

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. ABRIL 2013

02/04/2013

XXX (vista no disponible)	# 1. Taller de Torno Sr. Rafael Ruíz Guasmo Central Coop. Los Cidros Mz. #1 solar #13						
	Acometida.			Hora: 10:15			
	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.	0,345	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 2. Familia Monserrate Coloma Guasmo Central Coop. Juan Pendela Mz. #6 solar #10						
	Acometida.			Hora: 10:30			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.1	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,319	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 3. Familia Magallan Vargas Guasmo Central Coop. Francisca Guillen Mz. #J solar #1						
	Acometida.			Hora: 10:40			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,309	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 4. Familia Vardi Villacres. Guasmo Sur Coop. Virgen de Monserrate Mz. D-2 solar #6						
	Acometida.			Hora: 10:50			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,738	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 5. Familia Bravo Posligua. Guasmo Central Coop. La esperanza Mz. #4 solar #2						
	Acometida.			Hora: 11:15			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,274	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 6. Familia Soledispa Viteri Guamo Central Coop. Virgen de Monserrate Mz. B-6 solar #15						
	Acometida.			Hora: 11:25			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,392	
Observaciones: Si Cumple.							



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

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

		Guasmo Sur Coop. Unión de Bananeros #24				Hora: 11:35	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,482	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 9. Familia Arévalo Zúñiga. Guasmo Central Coop Abdala Bucaram Mz. C solar #14 .				Hora: 11:55	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,213	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 11. Familia Montoya Álava. Guasmo Central Coop. Carlos Castro 2 Mz.#1 solar #2				Hora: 10:10	
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.	0,416	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 13. Familia Torres Suarez. Guasmo Sur Coop. Unión de Bananeros 1 Bloque 1 Mz. #44 solar #46.				Hora: 10:30	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,390	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 8. Familia Morán Alemán Guasmo Sur Coop. Abdala Bucaram Mz. #1 solar #24				Hora: 11:45	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,260	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 10. Lubricentro "H+ermano Miguel" Guasmo Central Coop. Venecia Mz. #2999 solar #15				Hora: 10:00	
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.	0,613	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 12. Familia Crespín Baque. Guasmo Central Coop. Carlos Castro 2 Mz.#8 solar #9.				Hora: 10:20	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,403	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)		# 14. Familia Tapia Luna. Guasmo Central Coop. 5 de Octubre Mz. #12 solar #6.				Hora: 10:40	
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,442	
Observaciones: Si Cumple.							



Av. Julian Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote
Casilla 3961
www.inspi.gob.ec
Fax: 593 - 4 - 2239189

Telf. CONM.: 288096 - 288097 - 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. ABRIL 2013

XXX (vista no disponible)	# 15. Familia Narvaes Triana. Guasmo Sur Coop. Unión de Bananeros 1 Mz. #30 solar #48.						
	Acometida.			Hora: 10:50			
	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.	0,363	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 16. Familia Crespo Carrión. Guasmo Sur Coop. Unión de Bananeros bloque 1 Mz.#4 solar #8.						
	Acometida.			Hora: 11:00			
	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.	1,970	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 17. Familia Moreira Idrovo. Guasmo Central Coop. Carlos Castro 2 Mz. #29 solar #20						
	Acometida.			Hora: 11:10			
	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.	0,291	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 18. Familia Sanlucas Púa Guasmo Sur Coop. Unión de Bananeros Bloque 1 Mz. #8 solar #28						
	Acometida.			Hora: 11:20			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,296	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 19. Sr. Luis Alberto Tzcan. Guasmo Oeste Coop. Santiaguito Roldós Mz. #14 solar #256						
	Acometida.			Hora: 10:15			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1,2	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,333	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 20. Sra. Mónica Zapata. Guasmo Oeste Coop. Santiago Roldós Mz. #1354 solar #13						
	Acometida.			Hora: 10:30			
	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.	0,500	
Observaciones: Si Cumple.							

09/04/2013



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

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

do. Guasmo Oeste Coop. Santiago							
				Hora: 10:40			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,513
Observaciones: Si Cumple.							

# 22. Sra. Rosa Calderón. Guasmo Oeste Coop. Santiago Roldós Mz. #26 solar #2							
				Hora: 10:50			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,273
Observaciones: Si Cumple.							

# 23. Sr. Juan Lema. Guasmo Oeste Coop. Santiaguito Roldós Mz. #50 solar #853							
				Hora: 11:00			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,334
Observaciones: Si Cumple.							

# 24. Sra. Gloria Muñoz. Guasmo Oeste Coop. Santiaguito Roldós Mz. #77 solar #1358							
				Hora: 11:10			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,272
Observaciones: Si Cumple.							

# 25. Sr. Julio Acosta. Guasmo Oeste Coop. Santiaguito Roldós Mz. #222 solar #28							
				Hora: 11:20			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,337
Observaciones: Si Cumple.							

# 26. Sra. Narcisa Jiménez. Guasmo Oeste Coop. Santiago Roldós Mz. #58 solar #1021							
				Hora: 11:30			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,7	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,328
Observaciones: Si Cumple.							

# 27. Sr. Jose Alfredo Cercado. Guasmo Oeste Coop. Santiago Roldós Mz. #1189 solar #1							
				Hora: 11:45			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,591
Observaciones: Si Cumple.							

# 28. Transportes Bilbao Burgos CIA. LTDA. Coop. 9 de Octubre Av. 1 entre calle 55 y 2 callejón 54 B S-0							
				Hora: 10:20			
PARAMETROS ANALIZADOS							
				Físico-Químicos			
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,227
Observaciones: Si Cumple.							



Av. Julian Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote
Casilla 3961
www.inspi.gob.ec
Fax: 593 - 4 - 2239189

Telf. CONM.: 288096 - 288097 - 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. ABRIL 2013

XXX (vista no disponible)	# 29. Sra. Bárbara Silva Coop. Brisas del Salado Mz. #2 solar #7 Acometida. Hora: 10:30						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,586	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 30. Sra. Mónica Sánchez Coop. Brisas del Salado Mz. #9 solar #17 Acometida. Hora: 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.	0,440	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 31. Sra. María Sánchez . Coop. 9 de Octubre Mz. #58 solar #3 Acometida. Hora: 10:50						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,263	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 32. Sra. Rebeca Hernández. Coop. 9 Octubre Mz. # L1 solar #11 Acometida. Hora: 11:00						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,369	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 33. Sr. Santiago Sánchez. Coop. Guevara Moreno 2 Mz. #3188 solar #8 Acometida. Hora: 11:05						
	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.	0,375	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 34. Sr. José Ladines Coop. 9 de Julio Mz. #3195 solar #1 Acometida. Hora: 11:10						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,376	
Observaciones: Si Cumple.							

		#3178 solar #22					
		Hora: 11:20					
		PARAMETROS ANALIZADOS					
		Físico-Químicos					
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,6	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,372
Observaciones:		Si Cumple.					

15/04/2013

XXX (vista no disponible)		# 37. Sr. Carlos Alberto Mite Morales. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Andrés Quiñónez #58 Mz. #6, solar #5					
		Acometida. Hora: 10:15					
		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.	0,803
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 39. Fam. Romero Apolinario. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Paraíso Mz. A, solar #3					
		Acometida. Hora: 10:45					
		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.	0,223
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 41. Sr. José Pinela Monserrate. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Costa de Marfil Mz. L, solar #09					
		Acometida. Hora: 11:10					
		PARAMETROS ANALIZADOS					
		Microbiológicos				Físico-Químicos	
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	1.1	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,295
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 36. Sra. Lourdes Atupaña Coop. Guevara Moreno 2 Mz. # A2 solar #20					
		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.	0,348
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 38. Fam: Vásquez Zambrano. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Fuerza De los Pobres Mz. #325-C, solar #26					
		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.	0,380
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 40. Sr. Raúl Samaniego Moreno. Isla Trinitaria Oeste. Coop: 12 de Mayo Mz. #492, solar #22					
		Acometida. Hora: 10:55					
		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.	0,292
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 42. Fam: Tumbaco Yagual. Isla Trinitaria Oeste. Coop: 12 de Octubre Mz. E, solar #01					
		Acometida. Hora: 11:20					
		PARAMETROS ANALIZADOS					
		Microbiológicos				Físico-Químicos	
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
	0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,324
Observaciones:		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. ABRIL 2013

XXX (vista no disponible)	# 43. Sr. Ángel Quito Benavides. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Che Guevara Mz. #2, solar #19						
	Acometida.			Hora: 11:30			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,343	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 44. Sr. Víctor Vergara Ortega. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Nuevo Ecuador Mz. #593, solar #4-B						
	Acometida.			Hora: 11:40			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,239	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 45. Sra. Rosa Bermeo Vinueza. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Antonio Neumane Mz. #636, solar #16						
	Acometida.			Hora: 12:00			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,307	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 46. Sr. Jaime Rafael Mendoza. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Patria Nueva Mz. #654, solar #20						
	Acometida.			Hora: 12:10			
	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.	0,505	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 47. Fam: Parrales Lino. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Siete de Octubre Mz. B, solar #16						
	Acometida.			Hora: 12:20			
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,294	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 48. Fam: Cobos Rosero. Isla Trinitaria Oeste. Coop: Siempre en la lucha Mz. H, solar #8						
	Acometida.			Hora: 12:30			
	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.	0,273	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 50. Fam: Durango Cordovilla Calle 27ava. #1210 entre Argentina y San Martín						
	Acometida.				Hora: 9:55		
	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.	0,598
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 50. Fam: Durango Cordovilla Calle 27ava. #1210 entre Argentina y San Martín						
	Acometida.				Hora: 10:05		
	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.	0,475
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 51. Fam: Quito Esteves Calle 25 entre San Martín y Letamendi.						
	Acometida.				Hora: 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.	0,576
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 52. Fam: Franco Cañizares Calle 24ava. #808 entre Maldonado y Calicuchima						
	Acometida.				Hora: 10:30		
	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.	0,501
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 53. Sr. Luis Poalacin Supe Calles San Martín #4705 entre la 22ava y 23ava.						
	Acometida.				Hora: 10:55		
	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.	0,489
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 54. Fam: Gutiérrez Luis Calle 16 #1303 entre Portete y Venezuela						
	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.	0,453
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 55. Fam: Mena Meza Callejón 13 y Colombia (Ebanistería Mena)						
	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.	0,519
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 56. Fam: Ramírez Quiroz Calle 12 #1915 entre Venezuela y Camilo Destruge						
	Acometida.				Hora: 11:35		
	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.	0,509
Observaciones: Si Cumple.							



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

Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features

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



EMAPAG-EP
ENTE MUNICIPAL DE REGULACIÓN Y CONTROL

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

17/04/2013

XXX (vista no disponible)	# 57. Fam: Chávez Salazar Calle 14ava. #1510 y Letamendi Acometida. Hora: 11:45						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,451	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 58. Fam: Alarcón Segovia. Guasmo Sur. Coop: Augusto Cesar Sandino III MZ: 11 Solar: 15 Acometida. Hora: 10:05						
	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.	0,224	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 59. Fam: Lavayen Jiménez. Guasmo Sur. Coop: Augusto Cesar Sandino I MZ: 29 Solar: 9 Acometida. Hora: 10:15						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,273	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 60. Fam: Vera Moncada Guasmo Sur. Coop: Reina del Quinche MZ: 2101 Solar: 54 Acometida. Hora: 10:25						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,255	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 61. Fam: Guzmán Mite Guasmo Sur. Coop: Rosa Aguilera MZ: 171 Solar: 78 Acometida. Hora: 10:40						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,324	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 62. Fam: Quimí Yagual Guasmo Sur. Coop: Rosa Aguilera MZ: K Solar: 15 Acometida. Hora: 10:55						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,9	600	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,274	
Observaciones: Si Cumple.							

		ado MZ: 4 Solar: 29		Hora: 11:20			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,255	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 64. Fam: Díaz Remache Guasmo Sur. Coop: Nueve de Abril MZ: 3 Villa: 3		Hora: 11:20			
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.	0,240	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 65. Fam: Anchundia Macías Guasmo Sur. Precoop: Las Palmas MZ: 2 Solar: 7		Hora: 11:30			
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.	0,286	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 66. Fam: Bravo Santana Guasmo Sur. Coop: Las Brisas MZ: C Solar: 2		Hora: 11:40			
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.	0,242	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 67. Fam: Moran Castro Batallón Suburbio Coop: La Laguna MZ: 2do Callejón Q Solar: 5		Hora: 10:06			
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.	0,591	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 68. Fam: Guachi Moina. Batallón Suburbio Coop: Isidro Ayora MZ: 2do Callejón S E' Solar: 9		Hora: 10:20			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,582	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 69. Fam: Mora Macías. Batallón Suburbio Plan Piloto Coop: José Joaquín de Olmedo MZ: 3 Solar: 26		Hora: 10:32			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,543	
Observaciones:		Si Cumple.					

XXX (vista no disponible)		# 70. Sra. Magdalena Tixi. Batallón Suburbio Plan Piloto Calle: Lo Contó MZ: 1351 Solar: 44		Hora: 10:45			
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.	0,608	
Observaciones:		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. ABRIL 2013

XXX (vista no disponible)	# 71. Fam: Montero Silva Batallón Suburbio Calle: Callejón 23 calle 5 Acometida. Hora: 10:56						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,531	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 72. Fam: Díaz Carrión Batallón Suburbio Calle: S E', calle 30 y 41 Sector: 1 MZ: 19 Acometida. Hora: 11:20						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,522	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 73. Fam: Sánchez Garzón. Batallón Suburbio Calle: Francisco de Marco entre 10ma y 9na #3523. Acometida. Hora: 11:40						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.1	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,659	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 74. Fam: Vargas Villegas. Batallón Suburbio Calle Francisco de Marco y 7ma #3219 Solar: 3 Acometida. Hora: 11:50						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.2	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	1.05	
Observaciones: Si Cumple.							

24/04/2013

XXX (vista no disponible)	# 75. Fam: Piguave Jaramillo. Batallón Suburbio Calle: San Martin #2909 y Gallegos. Acometida. Hora: 12:00						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	2.50	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 76. Fam: Jácome Zambrano Coop: Luchadores del Guasmo MZ: 2 Solar: 6 Acometida. Hora: 10:05						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,449	
Observaciones: Si Cumple.							

MZ:3 Solar: 10							
				Hora: 10:12			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,419	
Observaciones: Si Cumple.							

# 78. Fam: Veliz Carranza							
Coop: Fundación de Guayaquil MZ: 4 Villa: 6							
				Hora: 10:21			
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.	0,392	
Observaciones: Si Cumple.							

# 79. Fam: Cetre Sánchez							
Coop: 7 de Septiembre MZ: 9 Solar: 5							
				Hora: 10:34			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,9	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,374	
Observaciones: Si Cumple.							

# 80. Fam: Tómalá Espinoza							
Coop: Carlos Castro I MZ: 4 Villa: 2							
				Hora: 10:45			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,423	
Observaciones: Si Cumple.							

# 81. Fam: Izquierdo Vilela							
Coop: Hogar para Pobres MZ: 10 Solar: 3							
				Hora: 10:58			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.0	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,486	
Observaciones: Si Cumple.							

# 82. Fam: Sañay Murillo							
Coop: Base Primero de Agosto MZ: 5 Solar: 3							
				Hora: 11:10			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.4	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,457	
Observaciones: Si Cumple.							

# 83. Fam: Quijije Falcones							
Coop: Lucha Popular MZ: D Solar: 3							
				Hora: 11:25			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.3	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,436	
Observaciones: Si Cumple.							

# 84. Fam: Vivero Valarezo							
Coop: El Pedregal MZ: C Solar: 6							
				Hora: 11:34			
PARAMETROS ANALIZADOS							
Microbiológicos				Físico-Químicos			
Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad	
1.1	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,399	
Observaciones: 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. ABRIL 2013

30/04/2013

XXX (vista no disponible)	# 85. Sra. Merced Salvador Campuzano. Suburbio Oeste Dirección: 1 Callejón R E Calle 19 y Vía Perimetral MZ: 1 Solar: 2 Acometida. Hora: 10:30						
	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.	0,881	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 86. Fam: Martillo Lozano. Suburbio Oeste Dirección: Calle T y Calle 22 Esq. Coop: Independencia-Plan Piloto MZ: 1413 Acometida. Hora: 10:47						
	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.	0,962	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 87. Fam: Bacuy Cabrera. Suburbio Oeste Coop: 7 de Septiembre Dirección: 21 y 4to Callejón 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.	0,961	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 88. Fam: Valencia Quijije Suburbio Oeste Dirección: 43 y La Q Acometida. Hora: 11:30						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,8	0	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,956	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 89. Sr. Jordán Vera Rufino. Suburbio Oeste Coop: Santiago de Guayaquil Dirección: Calle P.E Calle 44 y Estero Salado Acometida. Hora: 11:40						
	PARAMETROS ANALIZADOS						
	Microbiológicos				Físico-Químicos		
	Cl	A.H.	C.T.	C.F.	Olor	Sabor	Turbiedad
0,5	200	< 1,1	< 1,1	N. O.	N. O.	0,959	
Observaciones: Si Cumple.							

XXX (vista no disponible)	# 90. Sra. Olga Torres Machado Suburbio Oeste Dirección: Calle N.E Calle 42 y Calle 41 Acometida. Hora: 11:50						
	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.	0,126	
Observaciones: Si Cumple.							



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

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features

Galarza #214 Dirección: Calle L y L							
Acometida.				Hora: 12:00			
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.	0,980	
Observaciones: Si Cumple.							

# 92. Fam: Jordán Reimundi Suburbio Oeste Dirección: Calle J y la 44							
Acometida.				Hora: 12:08			
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.	0,963	
Observaciones: Si Cumple.							

# 93. Fam: Guale De Bumbila Suburbio Oeste Dirección: Calle I E Calle 43 y 44							
Acometida.				Hora: 12:20			
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.	0,944	
Observaciones: Si Cumple.							

NORMA NTE INEN 1 108: 2011 CUARTA REVISIÓN AGUA POTABLE. Requisitos.	Cumplen	93	100,00
	No Cumplen	0	0,00

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.



Av. Julian Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote
Casilla 3961
www.inspi.gob.ec
Fax: 593 - 4 - 2239189

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

