

Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0261-059/2017		09/11/2017 10H00							
AZUAY #0412 E/ CALLES 20 Y 21 AVA MZ. 0057 SL. 12 - SRA. FILOMENA SUAREZ									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	Conductividad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	µS/cm				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIMETRICO DPO	TURBIDIMANT 1100R		SENSORIAL		SM 4500 pH	SM 4500 H-B	SM 9223 ABE	SM 9223 ABE	SM 9215A
0,3	1,31	112,2	No objetable	No objetable	7,72	26,9	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable				<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
Observaciones:									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



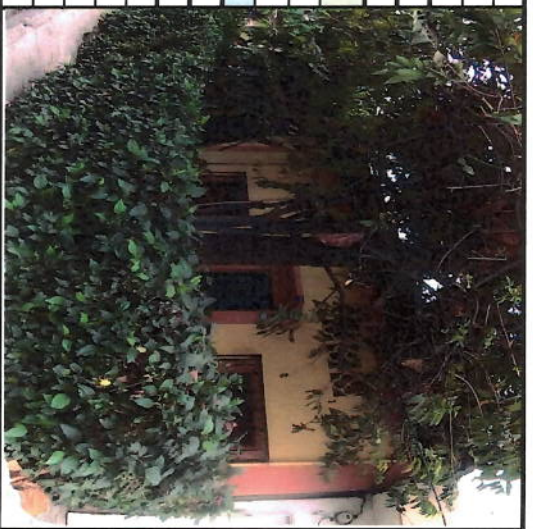
Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0262-059/2017		09/11/2017 10H30							
ROBLES CHEMBERS E/ 16 Y 18 AVA MZ.12 - SRA. MARIA ISABEL JIMENEZ									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	Conductividad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	µS/cm				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIMETRICO DPO	TURBIDIMANT 1100R		SENSORIAL		SM 4500 pH	SM 4500 H-B	SM 9223 ABE	SM 9223 ABE	SM 9215A
0,3	1,37	111,9	No objetable	No objetable	7,73	27,2	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable				<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



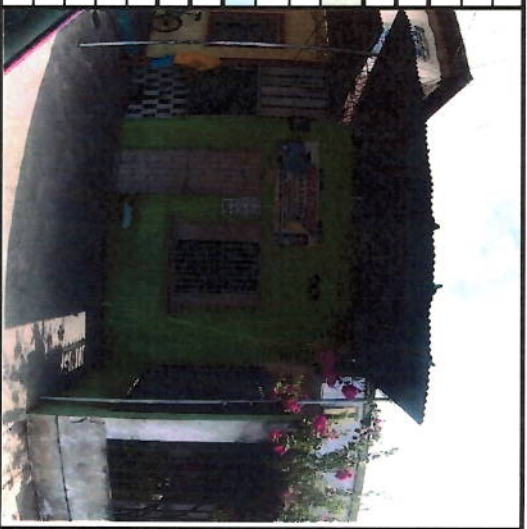
Dra. Gloria Bajiña Jurado
Directora General y Gerente Técnico

Ing. María Teresa Amador M.
Gerente de Calidad

Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0263-059/2017		09/11/2017 12H00							
LA 13 AVA #2618 E/ DOMINGO SAVIO Y CRISTOBAL COLON - SR. FRANCO ACURIO ARQUINO									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	Conductividad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	µS/cm				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIMETRICO DPO	TURBIDIMANT 1100R		SENSORIAL		SM 4200 H-8	9C	SM 9221 ABC	SM 9221 ABC	SM 9215A
0,3	1,26	112,4	No objetable	No objetable	7,08	26,2	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable				<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formateo y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



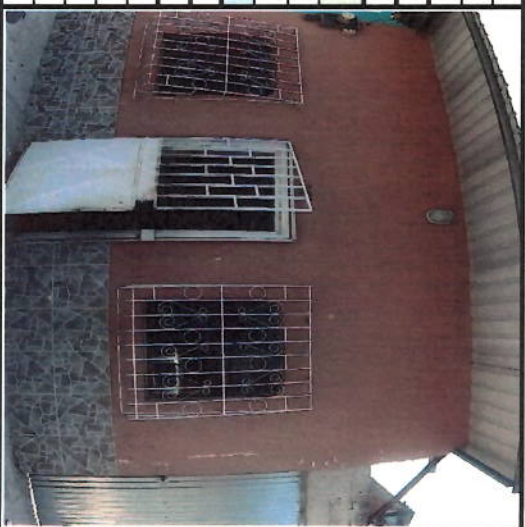
Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0264-059/2017		09/11/2017 12H45							
LA 9 NA #2809 E/ FCO. SEGURA Y SEDALANA - SR. GREGORIO GALARZA									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	Conductividad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	µS/cm				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIMETRICO DPO	TURBIDIMANT 1100R		SENSORIAL		SM 4200 H-8	9C	SM 9221 ABC	SM 9221 ABC	SM 9215A
0,4	1,59	115,3	No objetable	No objetable	7,10	27,8	<1,1	<1,1	1,0x10 ^v 1
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable				<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formateo y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Dra. Gloria Bajiña Jurado
Directora General y Gerente Técnico

Ing. María Teresa Amador M.
Gerente de Calidad

Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0266-059/2017		09/11/2017 13H00							
CHEMBERS #821 Y GALLEGOS LARA - SRA. KEYLA CEVALLOS ESPINAR									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	µS/cm	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	0				9C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO: COMBATEMTRICO BRD	TURBIDUJANT 1100R		SENSORIAL		SM 4500 H-B	SM 9221 A-B	SM 9221 A-B	SM 9221 A-B	SM 9215A
0,4	1,10	115,6	No objetable	No objetable	6,84	28,6	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable			<1,1	<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Codigo de muestra		FECHA Y HORA							
Espol.RAP.0266-059/2017		09/11/2017 13H15							
LA 8 AVA Y ORIENTE - SRA. MARTHA CHALEN RODRIGUEZ									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	µS/cm	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	0				9C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO: COMBATEMTRICO BRD	TURBIDUJANT 1100R		SENSORIAL		SM 4500 H-B	SM 9221 A-B	SM 9221 A-B	SM 9221 A-B	SM 9215A
0,4	0,96	119,3	No objetable	No objetable	7,25	29,3	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable			<1,1	<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Dra. Gloria Bajiña Jurado
Directora General y Gerente Técnico

Ing. María Teresa Amador M.
Gerente de Calidad