

Codigo de muestra						FECHA Y HORA											
Espol.RPAP.0075-109/2019						05/08/2020			11H15								
PARROQUIA TENGUEL - ESPERANZA DEL CARMEN MZ.0815 SL.2 - SR. ENRIQUE TELCAN																	
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 COLORIMETRICO DPD		TURBIQUANT 1100IR		SENSORIAL				SM 4500 H-B		SM 9221 ABC		SM 9221 ABCE		SM 9215A			
0,8		0,00		168,8		No objetable		No objetable		7,82 28,4		<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53																	
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias 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.RPAP.0076-109/2019						5/8/2020			11H30								
PARROQUIA TENGUEL - ESPERANZA DEL CARMEN MZ.805 SL.12 - SR. EDGAR QUINDE																	
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 COLORIMETRICO DPD		TURBIQUANT 1100IR		SENSORIAL				SM 4500 H-B		SM 9221 ABC		SM 9221 ABCE		SM 9215A			
0,8		0,00		168,4		No objetable		No objetable		7,72 27,9		<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53																	
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales																	
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes																	
UFC: Unidades formadoras de colonias																	
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente																	



Gloria Bajaña Jurado

María Teresa Amador

Codigo de muestra						FECHA Y HORA			
Espol.RPAP.0077-109/2019						5/8/2020		11H45	
PARROQUIA TENGUEL -CDLA. LAS VEGAS - MZ.60 SL.9 - SRA. MARIANITA TACURY									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDQUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H-B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	288,0	No objetable	No objetable	8,21	28,8	<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
<1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias 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.RPAP.0078-109/2019						5/8/2020		12H00	
PARROQUIA TENGUEL -COOP. NUEVO TENGUEL - MZ.16 SL.8 - SRA. GRACIELA GUANUQUIZA									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDQUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H-B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	283,0	No objetable	No objetable	8,40	29,4	<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
<1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Jurado

María Teresa Amador

Codigo de muestra				FECHA Y HORA					
Espol.RPAP.0079-109/2019				5/8/2020			12H15		
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. LAS AMERICAS - MZ.0039 SL.13 - SRA. CARMEN LUCERO									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDUANT 1100NR	SENSORIAL			SM 4500 H+B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,7	0,00	283,0	No objetable	No objetable	8,27	29,9	<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias 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.RPAP.0080-109/2019				5/8/2020			12H30		
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. 07 DE SEPTIEMBRE - MZ.153 - CALLES 2 DE AGOSTO Y LOS ALMENDROS - SRA. CARMEN LUCERO									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDUANT 1100NR	SENSORIAL			SM 4500 H+B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	285,0	No objetable	No objetable	8,31	30,1	<1,1	<1,1	4,0X10^1
0,30 a 1,5	5		No objetable	No objetable				<1,1	
Según Norma INEN 1 108: 2014 Quinta Revisión									
Observaciones: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Jurado

María Teresa Amador

Codigo de muestra				FECHA Y HORA					
Espol.RPAP.0081-109/2019				5/8/2020		12H45			
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. 07 DE SEPTIEMBRE - MZ.193 SL.8 - SRA. BETTY LINDAO									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBQUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H-B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	290,0	No objetable	No objetable	8,27	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: 2014 Quinta Revisión									
Observaciones: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



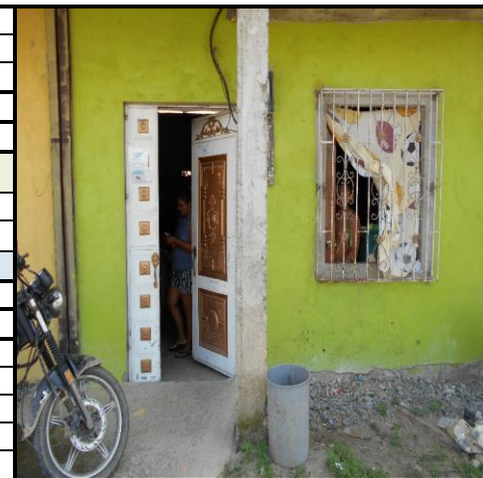
Codigo de muestra				FECHA Y HORA					
Espol.RPAP.0082-109/2019				5/8/2020		13H00			
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. GUAYAQUIL - MZ.110 SL.8 - SRA. NANCY SANCHEZ									
Resultados									
Cloro libre residual	Turbiedad	Conductividad	Olor	Sabor	pH	T	Coliformes totales	Coliformes fecales	Bacterias Aerobias
mg/l	NTU	µS/cm				°C	NMP/100ml	NMP/100ml	UFC/ml
METODO COLORIMETRICO DPD	TURBQUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H-B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	284,0	No objetable	No objetable	8,28	31,2	<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									
Observaciones: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Jurado

María Teresa Amador

Codigo de muestra						FECHA Y HORA			
Espol.RPAP.0083-109/2019						5/8/2020		13H15	
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. 10 DE AGOSTO - MZ.010 SL.6 - SRA. MARIA MERA									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H+B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	287,0	No objetable	No objetable	8,24	30,8	<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias 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.RPAP.0084-109/2019						5/8/2020		13H30	
PARROQUIA TENGUEL - CDLA. 5 DE DICIEMBRE (FERRETERIA) - MZ.76 SL.11 - SR. MANUEL PARCO									
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 COLORIMETRICO DPD	TURBIDUANT 1100IR	SENSORIAL			SM 4500 H+B		SM 9221 ABC	SM 9221 ABCE	SM 9215A
0,6	0,00	287,0	No objetable	No objetable	8,28	30,5	<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: Colorímetro: LP-EQ-A -14; Conductímetro/Termómetro: LP-EQ-A -17; Phmetro: LP-EQ-A -16; Turbidímetro:LP-EQ-B-53									
< 1,0 Significa ausencia de bacterias Aeróbias totales									
<1,1 Significa ausencia de bacterias coliformes									
UFC: Unidades formadoras de colonias									
El Formato y los Requisitos son proporcionados por el cliente									



Jurado

María Teresa Amador