

**ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO Y BACTERIOLÓGICO DEL AGUA TRATADA DE LOS SISTEMAS DE APARTADO, TURBO, CAREPA, BAJIRA Y EL REPOSO
SEGÚN LAS CANTIDADES Y FRECUENCIA QUE ESTIPULA EN LA RESOLUCIÓN 2115 DEL 2007
MAYO DEL 2012**

| APARTADO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | RESULTADOS DEL IRCA POR MUESTRA | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------------|----------|------|-------------------------|--------------|--------------|----------|-------------|----------|----------|------------------------|---------------------|---------------------------------------|----------|-------|----------|---------------------|
| FECHA DE TOMA DE MUESTRA | HORA DE TOMA DE MUESTRA | FECHA DE ENTREGA AL LABORATORIO | CÓDIGO DE LA MUESTRA | PUNTO DE MUESTREO | CÓDIGO DEL LABORATORIO | TIPO DE MUESTRA | CLASIFICACIÓN N.º DE LA MUESTRA | COLOR APARENTE | TURBIDEZ | Ph | CLORO RESIDUAL LIBRE | DUREZA TOTAL | HIERRO TOTAL | CLORUROS | ALCALINIDAD | SULFATOS | NITRATOS | COULIFORMES TOTALES | ESCHERICHIA COLI | | ALUMINIO | COT | NITRITOS | FLUORUROS (mg/L) |
| 01/05/2012 | 11:05 | 01/05/2012 | 1205001 | 7525 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 01/05/2012 | 10:45 | 01/05/2012 | 1205002 | 7516 | 21 | 2 | 2 | 5 | 1.34 | 7.74 | 1.6 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 01/05/2012 | 10:30 | 01/05/2012 | 1205003 | 7522 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.43 | 7.67 | 1.8 | 80 | 0.3 | 12 | 90 | 22.6 | 5 | 0 | 0 | 0.1 | | 0.001 | | 0 |
| 02/05/2012 | 07:50 | 02/05/2012 | 1205007 | 7501 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.09 | 7.94 | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 02/05/2012 | 07:40 | 02/05/2012 | 1205008 | 7502 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.1 | 7.89 | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 02/05/2012 | 08:05 | 02/05/2012 | 1205009 | 7503 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 03/05/2012 | 07:39 | 03/05/2012 | 1205029 | 7504 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.11 | 7.58 | 1.7 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 03/05/2012 | 08:20 | 03/05/2012 | 1205030 | 7505 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.15 | 7.69 | 2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 03/05/2012 | 07:55 | 03/05/2012 | 1205031 | 7526 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.9 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 03/05/2012 | 08:10 | 03/05/2012 | 1205032 | 7507 | 21 | 2 | 3 | | | | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 03/05/2012 | 08:30 | 03/05/2012 | 1205033 | 7511 | 21 | 2 | 3 | | | | 0.9 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 04/05/2012 | 07:45 | 04/05/2012 | 1205048 | 7513 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.2 | 7.84 | 0.9 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 04/05/2012 | 8:14 | 04/05/2012 | 1205049 | 7514 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.21 | 7.91 | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 04/05/2012 | 08:02 | 04/05/2012 | 1205050 | 7515 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.5 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 05/05/2012 | 08:03 | 05/05/2012 | 1205064 | 7510 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.34 | 7.85 | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 05/05/2012 | 08:33 | 05/05/2012 | 1205065 | 7511 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.8 | 7.7 | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 05/05/2012 | 08:45 | 05/05/2012 | 1205066 | 7512 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.3 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 06/05/2012 | 08:13 | 06/05/2012 | 1205071 | 7517 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.65 | 7.97 | 1.1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 06/05/2012 | 08:31 | 06/05/2012 | 1205072 | 7520 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.81 | 7.96 | 1.2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 06/05/2012 | 08:48 | 06/05/2012 | 1205073 | 7521 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 07/05/2012 | 07:45 | 07/05/2012 | 1205081 | 7523 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.16 | 7.57 | 1.8 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 07/05/2012 | 08:00 | 07/05/2012 | 1205083 | 7524 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.17 | 7.75 | 1.7 | 76 | 0 | 10 | 76 | 21.9 | 5 | 0 | 0 | 0.07 | | 0.001 | | 0 |
| 08/05/2012 | 07:45 | 08/05/2012 | 1205118 | 7509 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.1 | 7.93 | 1 | 88 | 0 | 10 | 90 | 25.1 | 5 | 0 | 0 | 0.07 | | 0.001 | | 0 |
| 08/05/2012 | 08:15 | 08/05/2012 | 1205119 | 7507 | 21 | 2 | 2 | | | | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 08/05/2012 | 08:00 | 08/05/2012 | 1205120 | 7508 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.1 | 7.75 | 1.9 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 09/05/2012 | 07:40 | 09/05/2012 | 1205126 | 7525 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.15 | 7.89 | 1.1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 09/05/2012 | 07:59 | 09/05/2012 | 1205127 | 7516 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.4 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 09/05/2012 | 08:25 | 09/05/2012 | 1205129 | 7522 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.17 | 7.77 | 2 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 10/05/2012 | 07:50 | 10/05/2012 | 1205149 | 7501 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.18 | 7.86 | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 10/05/2012 | 07:35 | 10/05/2012 | 1205150 | 7502 | 21 | 2 | 2 | | | | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 10/05/2012 | 08:05 | 10/05/2012 | 1205151 | 7503 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.29 | 7.95 | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 11/05/2012 | 07:50 | 11/05/2012 | 1205170 | 7505 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.4 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 11/05/2012 | 08:00 | 11/05/2012 | 1205171 | 7504 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.13 | 7.84 | 1.3 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 11/05/2012 | 08:10 | 11/05/2012 | 1205172 | 7526 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.26 | 7.91 | 1.3 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 12/05/2012 | 06:30 | 12/05/2012 | 1205179 | 7514 | 21 | 2 | 2 | | | | 0.8 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 12/05/2012 | 06:40 | 12/05/2012 | 1205180 | 7515 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.13 | 7.83 | 0.8 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 12/05/2012 | 06:50 | 12/05/2012 | 1205181 | 7513 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.15 | 7.96 | 0.8 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 13/05/2012 | 09:00 | 13/05/2012 | 1205184 | 7512 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.18 | 7.99 | 0.5 | 116 | 0 | 11 | 112 | 35.1 | 5 | 0 | 0 | 0.07 | | 0.001 | | 0 |
| 13/05/2012 | 09:15 | 13/05/2012 | 1205185 | 7511 | 21 | 2 | 2 | | | | 0.5 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 13/05/2012 | 09:30 | 13/05/2012 | 1205186 | 7510 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.24 | 7.93 | 0.5 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 14/05/2012 | 07:55 | 14/05/2012 | 1205188 | 7517 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.11 | 8.01 | 0.8 | 106 | 0 | 12 | 104 | 28.1 | 5 | 0 | 0 | 0.1 | | 0.001 | | 0 |
| 14/05/2012 | 08:15 | 14/05/2012 | 1205189 | 7521 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.08 | 7.93 | 0.9 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |
| 14/05/2012 | 08:30 | 14/05/2012 | 1205190 | 7520 | 21 | 2 | 2 | | | | 1.5 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 0 |

**ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO Y BACTERIOLÓGICO DEL AGUA TRATADA DE LOS SISTEMAS DE APARTADO, TURBO, CAREPA, BAJIRA Y EL REPOSO
SEGÚN LAS CANTIDADES Y FRECUENCIA QUE ESTIPULA EN LA RESOLUCIÓN 2115 DEL 2007
MAYO DEL 2012**

CORREGIMIENTO EL REPOSO

| FECHA DE TOMA DE MUESTRA | HORA DE TOMA DE MUESTRA | FECHA DE ENTREGA AL LABORATO | CÓDIGO DE LA MUESTRA | PUNTO DE MUESTREO | CÓDIGO DEL LABORATORIO | TIPO DE MUESTRA | CLASIFICACIÓN DE LA MUESTRA | COLOR APARENTE | TURBIDEZ | Ph | CLORO RESIDUAL | DUREZA TOTAL | HIERRO TOTAL | CLORUROS | ALCALINIDAD | SULFATOS | NITRATOS | COLIFORMES TOTALES | ESCHERICHIA COLI | ALUMINIO | COT | NITRITOS | FLUORUROS (mg/L) | RESULTADOS DEL IRCA POR MUESTRA | |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|----------|------|----------------|--------------|--------------|----------|-------------|----------|----------|--------------------|------------------|----------|-----|----------|------------------|---------------------------------|---|
| 07/05/2012 | 07:04 | 07/05/2012 | 1205077 | 14937 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.14 | 7.42 | 1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 0 |
| 22/05/2012 | 07:58 | 22/05/2012 | 1205383 | 14940 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.1 | 7.46 | 1.3 | | | | | | | 0 | 0 | 0.12 | | | | | 0 |
| 30/05/2012 | 12:25 | 30/05/2012 | 1205383 | 14936 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.1 | 7.46 | 1.3 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 0 |
| % IRCA MES DE MAYO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.0% | | |

CORREGIMIENTO DE BAJIRA

| FECHA DE TOMA DE MUESTRA | HORA DE TOMA DE MUESTRA | FECHA DE ENTREGA AL LABORATO | CÓDIGO DE LA MUESTRA | PUNTO DE MUESTREO | CÓDIGO DEL LABORATORIO | TIPO DE MUESTRA | CLASIFICACIÓN DE LA MUESTRA | COLOR APARENTE | TURBIDEZ | Ph | CLORO RESIDUAL | DUREZA TOTAL | HIERRO TOTAL | CLORUROS | ALCALINIDAD | SULFATOS | NITRATOS | COLIFORMES TOTALES | ESCHERICHIA COLI | ALUMINIO | COT | NITRITOS | FLUORUROS (mg/L) | RESULTADOS DEL IRCA POR MUESTRA | |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|----------|------|----------------|--------------|--------------|----------|-------------|----------|----------|--------------------|------------------|----------|-----|----------|------------------|---------------------------------|---|
| 05/05/2012 | 12:15 | 05/05/2012 | 1205069 | 1 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.29 | 7.18 | 0.6 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 0 |
| 16/05/2012 | 11:52 | 16/05/2012 | 1205236 | 2 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.23 | 7.18 | 1.1 | | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 0 |
| 19/05/2012 | 13:26 | 19/05/2012 | 1205263 | 1 | 21 | 2 | 2 | 5 | 0.4 | 7.04 | 2 | | | | | | | 0 | 0 | 0.12 | | | | | 0 |
| % IRCA MES DE MAYO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.0% | | |