciones aceptables, con una antena fuera de servicio.
- Posee una central telefónica Panasonic 616 EASA-Phone, pero fuera de servicio.

#### **Energía**

- La instalación se encuentra Vandalizada, posee una cámara de MT en la que se han robado los cables de conexión subterráneos que van hacia la planta.
- Los tableros también se encuentran vandalizados, sin capacidad de funcionamiento.
- Los cables internos han sido robados o dañados por lo que está tomando energía de obra para alimentar oficinas.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Se deberá mejorar y elevar el perímetro de Placas de Cemento a su vez completar los tramos del alambrado faltante. Mejorar el portón de ingreso con Malla Shulman y pinches de Seguridad
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Cambio de cerraduras en todos los accesos
- Realizar el desmalezamiento, corte de la vegetación y garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes.

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado.

Se encuentra ubicado en una zona con un Riesgo Medio de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron en su mayoría vandalizadas.

Se debe acondicionar por completo.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar por completo las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras edilicias y del predio en general.



## Informe de Relevamiento – Moreno

### Dirección de Saneamiento-EBC Zapiola y Zambrisi.

#### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Estación de Bombeo Cloacal	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Zapiola y Zambrisi	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Planta

#### Comentarios generales

El Predio está delimitado por un paredón con alambre de púa en su extremo superior, y se accede al mismo a través de un portón metálico: Es necesario hacer una vereda de acceso al mismo. No tiene garita de vigilancia, ni vigiladores, sólo cuenta con alarma de seguridad. Los locales fueron vandalizados en su mayoría y no hay iluminación externa. La calle interna está en buen estado.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- veredas acceso
- Acondicionar y/o reemplazar tramos del paredón perimetral.
- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes, desprendimiento y demolición de mampostería.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, vestuarios, cocina-comedor, pañol.

#### Comunicación y Networking

- Cuenta con PLCs.
- No cuenta con comunicación.
- No cuenta con HMI.
- No cuenta con fuente cargadora y baterías.
- No posee alarma.
- No cuenta con PC SCADA.
- En el momento de la visita no se encontraron planos eléctricos, se desconoce la existencia de los mismos.
- No posee infraestructura de Comunicaciones. La planta sufrió un acto de vandalismo.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Saneamiento-EBC Zapiola y Zambrisi.**

#### **Resumen Ejecutivo**

#### **Energía**

- La instalación no funciona, se encuentra completamente vandalizada, incluidos los tableros internos.
- La energía llega a la bajada pero la conexión interna no existe.
- El medidor fue vandalizado.

#### **Resguardo Patrimonial**

- Se deberá mejorar y elevar el perímetro de Placas de Cemento a su vez completar los tramos del alambrado faltante. Mejorar el portón de ingreso con Malla Shulman y pinches de Seguridad
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Cambio de cerraduras en todos los accesos
- Realizar el desmalezamiento, corte de la vegetación y garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes.

#### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado.

Se encuentra ubicado en una zona con un Riesgo Medio de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron en su mayoría vandalizadas.

Se debe acondicionar por completo.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar por completo las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras edilicias y del predio en general.



## Informe de Relevamiento – Moreno

### Dirección de Agua-Cisterna Lincoln.

#### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Estación de Rebombeo agua potable	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Lincoln 1650	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Técnico	<b>Edificio:</b>	Rebombeo.

#### Comentarios generales

El predio está delimitado por un paredón y linda con casas de familia. Se accede al mismo por un portón corredizo. No tiene garitas ni vigiladores, por lo que la guardia de seguridad la hacen los mismos empleados. El predio y sus edificios están en buen estado en general.

La iluminación exterior es escasa. El predio necesita parquización en algunos sectores, ya que está descuidado, hay basura, escombros, etc.

El sistema cuenta con una cisterna que recibe agua de 13 pozos (11 en funcionamiento) y 4 bombas que toman de la cisterna y que impulsan a la red según necesidad.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Iluminación externa
- Acondicionar acceso
- Acondicionar paredón perimetral.
- Acondicionar Instalaciones eléctricas
- Acondicionar y/o reemplazar Instalaciones de gas.
- Acondicionar Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes,
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario.
- Reubicar tanque de cloro.

#### Comunicación y Networking

- El funcionamiento de la Planta es controlado con un PLC marca DELTA y comunicación remota con modem GPRS.
- Tiene dosificación de cloro
- Cuenta con PLCs.
- Cuenta con comunicación.
- Cuenta con HMI.
- Cuenta con fuente cargadora y baterías.
- No posee infraestructura de Comunicaciones. Sólo se observó que posee un equipo de radio (GPRS, SIERRA WIRELESS) que monitoreaba las 6 (seis) bombas internas.





## **Informe de Relevamiento – Moreno** **Dirección de Agua-Cisterna Lincoln.**

### **Resumen Ejecutivo**

- No cuenta con PC SCADA.
- En el momento de la visita no se encontraron planos eléctricos, se desconoce la existencia de los mismos.

### **Energía**

- La instalación se encuentra en funcionamiento, el pilar está en condiciones y los tableros internos se encuentran en buen estado.

### **Resguardo Patrimonial**

- Se deberá mejorar el perímetro elevando el mismo y colocar los bloques faltantes, acondicionar el portón de ingreso colocado dos tramos de Malla Shulman en forma de rombos para la correcta visual.
- Mejorar la iluminación perimetral tipo LED con protección antivandálica
- Cambio de cerraduras en todos los accesos.
- Garantizar el servicio de mantenimiento de los espacios verdes.
- Ubicación en zona de Riego Alto.

### **Conclusión y recomendación**

El edificio estructuralmente se encuentra en buen estado.

Se encuentra ubicado en una zona con un Riesgo Alto de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron en su mayoría en servicio.

Se deben realizar alguna mejoras.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras edilicias y del predio en general.



## Informe de Relevamiento – Moreno

Dirección de Operaciones-Oficina de Atención al Usuario.

### Resumen Ejecutivo

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Oficina Comercial y de Atención al Usuario	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Aristóbulo del Valle 2700 y Vera	<b>Realizó:</b>	DAL
<b>Sector:</b>	Comercial	<b>Edificio:</b>	Oficina Comercial

#### Comentarios generales

El local comercial se encuentra en buen estado. Es un local que se encuentra alquilado. Debe plantearse una rampa para discapacitados ya que el acceso tiene escalones. Cuenta con personal de vigilancia (sin garita) y posee cámaras de seguridad. Dentro del local hay un office, baños para el personal y un depósito donde también se encuentra el tesoro. El predio tiene además un espacio descubierto, al que se puede acceder desde la calle o el office: necesita tareas de parquización y obras de mantenimiento.

#### Mantenimiento Edificio

- Parquización y limpieza
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Iluminación externa
- Acondicionar frente del edificio.
- Acondicionar instalaciones sanitaria.
- Acondicionar y/o reemplazar Instalaciones de gas.
- Acondicionar Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes.
- Reponer azulejos

#### Comunicación y Networking

- La infraestructura de Comunicaciones es precaria, desordenada y sin mantenimiento.
- No posee sala tecnológica, en su lugar tiene instalado un rack 6U.
- En cuanto a enlaces corporativos, posee un RE (Red inalámbrica privada) que se vincula con RMO Moreno, y como segundo vínculo posee una línea ADSL de TASA.
- Por otra parte, posee una línea básica que se utiliza para gestiones internas.

#### Energía

- La Oficina Comercial se encuentra en funcionamiento, la bajada está en buen estado y los tableros interiores también.





## **Informe de Relevamiento – Moreno**

### **Dirección de Operaciones-Oficina de Atención al Usuario.**

#### **Resumen Ejecutivo**

#### **Resguardo Patrimonial**

- Perímetro con cerramiento de frente con Malla Shulman de unos CUATRO (4) mts de altura, en sus laterales con muro bajo linda con un edificio y vivienda, en su parte posterior con una Escuela.
- El frente de la Oficina Cuenta con Vidrios sin reja, a un costado un pasillo con entrada independiente que comunica con el patio.
- Cuenta con Vigilancia Privada UNO (1) Vigilador de 08 a 15 hs.
- Cuenta con un Sistema de Alarma con monitoreo funcionando.
- Según manifiesta el referente del lugar esta oficina sufrió episodios de intrusión y de Robo.
- Cambio de Cerraduras en todos los accesos.
- Colocar Malla Shulman en la parte vidriada frente a la comercial.
- Mejorar el cerramiento en Ventanas y Puertas ubicadas en dirección al Patio de Edificio
- Elevar el Muro en la parte posterior ya que cuenta con peligro de escalamiento.

#### **Conclusión y recomendación**

El Local se encuentra en buen estado y posee una buena ubicación geográfica (lindero al centro de Moreno).

La zona es de Riesgo Medio de sufrir actos vandálicos.

Sus instalaciones se verificaron en su mayoría en servicio.

Se deben realizar algunas mejoras.

Es necesario identificarlo con la imagen institucional de AySA.

Se debe mejorar las instalaciones edilicias acorde con las normas adecuadas de seguridad e higiene por seguridad del personal, con lo cual deberá elaborarse y cumplirse los puntos considerados en un futuro PRS.

Como recomendación se establece:

- 1- Realizar un proyecto de mejoras edilicias y del predio en general.



## **INFORME**

### **Estado de situación Arquitectura y Mantenimiento Edilicio**

#### **Partido de Moreno**

**DIRECCION DE APOYO LOGISTICO**

**Agua y Saneamientos Argentinos**

**Octubre 2016**





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Seccional operativa Moreno (cabecera)	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Base operativa

### Comentarios generales

En éste predio se realiza la mayor parte operativa de la región y cuenta con varios edificios que se fueron agregando en función de las necesidades. La reja de acceso está en buen estado, hay una garita de con un vigilador. El estacionamiento tiene capacidad para 30-40 autos. En el fondo del terreno dejan los vehículos en desuso, hay además chatarra y basura. Se observa un contenedor donde se encuentra la gente de limpieza (2 personas). El terreno necesita obras de parquización y limpieza en general. En uno de sus laterales hay contenedores, piezas de bombas, caños, herramientas de trabajo, todo contenido por un cerco de alambre.



### Depósito de Limpieza

Es un contenedor, ubicado en el fondo del predio. En el mismo operan 2 personas. El estado general es regular: pisos rotos, carpinterías sin vidrio, iluminación escasa, tubos de luz quemados, cableado sin contener, climatización mala (AA no funciona y estufa eléctrica). Falta orden y limpieza en general, hay elementos del sindicato (banderas, bombos, etc)





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Edificio 1: Desarrollo y Sistemas

El estado general es bueno, Hay faltantes de cerámica en los solados. La iluminación y la instalación eléctrica son buenas, cuentan con sistema de alarma e incendio. El cielorraso es de paneles, con algunos rotos y otros faltantes. El mobiliario se encuentra en buen estado.



### Edificio 1: Oficinas Administración

El sector de administración cuenta con un open-space, con 13 puestos de trabajo, el estado general es bueno, hay detalles de cableado sin contener. Cuenta además con una oficina con 1 puesto de trabajo en buen estado, hay un poco de humedad en paredes, faltan cerámicas en el solado, y paneles en cielorraso. La oficina 2 cuenta con 1 puesto de trabajo + mesa de reunión, hay rajaduras en la pared.



### Edificio 1: Catastro y Usuarios

El estado general es bueno. Dentro del sector hay un baño, que no se utiliza (1 inodoro, 1 pileta) lo utilizan como depósito. Las personas que trabajan allí expresaron que la oficina se inunda con frecuencia.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Edificio 1: Oficina Técnica

Dentro de la oficina también hay herramientas. El estado general es bueno.



### Edificio Tanque

El tanque no funciona hace 7 años aproximadamente y en la actualidad se utiliza como pañol. No tiene solado (es tierra). La iluminación es escasa, en el primer nivel también es depósito: Allí se rompió la losa con la intención de construir un montacargas, quedando el hueco tapado con maderas (peligro de caídas) La escalera estructuralmente está bien en todos sus tramos, como así también la baranda. EL último nivel del tanque está vacío. Necesita orden y limpieza.



### Edificio 2: RR.HH.

El edificio cuenta con 7 oficinas, 1 oficina de medicina laboral y una sala de reuniones. Oficina 1 (RRHH): 2 puestos de trabajo, buen estado en general. Oficina 2: 3 puestos de trabajo, buen estado. Oficina 3 (Seguridad e Higiene): buen estado. Oficina 4 (jefatura RRHH): 1 puesto de trabajo. Oficina 5 (Medicina Laboral): 1 Puesto de trabajo, camilla, heladera. Oficina 6 (Seguridad e Higiene): 1 puesto de trabajo, buen estado en general. Oficina 7 (Telemetría): no se pudo acceder, 2 puestos de trabajo. Sala de reuniones: presenta rajaduras en la pared, hay hormigueros. Se encuentra un Open space con un puesto de trabajo, baño y office .





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Edificio 3: Oficina Gremial

El estado de la oficina es bueno. No se encontraron detalles a simple vista.



### Edificio 3: Laboratorio

El Laboratorio está en muy buen estado.



### Edificio 3: (Ex A + T) Automotores, bombas y equipos

El sector cuenta con 4 oficinas + hall . Oficina 1: 1 puesto de trabajo, buen estado, detalles de humedad en paredes. Oficina 2: 1 puesto de trabajo, 3 escritorios, buen estado, 1 heladera 1 microondas, 1 anafe y una cafetera. Se encontraron carpinterías con marcos oxidados. Oficina 3: 1 puesto de trabajo, buen estado, se observan detalles en los marcos de las carpinterías. Oficina 4: se usa como depósito, antiguamente era tesorería, aún conserva la caja fuerte.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Edificio 3: Ingeniería- Bombas

El estado general del sector es bueno, hay parches en el solado, y detalles de humedad en paredes y cielorraso, los marcos de las carpinterías tienen óxido.



### Edificio Taller

Dentro del taller hay una cocina, un vestuario (sin ducha) y comedor con un pequeño local de herramientas. El estado general es regular: hay humedad en paredes y las carpinterías están rotas.



### Depósito Regional

El depósito se encuentra en buenas condiciones, tiene cámara de vigilancia. En algunos sectores falta orden, pero en general está bien mantenido, las estanterías metálicas están en buen estado. Hay una oficina, un baño y un office.





GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

**Oficina Depósito Regional**

El estado general de la oficina es bueno. Se desmanteló la parte de office y se trasladó a otro sector.



dal		aysa		Gestión de la Documentación		Centro de Arquitectura y Mantenimiento Edilicio	
Forma de Registro/Entrega:							
Ubicación/Tema:		REGIONAL OPERATIVA MORENO				Fecha:	
Estructura:		CUAL ROSSET 087 MORENO				Zona:	
						ESTE	
Estado General:						BUENO	
Superficie cubierta (m2):							
Superficie descubierta (m2):							
Cantidad Total de Edificios:							
		Edificio común		Edificio común		Valor Patrimonial	
Cantidad de Edificios:		6					
Superficie cubierta (m2):							
		Cuartas de Seguridad				Lugares de Alojamiento	
Cantidad:		1				Cantidad de autos:	
Superficie Total (m2):						Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		BUENO				Estado Gral:	
		Vestuario (SAN)				Comedor/ Cocina	
Cantidad:		4				Cantidad:	
Superficie Total (m2):						Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		BUENO				Estado Gral:	
		SUMINISTROS				Lugares Verdes	
Cantidad:		NO				Cantidad:	
Superficie Total (m2):						Superficie Total (m2):	
Estado Gral:						Estado Gral:	
						BUENO	
NO (NÚM)		Edificios				Otros	
Cantidad:		1				Cantidad:	
Estado gral:		Superficie Total (m2):				Superficie Total (m2):	
Observación:		Estado Gral:				Estado Gral:	
		BUENO					
TANQUES		Depositos/Almacén				Otros	
Cantidad:		2				Edificio:	
Estado gral:		Superficie Total (m2):				Superficie Total (m2):	
Observación:		Estado Gral:				Estado Gral:	
		BIEN					
Cerca, Alameda, Jardín		Vigilancia				Cerca perimetral/alameda	
Cantidad agua:		NO				Perímetro:	
Estado gral:		Alarma:				Estado Gral:	
Otros:		OTRO:				Tipo:	
						PAREDES-REJAS-CERCO	





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar autos y chatarra del fondo.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Local para empleados de limpieza (actualmente en contenedor)

#### LOCALES:

- Reemplazar paneles cielorraso.
- Acondicionar locales con humedad y rajaduras.
- Reemplazar azulejos rotos y colocar faltantes.
- Reparar y/o reemplazar cerámicos en solados.
- Acondicionar instalaciones eléctricas.
- Acondicionar baño en oficina catastro (actualmente depósito)
- Acondicionar tanque, reparar losa rota, limpieza y mantenimiento en general.
- Arreglar y/o reemplazar carpinterías rotas.
- Acondicionar baños y vestuarios. Vestuario taller sin duchas, obra sin terminar.
- Acondicionar instalaciones sanitarias.
- Proveer mobiliario para comedores.
- Tareas de mantenimiento en todos los locales.
- Acondicionar iluminación. (artefactos rotos, escasa)
- Mantenimiento en equipos de climatización





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Tanque Barrio "La Perlita"	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Gutiérrez 5600	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Tanque

### Comentarios generales

El predio tiene acceso vehicular y peatonal a través de la ex oficina comercial. No tiene vigilancia ni garitas. El perímetro está delimitado con paredón y alambre de púa en el extremo superior. Dentro del terreno se encuentra un tanque, una vivienda a la cual no se pudo acceder, y en el fondo, el camping sindical. Para acceder a este es necesario ingresar al predio. Hay parrillas, mesas y bancos, pileta, vestuario, comedor, etc. El camping está cercado por alambre en el lateral que linda con el predio y paredón del otro lado. En el fondo del terreno hay un pozo en funcionamiento y un tanque de gas envasado. Hay basura, proveniente del camping, y escombros. Hacen falta obras de parquización. En la entrada al pañol hay un tanque de cloro que es necesario reubicar. Hay poca iluminación exterior.



### Ex oficina comercial

El local tiene acceso desde la calle y desde dentro del predio. Estructuralmente se encuentra bien, solados y cielorraso están en buen estado, falta pintura, adecuar las instalaciones eléctricas, mejorar el sistema de climatización (en la actualidad ventiladores y estufa eléctrica). Las carpinterías tienen faltantes de vidrios. Dentro del local hay un baño y un pequeño office. Se deberá mejorar el acceso desde la calle. Faltan rejas de seguridad.



### Edificio Tanque

Estructuralmente se encuentra bien, la escalera (metalica) se encuentra contenida en su totalidad, todos los tramos están completos, se encuentra cerrada con reja. Hay un vestuario (ver planilla) y un pañol al cual no se pudo acceder.



### Vestuarios y baños del tanque

Dicho espacio se encuentra muy descuidado: hay cables sin contención, azulejos desprendidos, humedad en paredes y faltantes de artefactos de baño y grifería. Se encontró en los vestuarios poco espacio de cambiado.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

 		Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio	
Gestión de la Documentación			
Fecha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	TANQUE BARRIO LA PERLITA	Fecha	23/09/2016
Dirección	GUTIERREZ 5600	Zona	

Estado General	Regular/Bueno
Superficie Cubierta (m2)	
Superficie Descubierta (m2)	

Cantidad Total de Edificios					
	Edificio cluso	Edificio s/uso	Valor Patrimonial	Industrial	
Cantidad de Edificios					
Superficie Cubierta (m2)					
		Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
		Cantidad:	NO	Cantidad de autos:	sin delimitar
		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
		Estado Gral:		Estado Gral:	
		Vestuarios/BANO		Comedor/ Cocina	
		Cantidad:	2	Cantidad:	1 OFFICE
		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
		Estado Gral:		Estado Gral:	
		SUM/Parrillas		Espacios Verdes	
		Cantidad:		Cantidad:	EXTERIORES
		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
		Estado Gral:		Estado Gral:	REGULAR

INCENDIO		Taller		Oficinas	
Cantidad		Cantidad:	no	Cantidad:	no
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:		Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Patriol		Otros	
Cantidad		Cantidad:	1	Edificio:	VIVIENDA -
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	REGULAR	Estado Gral:	NO SE PUDO ACCEDER
Cajas/ Atención cliente		Vigilancia		Cercos perimetral/cerramiento	
Cantidad cajas	NO	Vigiladores:		Perimetro:	
Estado gral.		Alarma:		Estado Gral:	
otros:		otros:		Tipo:	PAREDÓN + ALAMBRE



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Reubicar tanque de cloro.
- Ver situación vivienda, no se pudo acceder
- Proponer cerramiento seguridad
- Ver situación camping sindical.

#### LOCALES:

- Acondicionar locales con humedad y rajaduras en cielorraso y paredes. Pintura interior y exterior
- Reemplazar azulejos rotos y colocar faltantes.
- Reparar y/o reemplazar cerámicos en solados.
- Acondicionar instalaciones eléctricas.
- Ver situación pañol, no se pudo ingresar.
- Arreglar y/o reemplazar carpinterías rotas.
- Acondicionar baños y vestuarios. Poco espacio de cambiado.
- Acondicionar instalaciones sanitarias y reponer artefactos sanitarios.
- Acondicionar y/o reemplazar instalaciones de gas (no funcionan)
- Tareas de mantenimiento en todos los locales.
- Acondicionar iluminación (artefactos rotos, escasa)
- Mantenimiento en equipos de climatización.
- Reparar mesada y mueble bajo mesada en cocina.



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Planta Barker	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Barker y Oficial Toledo	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Tanque

### Comentarios generales

El tanque está emplazado en un barrio precario/humilde. El acceso a la misma es a través de un portón. Hay dos vigiladores. El perímetro del terreno es un paredón con alambre de púa en el extremo superior. Dentro del predio hay una sala de tableros de bombas, el estado de la misma es bueno (Solado cemento, iluminación tubos, cielorraso y carpinterías bien), cuenta con alarma de monitoreo de movimiento. Dentro de la sala hay un baño, en buen estado (1 inodoro, 1 pileta, 1 ducha). En el exterior se encuentra una casilla improvisada de chapa para los vigiladores, en mal estado. Hace falta iluminación externa.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

dal aysa		Gestión de la Documentación	
Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio			
Ficha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	PLANTA BARKER		Fecha
Dirección	BARKER Y OFICIAL TOLEDO		23/09/2016
Estado General		BUENO/ REGULAR	
Superficie Cubierta (m2)			
Superficie Descubierta (m2)			
Cantidad Total de Edificios			
	Edificio Cluso	Edificio S/uso	Valor Patrimonial
Cantidad de Edificios	1		Industrial
Superficie Cubierta (m2)			1
Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	1	Cantidad de autos:	NO
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:	PRECARIO	Estado Gral:	
Vestuarios/BANO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:	1 BAÑO	Cantidad:	NO
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
SUM/Parrillas		Espacios Verdes	
Cantidad:	NO	Cantidad:	EXTERIOR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
INCENDIO		Taller	
Cantidad	NO	Cantidad:	NO
Estado gral.		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Pañol	
Cantidad	SI	Cantidad:	NO
Estado gral.		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
Cajas/ Atención cliente		Vigilancia	
Cantidad cajas	NO	Vigiladores	2 VIGILADORES
Estado gral.		Alarma	MONITOREO
otros		otros	GARITA PRECARIA
		Cerca perimetral/cerramiento	
		Perimetro	
		Estado Gral:	BUENO
		Tipo	PAREDON - ALAMBRE PUA



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

---

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno.
- Tareas de mantenimiento en el predio.
- Local para personal de seguridad (actualmente casilla de madera y chapa)
- Sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio y local.
- Mejorar iluminación.

#### LOCALES:

- Mantenimiento general.
- Acondicionar y/o reparar puerta de acceso al local.
- Acondicionar y/o cambiar artefactos sanitarios.
- Proponer lugar de cambiado para personal (se cambian dentro del local).





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Tanque Trujuy	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Tablada y Oribe	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Tanque

### Comentarios Generales:

El predio tiene locales vandalizados, pero el tanque se encuentra operativo. Se accede al mismo por portón de acceso vehicular (en mal estado), o desde el ex local comercial (vandalizado), con entrada desde la calle. El estado General es Regular/malo; presenta locales con desprendimientos y estructura a la vista. El exterior necesita obras de parquización, iluminación, limpieza y orden, hay tanques tirados, partes de cañerías y bombas, herramientas y escombros. El paredón perimetral se encuentra bien. En las instalaciones del tanque están las veredas rotas. Falta iluminación exterior.



### Local Ex oficina comercial

Local vandalizado. Carpinterías rotas, artefactos y mobiliario roto. Cuenta con un office (pileta, anafe, calefón) y un baño (pileta, inodoro, ducha). La instalación eléctrica se encuentra en mal estado, cables sin contener, tomacorrientes rotos, tableros con cables pelados, etc. La estructura se encuentra en buen estado.



### Tanque

El tanque estructuralmente se ve en buen estado, está operativo. La escalera presenta en algunos tramos escalones rotos, hay humedad en sectores. Los ventiluz están rotos, como así también las carpinterías, y los marcos están oxidados. En el exterior hay baldosas rotas y escombros alrededor. Dentro del mismo hay un pañol vacío, un vestuario y un office. El pañol está vacío, presenta humedad en paredes y techo, tiene vidrios rotos, carpinterías tapiadas, muebles y tableros sin uso, cables sueltos, bocas de luz sin artefactos.



### Edificio 2 Vandalizado

El local se encuentra en mal estado. Presenta humedad en muchos sectores, con desprendimientos, dejando la estructura a la vista (hierros oxidados). Se deberá reparar la cubierta ya que presenta filtraciones en varios sectores. Las carpinterías están rotas, los marcos oxidados. No hay iluminación ni electricidad.



### Vestuario en tanque

El vestuario se encuentra en mal estado en general. Presenta humedad en paredes y cielorraso, con desprendimientos. Las carpinterías (ventiluz) están rotas. Las instalaciones eléctricas son malas: cables sin contener, cajas de luz con cables pelados, bocas de luz sin artefactos. La iluminación es escasa, faltan artefactos. Los artefactos sanitarios están en mal estado, algunos faltan, no hay griferías.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO



### Office en tanque

El estado es malo. Presenta humedad, filtraciones y azulejos rotos. Sin instalación eléctrica (cables pelados, sin contener) .Las carpinterías están también en mal estado, los vidrios rotos y marcos oxidados.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

dal aysa		Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edilicio	
Gestión de la Documentación			
Ficha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	TANQUE TRUJUY	Fecha	23/09/2016
Dirección	TABLADA Y ORIBE	Zona	
Estado General		VANDALIZADO	
Superficie Cubierta (m2)		213M2	
Superficie Descubierta (m2)		2560M2	
Cantidad Total de Edificios			
	Edificio cluso	Edificio sluso	Valor Patrimonial
Cantidad de Edificios		2	
Superficie Cubierta (m2)			
Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:		Cantidad de autos:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
Vestuarios/BAÑO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:	1 TANQUE	Cantidad:	2
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:	VANDALIZADO	Estado Gral:	VANDALIZADO
SUM/Parrillas		Espacios Verdes	
Cantidad:	NO	Cantidad:	EXTERIOR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	MALO
INCENDIO		Taller	
Cantidad	NO	Cantidad:	NO
Estado gral:		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Pañol	
Cantidad		Cantidad:	si (tanque)
Estado gral:		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	VANDALIZADO
Cajas/ Atención cliente		Vigilancias	
Cantidad cajas	NO	Vigiladores	NO
Estado gral:		Alarma	
otros		otros	
		Cerca perimetral/cerramiento	
		Perimetro	210ML
		Estado Gral:	
		Tipo	paredón + alambre púa





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Reparar veredas rotas en acceso y alrededor de inst. tanque
- Sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio y local comercial
- Iluminación externa.
- Acondicionar instalaciones tanque.

#### LOCALES VANDALIZADOS:

##### **Adecuar todos los locales para su futuro funcionamiento:**

- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes, desprendimiento de mampostería.
- Acondicionar ventiluz.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, vestuarios, cocina-comedor, pañol.
- Proponer local vestuario de acuerdo a cantidad de personas, ya que el existente cuenta con poco espacio de cambiado.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Planta Depuradora Catonas	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Arroyo Catonas y Martín de Gainza 1600	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Planta Depuradora

### Comentarios Generales

El estado general de la Planta es bueno, si bien está vandalizada, es una planta relativamente nueva, funcionó un año. Cuenta con una garita de vigilancia con baño en el acceso de camiones (no es el acceso principal). Las calles internas están en buen estado, hace falta desmalezamiento en toda la planta. Los postes de alumbrado y artefactos están pero no funcionan. La iluminación con la que cuenta toda la planta es de pilar de obra. Hacen falta obras de mantenimiento y puesta operativa de la planta y sus edificios.



### Edificio Depósito – Oficinas control planta

El edificio cuenta con un alto grado de vandalización. En Planta Baja se encuentra el depósito, dentro del mismo hay un tractor y herramientas. En planta Alta hay una oficina de archivo, un office, un baño, y un open space para oficinas de control. El estado estructural del edificio, a pesar de estar vandalizado, es bueno. Hay sectores con problemas de humedad, carpinterías sin vidrios, etc.



### Edificio Laboratorio

El Local también se encuentra vandalizado, es un edificio nuevo. Presenta Humedad en paredes. Los muebles bajo mesada, se encuentran rotos, hay faltantes de artefactos, las mesadas están en buen estado. Dentro del local hay un baño (1 inodoro, 1 bidet, 1 pileta).



### Edificio Laboratorio: (Ex vestuario) oficina seguridad

El Local era el vestuario del edificio Laboratorio, utilizado actualmente por personal de seguridad. El mobiliario no se encuentra en buen estado. Hay sectores con humedad, azulejos rotos y caídos, carpinterías sin vidrios o con vidrios rotos. El sector de duchas tiene azulejos rotos, duchas sin grifería, sin iluminación o escasa en sectores (1 bombita), cables sueltos en cajas eléctricas, etc. El vestuario consta de 4 duchas, 2 inodoros y 2 piletas, y el desagüe de la pileta es en un balde. (ver instalaciones sanitarias)



### Sala Tablero General

El Local tiene un estado de vandalización total, los tableros no tienen nada, solo la caja metálica. El techo presenta humedad. La Iluminación es buena y los artefactos están en buen estado. La puerta de acceso fue vandalizada, se puede ver en la misma los orificios de bala.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO



### Sala de Transformador

No se pudo acceder al local ya que las puertas se anularon con el fin de protegerlo. Las fotos se tomaron por una abertura de la puerta. Aunque se observó humedad en las paredes, parece estar en buenas condiciones generales.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

dal aysa		Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio	
Gestión de la Documentación			
Fecha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	PLANTA DEPURADORA CATONAS	Fecha	23/09/2016
Dirección	ARROYO CATONAS. MARTIN GAINZA 1600	Zona	

Estado General	LOCALES VANDALIZADOS
Superficie Cubierta (m2)	
Superficie Descubierta (m2)	

Cantidad Total de Edificios				
	Edificio cívico	Edificio suiso	Valor Patrimonial	Industrial
Cantidad de Edificios				
Superficie Cubierta (m2)				

Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	1	Cantidad de autos:	SIN DELIMITAR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:	VANDALIZADO	Estado Gral:	

Vestuarios/BAÑO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:	1	Cantidad:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:	VANDALIZADO	Estado Gral:	

SUM/Parillas		Espacios Verdes	
Cantidad:	NO	Cantidad:	EXTERIOR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	BIEN

INCENDIO		Taller		Oficinas	
Cantidad:		Cantidad:	NO	Cantidad:	1 OPEN SPACE
Estado gral:		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación:		Estado Gral:		Estado Gral:	VANDALIZADO

TABLEROS		Deposito/Pañol		Otros	
Cantidad:		Cantidad:	1	Edificio:	SALA TRANSF. - TABLEROS
Estado gral:		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación:		Estado Gral:	BIEN	Estado Gral:	

Cajas/ Atención cliente		Vigilancia		Cerca perimetral/cerramiento	
Cantidad cajas:	NO	Vigiladores:	SI	Perimetro:	
Estado gral:		Alarma:		Estado Gral:	BUENO
otros:		otros:		Tipo:	ALAMBRE





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO



### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- Reparación carteles de señalización.

#### LOCALES VANDALIZADOS:

#### Adecuar todos los locales para su futuro funcionamiento:

- Instalaciones eléctricas (electricidad de pilar de obra).
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación de humedad en techos y paredes.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, laboratorio, vestuario, cocina-comedor



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Planta Depuradora Cloacal Moreno -Paso del Rey	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Morón y El Jilguero	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Planta Depuradora

### Comentarios Generales

La Planta está vandalizada, se nota el estado de deterioro en general en todo el predio. Se accede a la misma a través de un portón corredizo de acceso vehicular. El perímetro de la planta es un paredón y alambre romboidal, con tramos rotos. No cuentan con vigilancia, hay una guardia de empleados durante el día y a la noche pasa un patrullero por la zona. El exterior está desmejorado, barandas rotas y oxidadas, caños tirados, piletones con plantas y filtraciones, entre otros indicadores de deterioro. El predio está cerrado en un sector, dejando afuera el tanque, la casa de jefe de planta, laboratorio y galpón. En este sector viven 4 familias, según nos informaron empleados de la Planta. La entrada de luz, gas y agua es por este sector, lo cual dificulta la situación.



### Edificio Oficinas

La oficina cuenta con una cocina con gas y un baño en buen estado general. Presentan humedad en algunos sectores y en cielorraso. Los mobiliarios están rotos. Es necesario mejorar las instalaciones eléctricas (tomacorrientes).







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Sala de tableros de comando y bombas

El estado general es bueno, aunque presenta problemas de humedad en cielorraso. Hace falta orden y limpieza ya que dentro del mismo local hay herramientas de jardín, basura, un tanque de gas y guardan una moto. El Cableado está sin contener en algunos lugares.



### Sala de Tablero Sec T51

El Local tiene problemas de humedad, debido a la ventilacion que hay en el techo. Hay cables sin contener. La térmica tiene los cables sueltos y sin ninguna protección. Se robaron el AA y quedó el hueco en la pared.



### Laboratorio

El estado general es bueno, con excepción del acceso donde hay algunos azulejos rotos y la puerta oxidada. Se sacaron las mesadas y piletas, se encontraron tanques de cloro. El exterior se encuentra en mal estado, hay barandas carcomidas por el óxido y paredes con humedad.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Filtro de bandas

El estado general es bueno, solo presenta algunas rajaduras en solados, y vidrios rotos en las carpinterías. Hay humedad en cielorraso, pero estructuralmente se encuentra en buen estado de conservación.



### Vestuario en edificio de oficinas

El estado de deterioro en este sector es avanzado: faltan azulejos, hay cables sueltos, luces rotas, las carpinterías tienen los vidrios rotos, en sector duchas las rejillas están rotas. Se observó una estufa a gas.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

dal aysa		Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio	
Gestión de la Documentación			
Ficha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	Planta Depuradora Cloacal Moreno -Paso del Rey	Fecha	26/09/2016
Dirección	Morón y El Jilguero	Zona	oeste
Estado General		VANDALIZADO	
Superficie Cubierta (m2)			
Superficie Descubierta (m2)			
Cantidad Total de Edificios			
	Edificio c/uso	Edificio s/uso *	Valor Patrimonial
Cantidad de Edificios			
Superficie Cubierta (m2)			
Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	no	Cantidad de autos:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
Vestuarios/BANO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:		Cantidad:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
SUM/Parrillas		Espacios Verdes	
Cantidad:		Cantidad:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
INCENDIO		Taller	
Cantidad:		Cantidad:	
Estado gral.		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Pañol	
Cantidad:		Cantidad:	
Estado gral.		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
Cajas/ Atención cliente		Vigilancia	
Cantidad cajas		Vigiladores	
Estado gral.		Alarma	
otros		otros	
		Cerca perimetral/cerramiento	
		Perimetro	
		Estado Gral:	
		Tipo	



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- Reparación y/o colocación de tapas.
- Reparación veredas
- Acondicionamiento de piletones, decantadores, etc.
- Reparación y/o reemplazo de barandas, estructuras metálicas, escaleras, etc.
- Acondicionar y/o reemplazar tramos del cerco perimetral.
- Ver situación de vivienda de jefe de planta, tanque, laboratorio y pañol (actualmente viven familias ahí)

#### LOCALES:

- Acondicionar Instalaciones eléctricas.
- Acondicionar o reemplazar Instalaciones de gas.
- Acondicionar Instalaciones sanitarias.
- Acondicionar Sistema de climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Acondicionar Iluminación, artefactos.
- Reparación humedad en techos y paredes.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Estación de bombeo Zapiola y Zambrisi	<b>Fecha:</b>	26/09/2016
<b>Dirección:</b>	Zapiola y Zambrisi	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Estación de bombeo

### Comentarios Generales

El Predio está delimitado por un paredón con alambre de púa en su extremo superior, y se accede al mismo a través de un portón metálico: Es necesario hacer una vereda de acceso al mismo. No tiene garita de vigilancia, ni vigiladores, sólo cuenta con alarma de seguridad. Los locales fueron vandalizados en su mayoría y no hay iluminación externa. La calle interna está en buen estado.



### Local 1

El local está vandalizado: no tiene instalación eléctrica, las carpinterías tienen vidrios rotos y marcos con oxido. Hay humedad en el local, en el techo se ve la estructura del hormigón. No hay iluminación. El local cuenta con servicio de alarma.



### Local 2

El local se encuentra vandalizado y no tiene instalación eléctrica. La pared está rota, no hay portón de acceso, ya que se lo robaron. Hay cables sin contener, y humedad en el local.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO



### Local 3: Grupo electrógeno

Al igual que el resto de los locales, se encuentra vandalizado aunque conserva el grupo electrógeno en su interior. No tiene portón de acceso, ya que se lo robaron, demoliendo parte de la mampostería.



### Local 4

El local está vandalizado: tiene humedad, rajaduras en pared, carpinterías rotas, se demolió parte de mampostería para sacar la puerta. Se robaron los artefactos sanitarios.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio	
Gestión de la Documentación	
Ficha de Relevamiento	
Objetivo/Sitio	EBC ZAPIOLA Y ZAMBRISI
Fecha	26/09/2016
Dirección	ZAPIOLA Y ZAMBRISI
Zona	oeste

Estado General	NO FUNCIONA
Superficie Cubierta (m2)	156m2
Superficie Descubierta (m2)	690 M2

Cantidad Total de Edificios	
Cantidad de Edificios	2
Superficie Cubierta (m2)	

Edificio c/uso	Edificio s/uso	Valor Patrimonial	Industrial

Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	NO	Cantidad de autos:	SIN DELIMITAR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	

Vestuarios/BANO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:	1	Cantidad:	
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	

SUM/Parrillas		Espacios Verdes	
Cantidad:	NO	Cantidad:	EXTERIOR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	MALO

INCENDIO		Taller		Oficinas	
Cantidad		Cantidad:	NO	Cantidad:	NO
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:		Estado Gral:	

TABLEROS		Deposito/Panor		Otros	
Cantidad		Cantidad:	NO	Edificio:	
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:		Estado Gral:	

Cajas/ Atención cliente		Vigilancia		Cercos perimetral/cerramiento	
Cantidad cajas		Vigiladores	NO	Perimetro	120 ML
Estado gral.		Alarma	SI	Estado Gral:	
otros		otros		Tipo	PAREDON Y ALAMBRE DE PUA





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Reparación luminarias externas.
- veredas acceso
- Acondicionar y/o reemplazar tramos del paredón perimetral.

#### LOCALES:

#### **Adecuar todos los locales para su futuro funcionamiento:**

- Instalaciones eléctricas
- Instalaciones de gas.
- Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes, desprendimiento y demolición de mampostería.
- Reponer azulejos.
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario oficinas, vestuarios, cocina-comedor, pañol.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Cisterna Lincoln	<b>Fecha:</b>	26/09/2016
<b>Dirección:</b>	Lincoln 1650	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Tanque cisterna

### Comentarios Generales

El predio está delimitado por un paredón y linda con casas de familia. Se accede al mismo por un portón corredizo. No tiene garitas ni vigiladores, por lo que la guardia de seguridad la hacen los mismos empleados. El predio y sus edificios están en buen estado en general. La iluminación exterior es escasa. El predio necesita parquización en algunos sectores, ya que está descuidado, hay basura, escombros, etc.



### Local sala comando

El Local presenta humedad en paredes y cielorraso. Hay cableado sin contener, la instalación eléctrica está a la vista (incluye calefacción) y faltan artefactos de iluminación. El mobiliario está en mal estado, el office cuenta con un anafe (gas envasado). Dentro hay un baño: 1 inodoro con mochila rota, 1 pileta sin grifería, y una ducha con calefón eléctrico.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Sala grupo electrógeno

El estado general es bueno, aunque hay sectores con humedad. Dentro del local hay colchones y ropa de cama que deberán ser sacados.



### Galpón – bombas de cloro

No se pudo acceder dentro del local, las fotos fueron sacadas por la ventana. Se pudieron observar problemas de humedad en paredes, la cañería eléctrica fue corroída por la misma. La instalación eléctrica está a la vista. Fuera del local se observa un tanque de cloro.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

  <b>Gestión de la Documentación</b>		Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio	
Ficha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	<b>CISTERNA LINCOLN</b>	Fecha	<b>26/09/2016</b>
Dirección	<b>LINCOLN 1650</b>	Zona	

Estado General	<b>BUENO</b>
Superficie Cubierta (m2)	
Superficie Descubierta (m2)	

Cantidad Total de Edificios			
	Edificio grueso	Edificio suizo	Valor Patrimonial
Cantidad de Edificios	<b>3</b>		
Superficie Cubierta (m2)			

Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	<b>NO</b>	Cantidad de autos:	<b>NO</b>
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
Vestuarios/BANO		Comedor / Cocina	
Cantidad:	<b>1</b>	Cantidad:	<b>NO</b>
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
SUM. Familias		Espacios Verdes	
Cantidad:	<b>NO</b>	Cantidad:	<b>EXTERIORES</b>
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	

INCENDIO		Taller		Oficinas	
Cantidad		Cantidad:	<b>NO</b>	Cantidad:	<b>NO</b>
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:		Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Panel		Otros	
Cantidad		Cantidad:	<b>1</b>	Edificio:	
Estado gral.		Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Observación	<b>SALA</b>	Estado Gral:		Estado Gral:	
Cajas/ Atención cliente		Vigilancia		Cerca perimetral/cerramiento	
Cantidad cajas	<b>NO</b>	Vigiladores:		Perimetro	
Estado gral.		Alarma		Estado Gral:	<b>bueno</b>
otros		otros		Tipo	<b>paredón y alambre</b>



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza en todo el terreno, sacar escombros, chatarra, etc.
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Mejorar sistema de cerramiento/ Seguridad en el predio.
- Iluminación externa
- Acondicionar acceso
- Acondicionar paredón perimetral.

#### LOCALES:

- Acondicionar Instalaciones eléctricas
- Acondicionar y/o reemplazar Instalaciones de gas.
- Acondicionar Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios, griferías.
- Iluminación, artefactos.
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes,
- Acondicionar solados
- Reponer carpinterías y acondicionar las rotas.
- Mobiliario.
- Reubicar tanque de cloro.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Moreno
<b>Planta:</b>	Oficina Comercial	<b>Fecha:</b>	26/09/2016
<b>Dirección:</b>	Aristóbulo del Valle 2700 y Vera	<b>Realizó:</b>	Gestión de la Doc.
<b>Sector:</b>		<b>Edificio:</b>	Oficina Comercial

### Comentarios Generales

El local comercial se encuentra en buen estado. Debe plantearse una rampa para discapacitados ya que el acceso tiene escalones. Cuenta con personal de vigilancia (sin garita) y posee cámaras de seguridad. Dentro del local hay un office, baños para el personal y un depósito donde también se encuentra el tesoro. El predio tiene además un espacio descubierto, al que se puede acceder desde la calle o el office: necesita tareas de parquización y obras de mantenimiento.



### Local comercial

El local tiene 4 cajas, gran espacio en salón para usuarios. Cuenta con cámara de seguridad y vigilancia. Detrás de las cajas hay un puesto de back office. El estado general es bueno: los mobiliarios están bien, la iluminación es buena. Presenta problemas de humedad. El aire acondicionado está en mal estado.





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### Depósito de limpieza y tesoro

Este local actualmente se utiliza como depósito de limpieza, tiene muy poca iluminación. Dentro de éste espacio se encuentra el tesoro, con caja fuerte. Presenta niveles altos de deterioro por acción de la humedad.



### Baños

El baño tiene mucha humedad tanto en paredes como en techo, las mochilas sanitarias no funcionan.



### Office

El local presenta humedad en paredes y cielorraso; y faltan algunos azulejos. Desde allí se puede acceder al exterior del predio.







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

dal aysa		Gerencia de la Documentación	
Gerencia de Arquitectura y Mantenimiento Edificio			
Ficha de Relevamiento			
Objetivo/Sitio	OFICINA COMERCIAL A. DEL VALLE	Fecha	26/09/2016
Dirección	ARISTOBULO DEL VALLE 2700 Y VERA.	Zona	OESTE
Estado General		BUENO	
Superficie Cubierta (m2)			
Superficie Descubierta (m2)			
Cantidad Total de Edificios			
	Edificio suiso	Edificio suiso	Valor Patrimonial
Cantidad de Edificios	1		
Superficie Cubierta (m2)			
Garitas de Seguridad		Estacionamiento	
Cantidad:	NO	Cantidad de autos:	NO
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
Vestuarios/BANO		Comedor/ Cocina	
Cantidad:	1	Cantidad:	1 OFFICE
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:	MALO	Estado Gral:	BIEN
SUM Parrillas		Espacios Verdes	
Cantidad:	NO	Cantidad:	EXTERIOR
Superficie Total (m2):		Superficie Total (m2):	
Estado Gral:		Estado Gral:	
INCENDIO		Taller	
Cantidad:		Cantidad:	NO
Estado gral:		Superficie Total (m2):	
Observación	MATAFUEGOS	Estado Gral:	
TABLEROS		Deposito/Paño	
Cantidad:		Cantidad:	NO
Estado gral:		Superficie Total (m2):	
Observación		Estado Gral:	
Cajas: Atención cliente		Vigilancia	
Cantidad cajas:	4	Vigiladores:	1
Estado gral:	BUENO	Alarma:	3
otros:	BACK	otros:	CAMARAS
		Cerca perimetral/cerramiento	
		Perimetro:	
		Estado Gral:	
		Tipo:	



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

GERENCIA DE ARQUITECTURA – GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN.  
DIRECCIÓN DE APOYO LOGÍSTICO

### CONCLUSIONES:

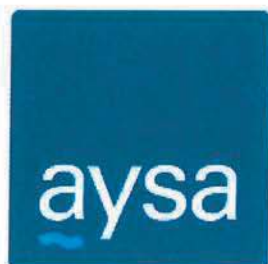
#### EXTERIORES:

- Parquización y limpieza
- Tareas de mantenimiento en todo el predio.
- Pintura y reparación de grietas, humedad en exteriores.
- Iluminación externa
- Acondicionar frente del edificio.
- Acondicionar instalaciones sanitarias

#### LOCALES:

- Acondicionar y/o reemplazar Instalaciones de gas.
- Acondicionar Instalaciones sanitarias.
- Sistema climatización.
- Artefactos sanitarios
- Reparación filtraciones en techos, rajaduras paredes.
- Reponer azulejos





## **INFORME**

### **Estado de situación Flota**

### **Partido de Moreno**

**DIRECCION DE APOYO LOGISTICO**

**Agua y Saneamientos Argentinos**

**Octubre 2016**



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	CZG018	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier no se verificaron faltantes, de igual forma la unidad se encuentra detenida en el distrito para realizar reparaciones las cual se desconocen.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños leves de chapa y pintura en el exterior de la carrocería.

Última VTV no registrada.

La unidad no registra kilometraje.

Vehículo correspondiente a la ciudad de la plata.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DCR688	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Escort se detectaron daños de chapa y pintura en PDI, GDI, daños de pintura en capot y daños de pintura en paragolpes delantero y trasero. Mediante la inspección al compartimiento del motor se registra la falta de motor, caja de velocidades y diferencial.

La unidad no cuenta con rueda delantera izquierda y rueda trasera izquierda.

El instrumental registra 12821 kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV registra año 2013.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DFA310	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier se verifico el estado general de la unidad la cual presenta daños leves de pintura por la acción del sol. Rotura de parabrisas. En cuanto a la parte mecánica la unidad se encuentra completa. Se verifico el desprendimiento del tren delantero.

Faltante parrilla delantera, faltante de ruedas delanteras y una rueda trasera.

El instrumental no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS



#### DATOS GENERALES





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DFA311	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier se verificaron las siguientes faltantes: Parrilla delantera, luminaria delantera, ruedas delanteras.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños de chapa y pintura en GDI, GDD, Portones traseros, paragolpes trasero, capot y desprendimiento de paragolpes delantero. Daños de pintura en todo el exterior.

La unidad no cuenta con batería. Mediante la inspección en el interior de la unidad se verifico que el Airbag se encontraba activado.

La unidad no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### **FOTOS**





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DFA314	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier se verificaron las siguientes faltantes: batería, parrilla delantera, luminaria delantera, ruedás delanteras. Se verifico que piezas del motor y la caja de velocidades se encuentran dentro del furgón.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños de chapa y pintura en GDI, GDD, desprendimiento de paragolpes delantero, daños de chapa en capot, daños de pintura en todo el exterior.

La unidad no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DIN350	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Toyota Hilux se pudo observar que la unidad se encuentra totalmente inutilizable ya sea por el estado general de la carrocería la cual consta con graves daños de corrosión, faltante de GDD, faltante de PDD, faltante de interiores, faltante de parrilla delantera, luminaria y faltante de las ventanillas, parabrisas y luneta trasera en cuanto a la parte mecánica la unidad solo cuenta con el block motor el resto de la mecánica ya sea tapa de cilindro, tapa de válvulas, caja de velocidades, cardan, radiadores de agua, alternador y eje trasero no se encuentran en la unidad.

Se registran daños graves de corrosión en la caja de carga.

El instrumental no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DKV376	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Toyota Hilux se pudo observar que la unidad se encuentra totalmente inutilizable ya sea por el estado general de la carrocería la cual consta con graves daños de corrosión, faltante de parrilla delantera, faltante de luminaria, parabrisas fisurado y faltante de luneta trasera. En cuanto a la parte mecánica la unidad solo cuenta con partes del tren delantero el resto de la mecánica ya sea motor completo, caja de velocidades, cardan, radiadores de agua, alternador, diferencial y eje trasero no se encuentran en la unidad.

Faltante de ruedas delanteras y traseras.

El instrumental no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	07/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DMX582	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford F-4000 se detectaron daños totales en la carrocería y caja de carga.

Muestra del estado de abandono de la unidad.

La unidad presenta daños de corrosión de la caja de carga.

Muestra del compartimiento del motor con faltantes de tapa de cilindros, tapa de válvulas caja de velocidades y árbol de levas.

Faltante de eje trasero, diferencial y cardan completo.

Faltante de asiento del acompañante.

Rotura de parabrisas.

La unidad cuenta con 138435 Km. Registrados por el instrumental

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS



#### DATOS GENERALES



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DMZ819	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier se verificaron las siguientes faltantes: Faltante de rueda delantera derecha y faltante de ruedas traseras.

La unidad cuenta con el motor y caja de velocidades desarmados dentro del furgón de la unidad.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños de chapa y pintura en todo el exterior, Rotura de ventanillas traseras, faltante deacrílico en faro trasero derecho, faltante de faro delantero derecho, faltante de parrilla delantera.

La unidad no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### **FOTOS**







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

### Oficina Comercial y Técnica

## GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DMZ821	<b>Titular:</b>	ABSA

### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Courier se verificaron las siguientes faltantes: ruedas delanteras y faltante de rueda trasera izquierda.

No se pudo acceder al compartimiento del motor por estar dañada la cerradura de apertura.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños de pintura en todo el exterior. En cuanto a la chapa presenta daños en los portones traseros, GDD. Faltante de acrílico en faro trasero derecho.

La unidad no registra kilómetros.

La unidad solo cuenta con la cedula verde vencida.

Última VTV no registrada

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

### FOTOS



### DATOS GENERALES



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DTY258	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad VW Caddy se verificaron las siguientes faltantes: Faltante de ruedas delanteras, Faltante de motor, caja de velocidades, batería y diferencial.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños de pintura en paragolpes delantero y trasero, rotura de ventanilla lateral izquierda.

Según instrumental la unidad registra 157429 Km.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV registrada año 2012.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### **FOTOS**



#### **DATOS GENERALES**





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	DTY259	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad VW Caddy no se verificaron faltantes. No se pudo verificar el compartimiento del motor ya que la cerradura de apertura se encuentra dañada.

En cuanto a la carrocería la unidad esta presenta daños de pintura en paragolpes delantero, paragolpes trasero, lateral trasero derecho, portón lateral derecho, GDI y daños por corrosión en la base de la bisagra trasera derecha inferior.

Rotura de tapizado en asiento conductor y acompañante.

Última VTV no registrada.

La unidad cuenta con 90651 Km.

Muestra de cedula verde existente en la unidad.

#### **FOTOS**



#### **DATOS GENERALES**



## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	FFH320	<b>Titular:</b>	No Informado

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Renault Kangoo se detectaron las siguientes faltantes: Faltante de cubiertas delanteras y traseras, faltante de faros traseros, faltante de motor, faltante de caja de velocidades, diferencial, faltante de interior, faltante de instrumental, faltante de ECU y batería.

La unidad no cuenta con ninguna ventanilla lateral. Parabrisas dañado.

El instrumental no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### **FOTOS**







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	MCK124	<b>Titular:</b>	Leasing

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Renault Kangoo no se detectaron faltantes. La unidad se encuentra operativa.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños leves de chapa y pintura en GDD con rotura de soporte interior. Rotura de soporte interior de paragolpes trasero. Rotura de espejo lateral izquierdo.

Última VTV no registrada.

La unidad registra 107651 Km.

Muestra de cedula verde y seguro al día.

#### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	OPA565	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford Transit no se detectaron faltantes. La unidad se encuentra operativa.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños leves de chapa y pintura en techo de cabina conductor, panel frontal de parrilla delantera, portón lateral derecho, PDD y espejos laterales derecho e izquierdo.

Última VTV registrada 2017

La unidad registra 40666 Km.

Muestra de cedula verde y seguro al día.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

### Oficina Comercial y Técnica

#### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

##### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	PDM037	<b>Titular:</b>	Leasing

##### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Renault Kangoo no se detectaron faltantes. La unidad se encuentra operativa.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños leves de chapa y pintura en GDD con rotura de soporte interior. Rotura de manija portón lateral.

Última VTV registrada 2017.

La unidad registra 30315 Km.

Muestra de cedula verde y seguro vencido.

##### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	PDM041	<b>Titular:</b>	Leasing

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Renault Kangoo no se detectaron faltantes. La unidad se encuentra operativa.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños leves de chapa y pintura en GDD y panel interior delantero. Rotura de espejo lateral derecho. Rotura de paragolpes delantero.

Última VTV no registrada.

La unidad registra 51515 Km.

Muestra de cedula verde y seguro vencido.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	PDM053	<b>Titular:</b>	Leasing

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Renault Kangoo no se verificaron faltantes. La unidad se encuentra operativa.

En cuanto a la carrocería la unidad presenta daños por hundimiento en la moldura trasera izquierda.

Última VTV no registrada.

No se pudo detectar al usuario para verificar el estado de la documentación.

#### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	07/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	WVH393	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford F-150 se detectaron daños totales en la carrocería y caja de carga.

Muestra del estado de abandono de la unidad.

La unidad presenta daños de corrosión en la caja de carga, guardabarros trasero y techo de cabina.

La unidad presenta faltantes de capot, parrilla delantera, faro delantero izquierdo.

Daños de tapizado con pérdida de goma espuma en el asiento enterizo delantero. Faltante de tapicería de puerta.

La unidad cuenta con 83891 Km. Registrados por el instrumental

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS







## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno

### Oficina Comercial y Técnica

## GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	CH: KB9LFX05762	<b>Titular:</b>	ABSA

### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Ford F-150 se detectaron daños totales en la carrocería con falta de la caja de carga.

Muestra del estado de abandono de la unidad.

Muestra del compartimiento del motor con faltantes de tapa de cilindros y ventilador de refrigeración. La tapa de válvulas y árbol de levas se encuentra dentro de la cabina del conductor.

Muestra de asiento enterizo dañado con pérdida de goma espuma.

Numero de chasis detectado en la unidad. KB9LFX05762

Kilometraje registrado en el instrumental 913138 KM.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

### FOTOS





## Informe de Relevamiento – Dto. Moreno Oficina Comercial y Técnica

### GERENCIA DE RODADOS Y LOGISTICA / FLOTA

#### DATOS GENERALES

<b>Partido:</b>	Moreno	<b>Localidad:</b>	Buenos Aires
<b>Planta:</b>	Edificio Central ABSA	<b>Fecha:</b>	23/09/2016
<b>Dirección:</b>	Cjal. Rosset 587	<b>Realizó:</b>	GRyL
<b>Sector:</b>	-	<b>Edificio:</b>	-
<b>Dominio:</b>	CH: LN86LPRMDS	<b>Titular:</b>	ABSA

#### Comentarios generales

Durante la inspección a la unidad Toyota Hilux se pudo observar que la unidad se encuentra totalmente inutilizable ya sea por el estado general de la carrocería la cual consta con graves daños de corrosión, faltante de GDD, faltante de parrilla delantera, luminaria, faltante de parabrisas y luneta trasera. En cuanto a la parte mecánica la unidad solo cuenta con el block motor el resto de la mecánica ya sea tapa de cilindro, tapa de válvulas, caja de velocidades, cardan, radiadores de agua, alternador y eje trasero no se encuentran en la unidad.

Faltante de ruedas delanteras y traseras.

El instrumental no registra kilómetros.

La unidad no cuenta con ningún tipo de documentación.

Última VTV no registrada.

Se desconoce en tiempo y las razones por la cual la unidad fue quitada de servicio y posteriormente desarmada para repuestos.

#### FOTOS







## **INFORME**

### **Estado de situación Energía**

#### **Partido de Moreno**

**DIRECCION DE APOYO LOGISTICO**

**Agua y Saneamientos Argentinos**

**Octubre 2016**

Suministro N°	3057000000
Denominación	Base Moreno
Dirección Física	Rosset 587

Resumen: Posee 2 tableros en buen estado aunque pueden verse algunos cables sueltos y cierta desprolijidad en la conexión, dentro de la base se encuentra un pozo (N°19) y un Tanque de Agua, el tanque no funciona. La bajada hacia el pilar se encuentra en perfecto estado, deberían podarse los arboles circundantes para evitar futuras fallas. Posee un grupo electrógeno en funcionamiento y en perfecto estado. El número del transformador de edenor que alimenta la base es el 160.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			EDENOR
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 173509
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Administrativo/Agua, posee un tanque de agua sin funcionamiento y un pozo funcionando
Región/Dirección (AySA)	C	x			DOR/DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	T2 se estima por el tipo de instalación
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC				No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrógenos	C	x			Posee 1 Grupo Electrógeno
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C	x			Grupo en buen estado y funcionando
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC				No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C	x			No posee medidor de calidad de energía





## Informe de Relevamiento – Moreno

### Energía

Suministro N°	702749648
Denominación	Pozo 19 - Base Moreno
Dirección Física	Predio Base Moreno

Resumen: La instalación se encuentra en buen estado y en funcionamiento, incluso posee un grupo electrógeno en funcionamiento que opera ante una afectación. Posee bajada de pilar propia en la parte trasera del predio de la Base de Moreno, está en buen estado y se deberían podar los árboles circundantes.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C		x		Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C			x	N° 9076
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C	x			
Potencia Fuera de Punta [KW]	C	x			
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Eléctricos	C	x			Posee 1 Grupo Eléctrico en funcionamiento
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C	x			SI
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C	x			No posee medidor de calidad de energía





Suministro N°	Sin Datos
Denominación	Tanque B° La Perlita
Dirección Física	Joaquín V. Gonzalez 1296

Resumen: La instalación se encuentra fuera de servicio, no cuenta con conexiones internas aptas para volver a ponerse en funcionamiento, debe hacerse todo el tablero completamente a nuevo. Dentro del suministro se encuentra el Camping que toma de la bajada que pertenece al Pozo N°35 y se encuentra en buenas condiciones tanto el tablero como la bajada. Dentro del predio se encuentra un Pozo (N°35) que está en funcionamiento.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C			x	
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Francisco Alvarez
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electroógenos	C	x			No posee Grupos Electroógenos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía





Suministro N°	5494610694
Denominación	Pozo 35 - B° La Perlita
Dirección Física	Joaquín V. Gonzalez 1296

Resumen: Se encuentra en funcionamiento dentro del predio del tanque, el tablero está en buenas condiciones y la bajada también.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C		x		Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 8305 (Verificar)
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Francisco Alvarez
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C		x		BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC				No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C			x	
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía



Suministro N°	2679047798
Denominación	Bombeo Cloacal Barker
Dirección Física	Barker 111 y Toledo

Resumen: La instalación se encuentra funcionando , los tableros y la bajada se encuentran en perfecto estado. Posee un grupo electrógeno en funcionamiento.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 2303721
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Francisco Alvarez
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrógenos	C	x			No posee Grupos Electrógenos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía





Suministro N°	541590248
Denominación	Tanque Trujuy
Dirección Física	Larreta 10415 y Oribe

Resumen: El tanque se encuentra en funcionamiento, los tableros se encuentran en buen estado, el pilar del tanque se encuentra en buen estado, dentro del predio existe un pozo que está sin funcionamiento. Debe realizarse el nuevo tendido eléctrico para reconectarlo. No se informo si la bomba del pozo funcionaba.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 194430
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Trujuy
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía



Suministro N°	970457335
Denominación	PDLC Catonas
Dirección Física	Martín de Gainza 1664

Resumen: La planta funciona parcialmente, toma energía de obra ya que la cámara de Media Tensión provista por Edenor no recibe energía, la alimentación hacia la planta ha sido vandalizada, incluidos cables subterráneos. Se debe reacondicionar la cámara solicitando un Nuevo Suministro y hacer la reconexión interna.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 162094
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Paso del Rey
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Saneamiento
Región/Dirección (AySA)	C	x			DS
AT/MT/BT	C			x	Toma energía de obra en BT, pero debe recibir de MT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C			x	
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía





# Informe de Relevamiento – Moreno

## Energía

Suministro N°	3623207300
Denominación	Cisterna Lincoln
Dirección Física	Lincoln 1650

Resumen: La instalación se encuentra en funcionamiento, el pilar está en condiciones y los tableros internos se encuentran en buen estado.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 210337
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Agua
Región/Dirección (AySA)	C	x			DA
AT/MT/BT	C	x			BT
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía



Suministro N°	Sin Datos
Denominación	EBC
Dirección Física	Zapiola y Zambrizzi

Resumen: La instalación no funciona, se encuentra completamente vandalizada, incluidos los tableros internos. La energía llega a la bajada pero la conexión interna no existe. El medidor fue vandalizado.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			Se adjunta imagen del pilar
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C			x	
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Saneamiento
Región/Dirección (AySA)	C	x			DS
AT/MT/BT	C			x	
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C			x	
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía





## Informe de Relevamiento – Moreno

### Energía

Suministro N°	Sin Datos
Denominación	Oficina Comercial Moreno
Dirección Física	Aristobulo del Valle entre Vera y Asconope

Resumen: La Oficina Comercial se encuentra en funcionamiento, la bajada está en buen estado y los tableros interiores también.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C			x	
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Adm
Región/Dirección (AySA)	C	x			DOR
AT/MT/BT	C			x	
Tarifa	C			x	
Tensión Alimentador [V]	C	x			380 [V]
Directo o Peaje	C	x			Directo
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C			x	
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía



## Informe de Relevamiento – Moreno

### Energía

Suministro N°	2057000000
Denominación	PDLC Moreno
Dirección Física	Moron 2250

Resumen: La instalación se encuentra Vandalizada, posee una cámara de MT en la que se han robado los cables de conexión subterráneos que van hacia la planta. Los tableros también se encuentran vandalizados, sin capacidad de funcionamiento. Los cables internos han sido robados o dañados por lo que está tomando energía de obra para alimentar oficinas.

Campo a Completar	Corresponde/No Corresponde	Completo	Incompleto	Sin Información	Observaciones
Fotos	C	x			Relevamiento realizado, se adjuntan las imágenes obtenidas
Foto Pilar o Cámara	C	x			
Empresa Distribuidora	C	x			Edenor
Procedimiento de los lugares a tomar posesión (Referidos a la Gerencia de Energía)	C			x	
Medidor	C	x			N° 478801
K de Lectura del Medidor	C			x	
Localidad	C	x			Moreno
Partido	C	x			Moreno
Servicio (Adm/Agua/Saneamiento)	C	x			Saneamiento
Región/Dirección (AySA)	C	x			DS
AT/MT/BT	C	x			
Tarifa	C			x	Por el Número de Cuenta sería un T3
Tensión Alimentador [V]	C			x	Toma energía de obra en BT, pero debe recibir de MT
Directo o Peaje	C			x	
Potencia en Punta [KW]	C			x	
Potencia Fuera de Punta [KW]	C	x			Directo
Código CAMMESA	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Q de Grupos Electrónicos	C	x			No posee Grupos Electrónicos
Instalaciones Aptas para conexión de Grupos	C			x	
SubEstación de Cada Cable	C			x	
Centro de Transformación	C			x	
Alimentador	C			x	
Ciclo de Facturación	C			x	
GUMA/GUME/GUDI	NC			x	No pertenece al Mercado Eléctrico Mayorista
Medidor (Calidad de Energía)	C			x	No posee medidor de calidad de energía

