

PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE:  
MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS  
Contrato de Prestación de Servicios  
INSPI - EMAPAG-EP  
2013

INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL  
PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. MARZO 2013

13/03/2013

XXX (vista no disponible)	# 1. Sr. Ángel Quesada Morán La 42 y la G. Acometida. <b>Hora:</b> 10:20						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0.444	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 2. Taller San Francisco La 43 y la calle Ch Acometida. <b>Hora:</b> 10:30						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	200	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	1.25	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 3. Guayaquil Bollo. La 38 y la Ch Acometida. <b>Hora:</b> 10:40						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0.506	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 4. Sra. Gregoria Naranjo. La 41 y la B Acometida. <b>Hora:</b> 10:50						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0.408	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 5. Sra. Fidela Muñoz Peralta. Sedalana entre la 47 y la 48 Acometida. <b>Hora:</b> 11:00						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0.568	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 6. Sra. Invone San Lucas. La 43 entre Francisco Segura y Sedalana Acometida. <b>Hora:</b> 11:10						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,496	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							



Your complimentary use period has ended.  
Thank you for using PDF Complete.

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

XXX (vista no disponible)	# 8. Sr. Galo Domínguez La 42 entre Bolivia y Vaca Galindo						
	Acometida.				Hora: 11:20		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,626	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 9. Sra. Nieve Morán El Oro entre la 40 y 41						
	Acometida.				Hora: 11:40		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,696	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 10. Sra. Luisa Cali La 37 y Chember						
	Acometida.				Hora: 11:50		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,590	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 11. Sra. Tatiana Carvajal La 36 y Bolivia						
	Acometida.				Hora: 11:55		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,546	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 12. Sr. Sergio Padilla La 32 la 33 y Rosendo Avilés						
	Acometida.				Hora: 12:00		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,571	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 13. Sr. José Teodoro Rodríguez La 39 y García Goyena #702						
	Acometida.				Hora: 10:20		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,251	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 14. Sra. Teresa López La 33 entre García Goyena y Bolivia #1706						
	Acometida.				Hora: 10:30		
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,343	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

<b>13/03/2013</b>							
-------------------	--	--	--	--	--	--	--



Your complimentary use period has ended.  
Thank you for using PDF Complete.

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features



**INSPI**  
Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública "LIP"

38097 - 281200 - 2282281 - 2281542 - 2287428 - 2280405 - 2281539 - 2288207

**PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE:  
MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS  
Contrato de Prestación de Servicios  
INSPI - EMAPAG-EP  
2013**



**INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. MARZO 2013**

XXX (vista no disponible)	# 15. Sr. Miguel Álvarez La 36 entre Portete y Argentina Acometida. Hora: 10:40						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,212	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 16. Sra. Julia Yolanda Arce La 37 entre Letamendi y Francisco Marco #606 Acometida. Hora: 10:45						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,233	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 17. Sra. Eulalia Román Maldonado entre la 32 y 33 #5021 Solar 21. Acometida. Hora: 11:00						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,238	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 18. Taller Mora La 33 entre Argentina y Portete Acometida. Hora: 11:10						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,362	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 19. Sra. Margarita Muñoz Panchana La 31 entre Capitán Nájera y Medardo A. Silva Solar 2. Acometida. Hora: 11:20						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,295	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 20. Sr. Efrein Gamarra La 37 entre Argentina y San Martín #1212 Solar 17. Acometida. Hora: 11:30						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,550	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

		González Baidal					
		<b>Hora:</b> 11:40					
<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,268	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 22. Sr. Luis Troya Rosales La 22 y Medardo Ángel Silva Acometida.							
		<b>Hora:</b> 11:50							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,369	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 23. Sr. Tomás Cornelio Calderón Cárdenas Argentina y la 22 #1134 Acometida.							
		<b>Hora:</b> 12:00							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,226	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 24. Sr. José David Erazo Castelló La 18 #1012 entre San Martín y Letamendi Acometida.							
		<b>Hora:</b> 12:10							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,236	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 25. Sr. Joe Vera Chalén 31ava. Calles 1504 García Goyena - Bolivia Acometida.							
		<b>Hora:</b> 10:00							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,631	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 26. Fam: Mañay Bone 28ava. Calles Maracaibo y Augusto González Acometida.							
		<b>Hora:</b> 10:10							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,684	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 27. Fam: Villalva Alvarado La 26ava. Calle Francisco Segura 2do. Callejón Acometida.							
		<b>Hora:</b> 10:20							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,372	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 28. Fam: Cruz Quinde Calles Francisco Segura y Cristóbal Colón 23ava. Acometida.							
		<b>Hora:</b> 10:30							
		<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>							
		<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>			
		<b>Cl</b>	<b>A.H.</b>	<b>C.T.</b>	<b>C.F.</b>	<b>Olor</b>	<b>Sabor</b>	<b>Turbiedad</b>	
		0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,442	
<b>Observaciones:</b>		Si Cumple.							



Your complimentary use period has ended.  
Thank you for using PDF Complete.

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública "LIP"

www.inspi.gov.ec  
Fax: 593 - 4 - 2239189  
38097 - 281200 - 2282281 - 2281542 - 2287428 - 2280405 - 2281539 - 2288207

PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE:  
MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS

Contrato de Prestación de Servicios

INSPI - EMAPAG-EP

2013



INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. MARZO 2013

XXX (vista no disponible)	# 29. Fam: Aguilar Baque. Calles 20 entre Domingo Savio y Principal 4 de Noviembre. Acometida. Hora: 10:40						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,764	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 30. Sr. Lautaro Cedeño Navarrete. Azuay entre calle 18 y 3° Callejón 16 Acometida. Hora: 10:50						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,822	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 31. Sra. Araceli Dora Ordóñez Mosquera. 1er. Callejón 13ava. Calles 0106. Pasaje Assad Bucaram-4 de Nov. Acometida. Hora: 11:00						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,816	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 32. Fam: Laica Tipluiza Calles Maracaibo y Augusto González; 24ava Acometida. Hora: 11:10						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,533	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 33. Fam: Muñoz Muñoz Calles 25ava. 1607 entre Colombia y Camilo Destruge Acometida. Hora: 11:20						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,703	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 34. Fam: Espinoza Intriago. Callejón 20ava. Calles 0213 entre Bolivia y Vacas Galindo Acometida. Hora: 11:30						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,705	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 36. Sr. Humberto Medina Silva. Inmobiliaria Sur 15ava. Calles 0132 entre Bolivia y Vacas Galindo Acometida. Hora: 11:40						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,804
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

20/03/2013

XXX (vista no disponible)	# 37. Familia Santos Farías La N entre la 44ava y 45ava Acometida. Hora: 10:20						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,433
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 39. Familia Villacís Campoverde La Q entre la 41ava y la 42 ava Acometida. Hora: 10:40						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,412
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 41. Familia Loor Carbo La 41ava y la I Acometida. Hora: 11:05						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,450
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 36. Sr. Humberto Medina Silva. Inmobiliaria Sur 15ava. Calles 0132 entre Bolivia y Vacas Galindo Acometida. Hora: 12:00						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,646
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 38. Familia Villacís Campoverde La Q entre la 41ava y la 42 ava Acometida. Hora: 10:30						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,472
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 40. Familia Carpio Pérez Calle J entre La 44ava y la 45ava Acometida. Hora: 10:55						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,406
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 42. Sra. Teresa Moreira Lozano Calle J entre la 26ava y la 27 ava Acometida. Hora: 11:15						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	<b>Microbiológicos</b>				<b>Físico-Químicos</b>		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,445
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

**PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE:  
MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS  
Contrato de Prestación de Servicios  
INSPI - EMAPAG-EP  
2013**

**INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL  
PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. MARZO 2013**

XXX (vista no disponible)	# 43. Familia Guerrero Alarcón Calle 27 entre la E y la F Acometida. <span style="float: right;">Hora: 11:25</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,422	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 44. Familia Grave Pincay Calle E entre la 38ava y la 39ava Acometida. <span style="float: right;">Hora: 11:35</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,451	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 45. Familia Siale Arias Calle D entre la 42ava y 43ava Acometida. <span style="float: right;">Hora: 11:45</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,510	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 46. Familia Avilés Rosero Calle B entre La 47ava y la 46ava Acometida. <span style="float: right;">Hora: 11:55</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,434	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 47. Familia Minchala Vera Calle 39ava y Callejón Parra Acometida. <span style="float: right;">Hora: 12:05</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,432	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 48. Familia Castro Carrillo Calle A entre La 36ava y la 37ava Acometida. <span style="float: right;">Hora: 12:15</span>						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,362	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							



Your complimentary use period has ended. Thank you for using PDF Complete.

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

2	# 49. Familia Peñafiel Abad. Isla Trinitaria-Cooperativa Independencia 1 Mz. 17 Sl 03						
	Acometida. Hora: 10:20						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,556
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 50. Familia Peñafiel Abad. Isla Trinitaria-Cooperativa Independencia 1 Mz 17 Sl 13						
	Acometida. Hora: 10:30						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,400
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 51. Familia Mite Ponce. Isla Trinitaria-Cooperativa Luchar y Vencer Mz 0 Sl 2						
	Acometida. Hora: 10:40						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,393
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 52. Familia Terán León. Isla Trinitaria-Cooperativa 25 de Julio Mz 10 Sl 03						
	Acometida. Hora: 10:50						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,340
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 53. Familia Tapia Pisco. Isla Trinitaria-Cooperativa Los Olivos Mz. 232 Sl 9						
	Acometida. Hora: 11:00						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,408
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 54. Familia Valarezo Ponce. Trinitaria-Cooperativa Jacobo Bucaram Mz. 15 Sl 8						
	Acometida. Hora: 11:10						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,383
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 55. Familia Bernal Moreno. Isla Trinitaria-Cooperativa Jacobo Bucaram Mz. 2 Sl 17 A						
	Acometida. Hora: 11:20						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,349
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 56. Familia Banchón Arteaga. Isla Trinitaria-Cooperativa Jacobo Bucaram Mz. 23 Sl 4						
	Acometida. Hora: 11:30						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,339
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							





Your complimentary use period has ended. Thank you for using PDF Complete.

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública "LIP"

Fax: 593 - 4 - 2239189  
38097 - 281200 - 2282281 - 2281542 - 2287428 - 2280405 - 2281539 - 2288207

MEMBER

**PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE:  
MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS  
Contrato de Prestación de Servicios**

**INSPI - EMAPAG-EP  
2013**



**INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. MARZO 2013**

XXX (vista no disponible)	# 57. Familia Limones Suárez. Isla Trinitaria, Cooperativa Angel Duarte Mz. P Sl 10 Acometida. Hora: 11:40						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,357	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 58. Sr. Néstor Vásquez Jácome. Isla Trinitaria, Cooperativa Nelson Mandela 2 Mz. 4 Sl 19 Acometida. Hora: 11:50						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,394	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 59. Familia Salinas Reyes. Isla Trinitaria, Cooperativa Angel Duarte Mz. 411 Sl 3 Acometida. Hora: 12:10						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,426	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 60. Familia Sánchez Barbera. Isla Trinitaria, Cooperativa Brisas del Salado Mz. 4 Sl 7 Acometida. Hora: 12:20						
	<b>PARAMETROS ANALIZADOS</b>						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,466	
<b>Observaciones:</b> Si Cumple.							

<b>NORMA NTE INEN 1 108: 2011 CUARTA REVISIÓN AGUA POTABLE. Requisitos.</b>	Cumplen	<b>60</b>	<b>100,00</b>
	No Cumplen	<b>0</b>	<b>0,00</b>



*Your complimentary  
use period has ended.  
Thank you for using  
PDF Complete.*

[Click Here to upgrade to  
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

Dra. Luisa Ponguillo Medina  
**Líder del Subproceso - Microbiología Sanitaria**

Dra. Julieta Astudillo Urdiales.  
**Líder del Subproceso - Química Sanitaria de Aguas**

**Informe elaborado por:** Tcnlgo. C. Rodríguez M.

**Aprobado por:** Dra. L. Ponguillo M. - Dra. J. Astudillo U.

**La Salud ya es de todos!**

Av. Julian Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote  
Casilla 3961

[www.inspi.gob.ec](http://www.inspi.gob.ec)

Fax: 593 - 4 - 2239189

Telf. CONM.: 288096 - 288097 - 281200 - 2282281 - 2281542 - 2287428 - 2280405 - 2281539 - 2288207

Public Health Institutes of the World  
**IANPHI**  
MEMBER