

Unlimited Pages and Expanded Features

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

2013

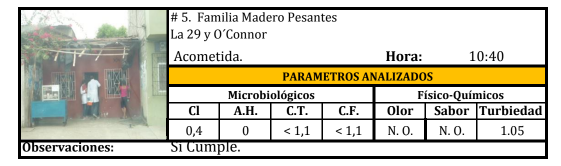


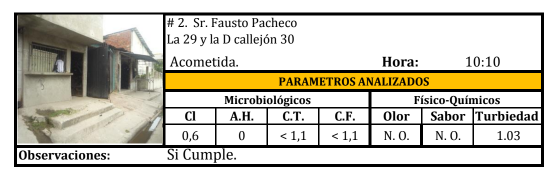
INFORME DE RESULTADOS: ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FÍSICO-QUÍMICO DE LAS MUESTRAS DE AGUA POTABLE TOMADAS Y ANALIZADAS POR EL PERSONAL TÉCNICO DEL INSPI. JUNIO 2013

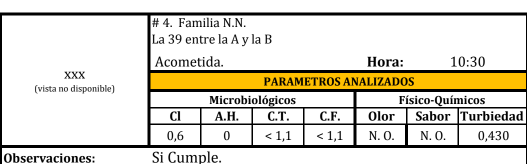
03/06/2013

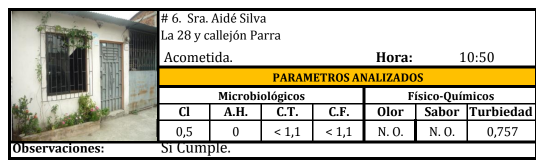
| | # 1. Sra. | # 1. Sra. Olga Grave Pincay | | | | | | |
|----------------|-----------|---------------------------------|----------|-------------------|------|------------|-----------|--|
| | La E enti | La E entre la 38 y la 39 | | | | | | |
| | Acomet | Acometida. Hora: 10:00 | | | | | | |
| an the same of | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | |
| | | Microbiológicos Físico-Químicos | | | | | | |
| | | MICIODI | ulugicus | | I. | isico Quii | IIICUS | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | | Turbiedad | |
| | Cl 0,8 | | | C.F. < 1,1 | | | | |

| | | [‡] 3. Sra. Magdalena Estrella | | | | | | |
|--|---------------|---|------------------|-------------------|------|------------|--------------------|--|
| | Calle CH | alle CH entre la 26 y la 27 | | | | | | |
| The second secon | Acomet | tida. | | Hora: | 1 | 0:20 | | |
| | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | |
| CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE | | | | | | | | |
| | | Microbi | ológicos | | F | ísico-Quíi | nicos | |
| 0 | Cl | Microbi A.H. | ológicos C.T. | C.F. | Olor | | nicos Turbiedad | |
| C | Cl 0,5 | | | C.F. < 1,1 | | | | |











ber y la 31

Hora: 11:00

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expa OS ANALIZADOS

| 0 | | | | | Físico-Químicos | | | |
|---|-----|------|-------|-------|-----------------|-------|-----------|--|
| ı | CI. | А.Н. | U.1. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,483 | |

Observaciones: Si Cumple.

9. Sra. Margarita La valle La 38 y Francisco Segura

Acometida. Hora: 11:20

| PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|----------|-------|-----------------|-----------|---|--|--|--|--|--|
| | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | | | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Turbiedad | | | | | | |
| 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | 0,404 | | | | | | |
| 0.0 | | | | | | · | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.

11. Fam: Espinoza Cruz

GUASMO SUR Coop: Proletario Sin Tierra 1. Mz. 14, solar 5

Acometida. Hora: 10:20

| 0 | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------|------|-------|-------|-------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| Microbiológicos Físico-Químicos | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Turbiedad | | | | | | |
| The same | 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | 1.39 | | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.

13. Fam: Molina Moreno.

GUASMO SUR Coop: Molina De Frank Mz. 3747, villa 05

Acometida. Hora: 10:40

| * | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------|----------|-----------------|-------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| | | Microbi | ológicos | Físico-Químicos | | | | | | | | |
| 200 | Cl | A.H. | C.T. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | | | | |
| | 8,0 | 0 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,559 | | | | | | |
| | C' C | . 1 . | | | | - | | | | | | |

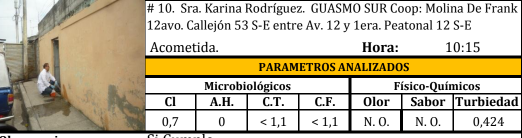
Observaciones: Si Cumple.

8. Sra. Ángela Cayo Medina La 34 y Chember

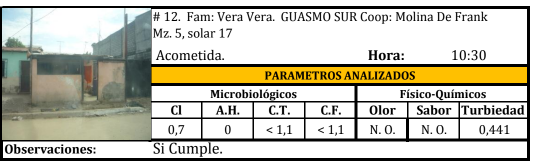
> Acometida. Hora: 11:10 PARAMETROS ANALIZADOS Microbiológicos Físico-Químicos Sabor Turbiedad Cl A.H. C.T. C.F. Olor 0.7 0 < 1.1 < 1.1 N.O. N.O. 0.539

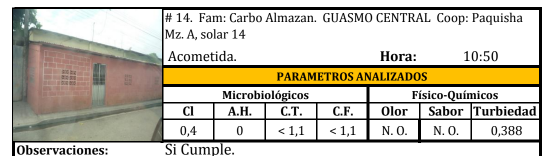
Observaciones: Si Cumple.

04/06/2013



Observaciones: Si Cumple.







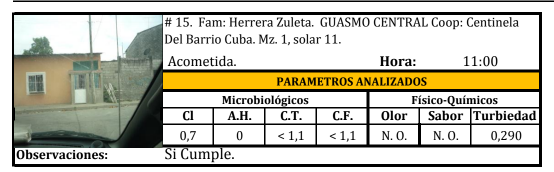


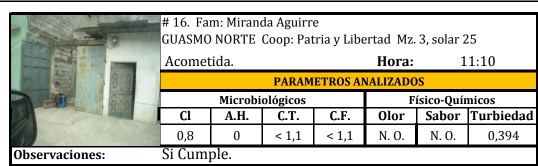


ROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE: MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS Contrato de Prestación de Servicios INSPI - EMAPAG-EP 2013



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







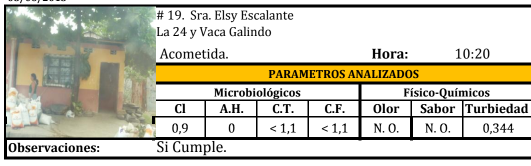
17. Fam: Morán López GUASMO NORTE Coop: Centro Cívico Mz. 01, solar 08

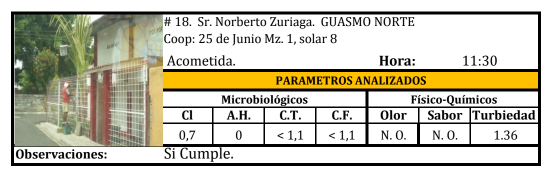
Acometida. Hora: 11:20

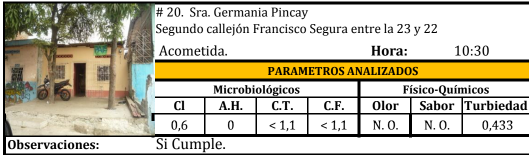
| ı | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---------|----------|-----------------|-------|-----------|------|--|--|--|--|
| 8 | | Microbi | ológicos | Físico-Químicos | | | | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Turbiedad | | | | | |
| 36 | 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 1.03 | | | | |

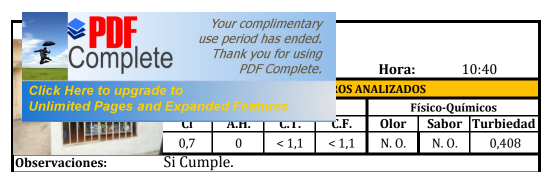
Observaciones: Si Cumple.

05/06/2013









| | | . Félix Qui 26 entre | | connor | | | | |
|------------------------------|--------|-------------------------|----------|----------|----------|------------|-----------|--|
| | Acome | tida. | | | Hora: | 1 | 1:00 | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | | |
| (vista no disponible) | | Microbi | ológicos | | F | ísico-Quír | nicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,785 | |
| Observaciones: | Si Cum | Si Cumple. | | | | | | |

| | # 25. Sra La 27 y A | a. Sandra Augusto G | | | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------------|-------|-------|------|------------|-----------|
| | Acomet | Acometida. | | | | 1 | 1:20 |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | |
| (1000 10 0.05 0.000) | Microbiológicos | | | | Fí | ísico-Quír | nicos |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,420 |
| Observaciones: | Si Cump | ole. | | | | | |

| | # 27. Sra La 31 y 0 | | adilla | | | | | |
|------------------------------|------------------------|------|--------|-------|-------|------------|-----------|--|
| VVV | Acometida. | | | | Hora: | 1 | 1:40 | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | |
| (vista no disponible) | Microbiológicos | | | | F | ísico-Quír | nicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,430 | |
| Observaciones: | Si Cum | 1 | • | • | | | · | |

| | # 22. Sra. Consuelo Freire Mármol La 26 entre la C y la CH | | | | | | | |
|----------------|---|---------|----------|----------|-----------------|-------|-----------|--|
| | Acome | tida. | | Hora: | 1 | 0:50 | | |
| | | | PARAM | NALIZADO | S | | | |
| | | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,458 | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | |

| | | ‡ 24. Familia N.N. .a 28 y Sedalana | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|--|-------|-------|-----------------|-------|-----------|--|
| WW | Acomet | Acometida. | | | | 1 | 1:10 | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | |
| (vista no disponisto) | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,587 | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | |

| | | a. Cinthya tre el Oro | | alindo | | | | |
|------------------------------|--------|--------------------------|----------|---------|-----------------|-------|-----------|--|
| | Acome | tida. | | | Hora: | 1 | 1:30 | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS A | NALIZADO |)S | | |
| (vista no disponible) | | Microbi | ológicos | | 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 | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | |
| 11 /07 /2012 | | | | | | | | |

| 4 | 4 | 100 | /2013 | |
|---|---|-------------|-----------|--|
| | | /IIh | //1113 | |
| _ | - | <i>,</i> 00 | / = 0 1 3 | |
| | | | | |

| <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> | | | | | | | | | |
|---|---|------|-------|-------|-----------------|-------|-----------|--|--|
| | # 28. Sra. Isabel Elvira Urriola Alvarado. GUASMO SUR Coop: Proletario Sin Tierra Mz. #3719, solar #10 | | | | | | | | |
| | Acometida. | | | | Hora: | Ç | 9:50 | | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | |
| (vista no disponiolo) | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,7 | 100 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,519 | | |
| Observaciones: | Si Cum | nle | • | | | • | | | |







ROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE: MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS <u>Contrato de Prestación de Servicios</u> INSPI - EMAPAG-EP

2013



| | # 29. Fai Tierra 1 | • | | z. GUASM | 10 SUR Co | oop: Prole | etario Sin | |
|------------------------------|-----------------------|------|-------|----------|-----------------|------------|------------|--|
| | Acomet | ida. | | | Hora: | 1 | 0:10 | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | |
| (vista no disponisto) | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,585 | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | |

| | | m: Calder a 1 Mz. 1 | R Coop: I | Proletario | | | | | |
|---------------------------|-------|------------------------|-----------|-----------------------|-------|-------|----------------|--|--|
| | Acome | Acometida. | | | Hora: | 1 | 0:20 | | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | |
| (vista no disponiole) | | Microbi | ológicos | ogicos Fí | | | ísico-Químicos | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,9 | 50 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,609 | | |
| | | | | | | | | | |

| | # 31. Sr. Mz. #350 | _ | _ | GUASMO | SUR Co | op: Causa | Proletaria | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------------|-----------------|----------------|---------------------------|--|--|
| | Acomet | ida. | | | Hora: | 1 | 0:30 | | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | |
| (vista no disponible) | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | | | | | _ | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | Cl 1.0 | A.H. 0 | C.T. < 1,1 | C.F. < 1,1 | Olor N. O. | Sabor N. O. | Turbiedad 0,515 | | |

| | | m. Merch iusa Prole | | | | | | | |
|------------------------------|--------|------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------|-----------|--|--|
| | Acome | tida. | | | Hora: | 1 | 0:40 | | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | |
| (vista no disponible) | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,466 | | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | | |

| | | m: Mora ' Mz. 3593 | | GUASMO | SUR Coo | p: Prolet | ario Sin | | | |
|------------------------------|--------|-----------------------|-------|--------|---------|-----------------|-----------|--|--|--|
| | Acome | tida. | | | Hora: | 1 | 0:50 | | | |
| XXX (vista no disponible) | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | |
| (viola no disponible) | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | |
| | 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,537 | | | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | | | |

| | # 34. Sra. María Corozo Valdez. GUASMO SUR Coop: Proletario Con Tierra Mz. 335, solar 4 | | | | | | | | |
|---|--|-------|-------|-------|-----------------|-------|-----------|--|--|
| | Acomet | tida. | | | Hora: | 1:10 | | | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | |
| (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,9 | 10 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,409 | | |
| Observaciones: | Si Cumple. | | | | | | | | |

Your complimentary MO SUR use period has ended. olar 1 Thank you for using PDF Complete. 11:20 Hora: OS ANALIZADOS Click Here to upgrade to Físico-Químicos C.F. Sabor Turbiedad Olor А.н. L.I. 0.8 < 1.1 < 1.1 N. O. N.O. 0,526 Observaciones: Si Cumple.

12/06/2013

#37. Familia Celi Luzarraga Ayacucho 4814 entre la 20ava y 21ava

9:45 Acometida. Hora:

PARAMETROS ANALIZADOS Microbiológicos Físico-Químicos Cl C.F. Sabor Turbiedad A.H. C.T. Olor 0,5 N. O. < 1.1 < 1,1 N.O. 0,391

Si Cumple. Observaciones:



39. Sr Segundo Tomalá Calle la 20ava № 903 entre Cuenca v Brasil

10:05 Acometida. Hora:

PARAMETROS ANALIZADOS Microbiológicos Físico-Químicos Cl C.F. Sabor Turbiedad A.H. C.T. Olor 0.3 < 1.1 < 1.1 N. O. N.O. 0.396

Si Cumple. Observaciones:

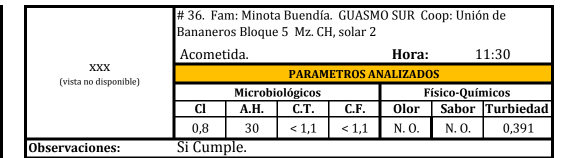


41. Sr. Iván Lindao Heredia Calle 18ava № 1211 entre Portete y Argentina

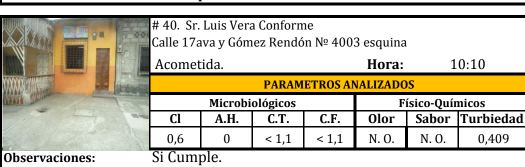
Acometida. 10:20 Hora:

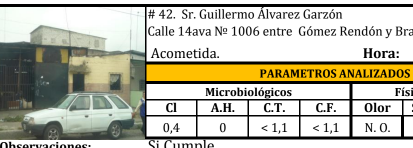
| | | PARAM | NALIZADO | S | | |
|-----|---------|----------|----------|------|------------|-----------|
| | Microbi | ológicos | | F | ísico-Quír | nicos |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| 0,5 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,426 |

Si Cumple. Observaciones:



38. Familia Mancheno Valdéz Calle 23ava №516 entre Brasil y Gómez Rendón 9:55 Acometida. Hora: PARAMETROS ANALIZADOS Microbiológicos Físico-Químicos C.F. Sabor Turbiedad Cl A.H. C.T. Olor 0,5 0 N. O. N.O. < 1.1 < 1,1 0,771 Si Cumple. Observaciones:





42. Sr. Guillermo Álvarez Garzón Calle 14ava № 1006 entre Gómez Rendón v Brasil

Hora: 10:30

| Į | | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | |
|---|------|---------|----------|-------|-----------------|-------|-----------|--|
| ĺ | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,4 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,463 | |
| | C: C | 1 | | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.





10:10

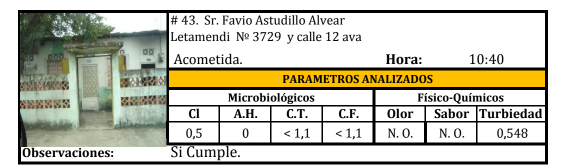
0.409



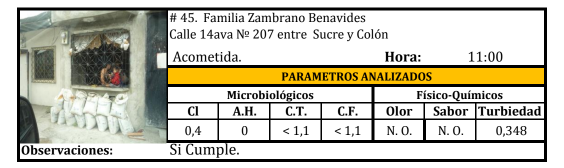
ROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE: MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS <u>Contrato de Prestación de Servicios</u> INSPI - EMAPAG-EP

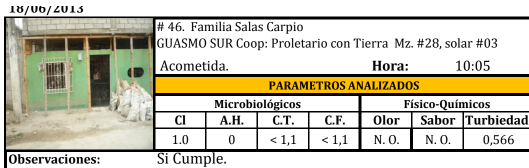
2013

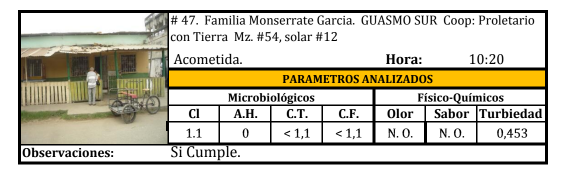


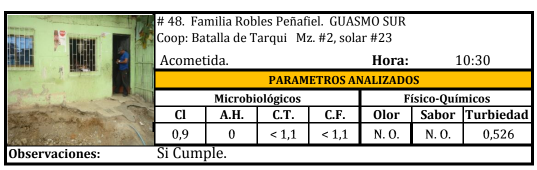


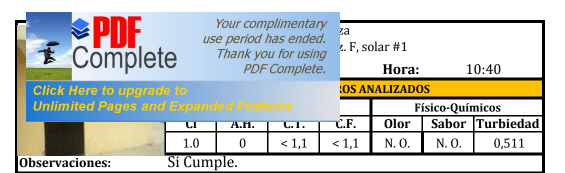
| | | . Jorge Vill ava № 414 | | | / Pedro P | ablo Góm | ez | |
|------|-----------------------|---------------------------|----------|-------|-----------------|----------|-----------|--|
| | Acomet | tida. | | Hora: | 1 | 0:50 | | |
| | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | |
| | | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | |
| | | | 0.15 | 1 | Δ1. | C.1. | m 1 · 1 1 | |
| 2801 | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,7 | A.H. 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,390 | |













51. Familia Bustos Layana GUASMO SUR Coop: Guayas y Quil 1 Mz. #22, solar #3

Acometida. Hora: 11:00

| | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|----------|-------|-----------------|------|-----------|--|--|--|--|--|
| | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | | | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor Sabor | | Turbiedad | | | | | |
| 0,9 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,439 | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.



53. Familia Amaya Saavedra GUASMO SUR Coop: Causa Proletaria Mz. #257, solar #13

Acometida. Hora: 11:20

| | PARAME I RUS ANALIZADUS | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-------|-------|------------|-------|-----------|--|--|--|--|
| Microbiológicos Físico-Químico | | | | | | | | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor Sabor | | Turbiedad | | | | |
| 1.2 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,316 | | | | |

Observaciones: Si Cumple.

25/06/2013



55. Sr. Octavio López Calle 12 ava №719 entre Capitán Nájera y Febres Cordero

Acometida. **Hora:** 9:20

| L | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------------------|----------|-------|-----------------|-------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| Ш | | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | | | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | | | | |
| 4 | 0,4 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,765 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.



50. Familia Disanti Mora. GUASMO SUR Coop: Guayas y Quil 1 Mz. #31, solar #20

Acometida. Hora: 10:50

| Acome | lua. | | | mula. | 1 | 0.50 | | | |
|---------------------------------|------|-------|----------|----------|-------|-----------|--|--|--|
| | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | | | | |
| Microbiológicos Físico-Químicos | | | | | | | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | |
| 0,9 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,399 | | | |
| Si Cumi | nla | | | | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.



52. Familia Guerrero Cabo GUASMO SUR Coop: Guayas y Quil 1 Mz. #13, solar #22

Acometida. Hora: 11:10

| | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | | |
|-----|---------|----------|----------|-----------------|-------|-----------|--|
| | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedac | |
| 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,387 | |

Observaciones: Si Cumple.



54. Sra. Gladis Oyague Coello. GUASMO SUR Coop: 18 de Octubre Mz. F 10, Bloque 1

Acometida. Hora: 11:30

| | Acomet | lua. | | | Hora: | 1 | 1:30 | | |
|---|---------------------------------|------|-------|----------|----------|-------|-----------|--|--|
| 6 | | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | | | |
| | Microbiológicos Físico-Químicos | | | | | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,752 | | |
| - | 01.0 | 1 | | | | | | | |

Observaciones: Si Cumple.



56. Familia Hermenejildo Cruz Calle Colón №1922 y la 16ava

Acometida. Hora: 9:30

| PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|----------|-------|-----------------|-------|-----------|--|--|--|--|
| | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | | | | |
| Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | | |
| 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,847 | | | | |

Observaciones: Si Cumple.



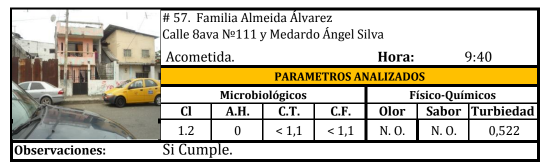




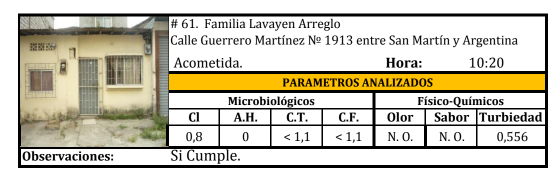
ROCESO DE REGISTRO Y CONTROL SANITARIO - SUBPROCESOS DE: MICROBIOLOGÍA SANITARIA Y QUÍMICA SANITARIA DE AGUAS <u>Contrato de Prestación de Servicios</u> INSPI - EMAPAG-EP

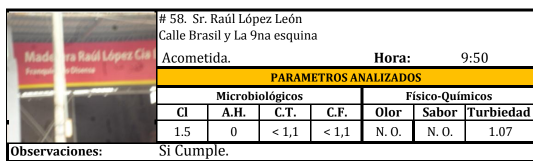
2013

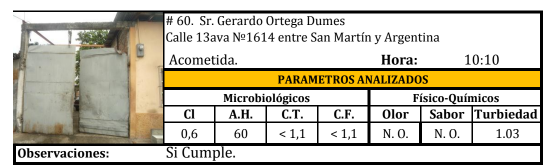


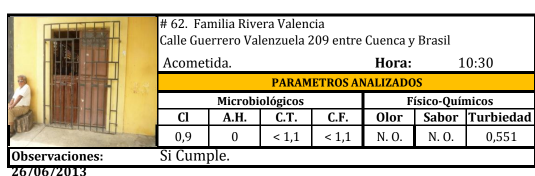


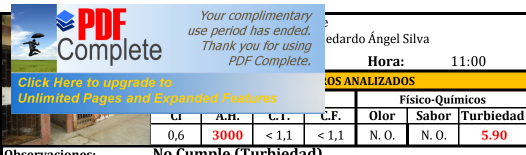
| 3 | # 59. Sr. | Marlon (| Gonzáles V | /era | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|--|------------|-------|------|-----------------|-----------|--|--|
| 31 | Calle Por | Calle Portete №3538 entre la 9na y la 10ma | | | | | | | |
| | Acomet | Acometida. | | | | 1 | 0:00 | | |
| | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | |
| THE PLANE IS NOT THE REAL PROPERTY. | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| 1 | 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,596 | | |
| Observaciones: | Si Cump | ole. | | | | | | | |











No Cumple (Turbiedad) Observaciones:

| | | # 65. Sra. Azucena Romero Sedalana entre la 10 y la 11 | | | | | | |
|------------------------------|------------------|---|----------|-------|-----------------|-------|-----------|--|
| | Acomet | tida. | | | Hora: | 1 | 0:55 | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALI | | | | NALIZADO | S | | |
| (vista no disponible) | | Microbi | ológicos | | Físico-Químicos | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,6 | 50 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,409 | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | |

| | | # 67. Sra. Rosa Hidalgo Silva Calle E entre la 14 y la 15 | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--|-------|----------|----------|-----------------|-----------|--|--|--|
| | | Acometida. | | | | 1 | 1:30 | | | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS AI | NALIZADO |)S | | | | |
| (vista no disponible) | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | |
| | 0,4 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,533 | | | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | | | |

| | | # 69. Sra. Vicenta Porras La 17 entre la Sedalana y Oriente 506 | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--|-------|-------|-------|-----------------|-----------|--|--|--|
| | Acome | tida. | | | Hora: | 1 | 2:10 | | | |
| XXX (vista no disponible) | | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | |
| (vista no disponible) | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | | |
| | 0,4 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,438 | | | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | | | |

| XXX (vista no disponible) | | # 64. Sra. Carmen Gavilánez. Sector Barrio Lindo Cristóbal Colón entre la 13 y la 14 solar #3514 | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|---|-------|-------|-----------------|-------|-----------|--|--|
| | Acometida. | | | | Hora: 1 | | 0:45 | | |
| | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | | | |
| (vista no disponible) | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | | | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | | |
| | 0,8 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,502 | | |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | | | |

| | # 66. Sra. Ma. Ángela Limones Calle C entre la 13 y la 14 solar #5209 | | | | | | |
|------------------------------|--|------------------------------|-------|----------|----------|-------|-----------|
| | Acomet | Acometida. | | | Hora: | 1 | 1:15 |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | |
| (vista no disponible) | | Microbiológicos Físico-Quími | | | | nicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| | 0,7 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N.O. | 0,469 |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | |

| | # 68. Sr. La noven | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------|------------|-------|----------|----------|-------|-----------|
| | Acomet | Acometida. | | | | 1 | 1:55 |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | |
| (vista no disponiole) | Microbiológicos Físico-Químicos | | | | | nicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N.O. | 0,392 |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | |

| | # 70. Sra. Rosa Puma Yangari Oriente entre la 21 y 22 | | | | | | |
|------------------------------|--|------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| | Acometida. Hora: 12:20 | | | | | 2:20 | |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | |
| (1.000 110 2.12222) | Microbiológicos Físico-Químic | | | | | nicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| | 0,6 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N.O. | 0,448 |
| Observaciones: | Si Cump | ple. | | | | | • |







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



| | # 71. Sr. Calle Ch | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|----------|----------|-----------------|-----------|--|
| | Acomet | Acometida. | | | | 1 | 2:35 | |
| XXX (vista no disponible) | | | PARAM | ETROS AN | NALIZADO | S | | |
| (vista no disponible) | | Microbiológicos | | | | Físico-Químicos | | |
| | 61 | A TT | C TF | 2 | Δ1 | C-1 | T1-2-1-1 | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad | |
| | 0,4 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N. O. | N. O. | 0,496 | |

| | # 72. Sra La 24 en | | | Chila | | | |
|------------------------------|------------------------|------|-------|-------|------------|-----------|-----------|
| | Acomet | ida. | | | Hora: | 1 | 2:40 |
| XXX (vista no disponible) | PARAMETROS ANALIZADOS | | | | | | |
| (vista no disponible) | Microbiológicos Físico | | | | ísico-Quír | -Químicos | |
| | Cl | A.H. | C.T. | C.F. | Olor | Sabor | Turbiedad |
| | 0,5 | 0 | < 1,1 | < 1,1 | N.O. | N. O. | 0,498 |
| Observaciones: | Si Cum | ple. | | | | | |

| NORMA NTE INEN 1 108: 2011 CUARTA |
|------------------------------------|
| REVISIÓN AGUA POTABLE. Requisitos. |

| Cumplen | 71 | 98,61 |
|------------|----|-------|
| No Cumplen | 1 | 1,39 |



Líder del Subproceso - Microbiología Sanitaria

QF. Geomara Quizhpe Monar **Líder del Subproceso (E) - Química Sanitaria de Aguas**

Informe elaborado por: Tcnlgo. C. Rodríguez M.





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

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

Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features