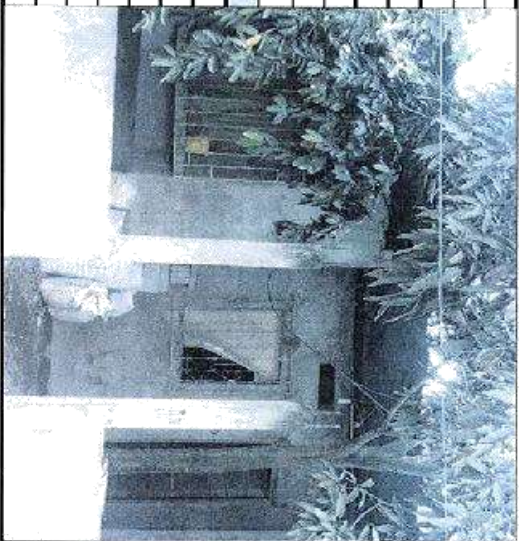


Codigo de muestra		Espol.RAP.0428-037/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 11H56		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 3 MZ. 844. SL. 13. SR. BASURTO GOROZABEL ANGEL.								
Resultados								
Cloro libre residual	Turbiedad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
0,8	0,75	No objetable	No objetable	6,95	29,0	<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: 2011 Cuarta 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		Espol.RAP.0429-037/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 12H10		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 4 MZ. 699. SL. 16. FAMILIA CASTRO CATAGUA.								
Resultados								
Cloro libre residual	Turbiedad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
0,8	0,84	No objetable	No objetable	7,10	29,5	<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: 2011 Cuarta 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								



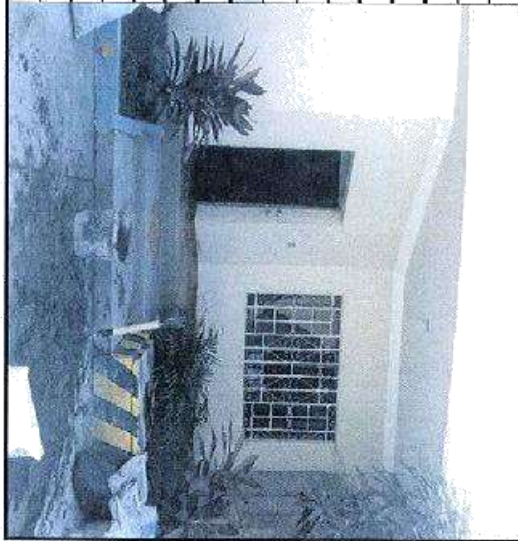
Dra. Gloria Bajana Jurado
Directora General y Gerente Técnico

Ing. María Teresa Armador M.
Gerente de Calidad

Codigo de muestra		Espol.RAP.0430-037/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 12H20		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 4 MZ. 702. SL. 14. SR. HERRERA LOZANO ABEL.								
Resultados								
Color libre residual	Turbiedad	Clor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COMUNITARIO 90	TURBIDIMETRO	SENSORIAL		SENSORIAL		SM 9221.001	SM 9221.001	SM 9215
0,8	0,69	No objetable	No objetable	7,00	31,9	<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: 2011 Cuarta 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		Espol.RAP.0431-037/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 12H35		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 1B. MZ. 576. SL. 24. FAMILIA MORALES SILVA.								
Resultados								
Color libre residual	Turbiedad	Clor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COMUNITARIO 90	TURBIDIMETRO	SENSORIAL		SM 1520.010		SM 9221.001	SM 9221.001	SM 9215
0,9	0,67	No objetable	No objetable	7,05	30,1	<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: 2011 Cuarta 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								



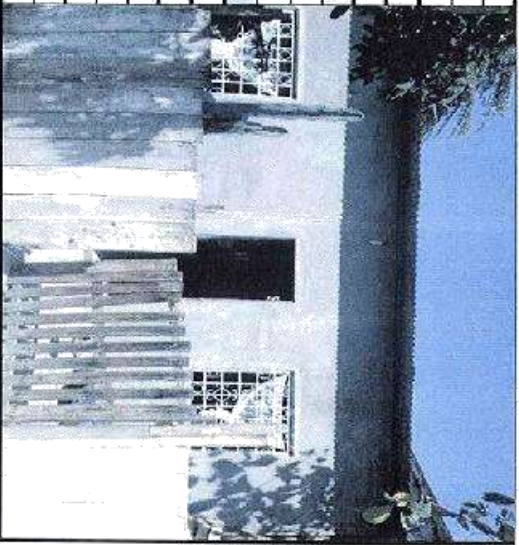
[Signature]
 Dra. Gloria Bajajá Jurado
 Directora General y Gerente Técnico

[Signature]
 Ing. María Teresa Amador M.
 Gerente de Calidad

Codigo de muestra		Espol.RAP.0432-0377/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 12H48		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 5 MZ. 863. SL. 8. SR. GUADALUPE VELAZCO JORGE.								
Resultados								
Cloro libre residual	Turbiedad	Olor	Sabor	pH	T °C	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU					NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIBACTERIOFONO	METODO TURBIDIMETRO	SENSORIAL		94.000/14	30.0	SN 022-04E	SN 022-04E	SN 2014
0,9	0,72	No objetable	No objetable	7,00	30,0	<1,1	<1,1	<1,0
C.30 a 1.5	5	No objetable	No objetable			<1,1		
Según Norma INEN 1 108: 2011 Cuarta Revisión								
Observaciones:								
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales								
< 2,1 Significa ausencia de bacterias coliformes								
UFC: Unidades formadoras de colonias								
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente								



Codigo de muestra		Espol.RAP.0433-0377/2014		FECHA Y HORA		12/ENERO/2015 13H00		
COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 5 MZ. 890. SL. 2. SRA. DELGADO CEDEÑO ELVIA.								
Resultados								
Cloro libre residual	Turbiedad	Olor	Sabor	pH	T °C	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU					NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLIBACTERIOFONO	METODO TURBIDIMETRO	SENSORIAL		74.000/14	31.2	SN 022-04E	SN 022-04E	SN 2014
0,7	0,74	No objetable	No objetable	7,10	31,2	<1,1	<1,1	<1,0
C.30 a 1.5	5	No objetable	No objetable			<1,1		
Según Norma INEN 1 108: 2011 Cuarta Revisión								
Observaciones:								
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aerobias totales								
< 2,1 Significa ausencia de bacterias coliformes								
UFC: Unidades formadoras de colonias								
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente								



Dra. Gloria Bajera Jurado
Directora General y Gerente Técnico

Ing. María Teresa Amador M.
Gerente de Calidad

Codigo de muestra	FECHA Y HORA
Espol.RAP.0434-037/2014	12/ENERO/2015 13H15

COOP. BASTION POPULAR BLOQUE 4 MZ. 793. SL. 14. SR. MANUEL GUILINDRO BOHORQUEZ.

Resultados

Cloro libre residual mg/l	Turbiedad NTU	Clor	Sabor	pH	T °C	Coliformes totales NMP/100ml SM 12011-06	Coliformes fecales NMP/100ml SM 12011-06	Bacterias Aerobias UFC/ml SM 12011-06
0,7	0,69	No objetable	No objetable	7,05	31,1	<1,1	<1,1	<1,0
0,30 a 1,5	5	No objetable	No objetable				<1,1	

Según Norma INEN 1 108: 2011 Cuarta Revisión

Observaciones:

<1,0 Significa ausencia de bacterias aerobias totales
 <1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes
 UFC: Unidades formadoras de colonias
 El Ferrata y los Requisitos son proporcionados por el cliente



[Signature]
 Dra. Gloria Bajajá Jurado
 Directora General y Gerente Técnico

[Signature]
 Ing. María Teresa Amador M.
 Gerente de Calidad