

| | | |
|--------------------------|---|------------------|
| Matriz Rosita: | Ave. Acapulco N° 2188 Col. Independencia Nva. Rosita Coahuila | Tel 861 614-0119 |
| Sucursal Sabinas: | Madero N° 557 Pte. | Tel 861 612-2969 |
| Sucursal Sabinas: | Cuauhtémoc N°1661 Local N° 1 | Tel 861 613-2110 |
| Sucursal Sabinas: | Av. Independencia N°851 Nte. local 2 Col. Centenario | Tel 861 612-9486 |
| Sucursal Palau: | Bvd. Miguel Hidalgo N°40 | Tel 864 618-2327 |
| Sucursal Múzquiz: | Pdte. Juárez N° 600 sur plaza Santa Rosa Local N°3 | Tel 864 616-1593 |
| Sucursal Múzquiz: | Calle Victoria 403-A local 9 | Tel 864 618-3072 |

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * CLOETE, CALZADA FCO. SARABIA S/N *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

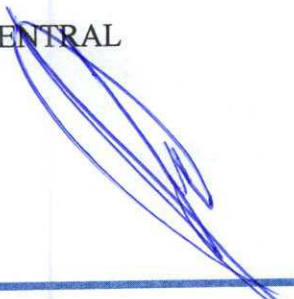

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.93 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL



 Dr. Reynol Villarreal Garza
 Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

| | | |
|--------------------------|---|------------------|
| Matriz Rosita: | Ave. Acapulco N° 2188 Col. Independencia Nva. Rosita Coahuila | Tel 861 614-0119 |
| Sucursal Sabinas: | Madero N° 557 Pte. | Tel 861 612-2969 |
| Sucursal Sabinas: | Cuauhtémoc N°1661 Local N° 1 | Tel 861 613-2110 |
| Sucursal Sabinas: | Av. Independencia N°851 Nte. local 2 Col. Centenario | Tel 861 612-9486 |
| Sucursal Palaú: | Bvda. Miguel Hidalgo N°40 | Tel 864 618-2327 |
| Sucursal Múzquiz: | Pdte. Juárez N° 600 sur plaza Santa Rosa Local N°3 | Tel 864 616-1593 |
| Sucursal Múzquiz: | Calle Victoria 403-A local 9 | Tel 864 618-3072 |

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * AGUJITA, COL. DAVILA No. 162 *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE : 25 FEBRERO 2022


REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.87 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL


 Ave. Acapulco 2188,
 Col. Independencia
 Nva. Rosita, Coah.
Laancico
 Dr. Reyno Villarreal Garza
 Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

| | | |
|--------------------------|---|------------------|
| Matriz Rosita: | Ave. Acapulco N° 2188 Col. Independencia Nva. Rosita Coahuila | Tel 861 614-0119 |
| Sucursal Sabinas: | Madero N° 557 Pte. | Tel 861 612-2969 |
| Sucursal Sabinas: | Cuauhtémoc N° 1661 Local N° 1 | Tel 861 613-2110 |
| Sucursal Sabinas: | Av. Independencia N°851 Nte. local 2 Col. Centenario | Tel 861 612-9486 |
| Sucursal Palaú: | Bvda. Miguel Hidalgo N°40 | Tel 864 618-2327 |
| Sucursal Múzquiz: | Pdfe. Juárez N° 600 sur plaza Santa Rosa Local N°3 | Tel 864 616-1593 |
| Sucursal Múzquiz: | Calle Victoria 403-A local 9 | Tel 864 618-3072 |

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * SABINAS, NICOLAS BRAVO No. 125 COL. SANTA CRUZ *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.97 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL



Dr. Renzo Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alamo de Villarreal

| | | |
|--------------------------|---|------------------|
| Matriz Rosita: | Ave. Acapulco N° 2188 Col. Independencia Nva. Rosita Coahuila | Tel 861 614-0119 |
| Sucursal Sabinas: | Madero N° 557 Pte. | Tel 861 612-2969 |
| Sucursal Sabinas: | Cuauhtémoc N° 1661 Local N° 1 | Tel 861 613-2110 |
| Sucursal Sabinas: | Av. Independencia N° 851 Nte. local 2 Col. Centenario | Tel 861 612-9486 |
| Sucursal Palau: | Bvd. Miguel Hidalgo N° 40 | Tel 864 618-2327 |
| Sucursal Múzquiz: | Pdte. Juárez N° 600 sur plaza Santa Rosa Local N° 3 | Tel 864 616-1593 |
| Sucursal Múzquiz: | Calle Victoria 403-A local 9 | Tel 864 618-3072 |

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * SABINAS, GUERRERO No. 917 COL. REYNERA *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofilicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.94 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Col. Independencia
Nva. Rosita, Coah.
Laancico
Dr Reynol Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * BARROTERAN CARR. PALAU – SAUZ (RESTAURANT DELICIAS) *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.96 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Col. Independencia
Nva. Rosita, Coah.
Laancico
Reynol Villarreal Garza
C. B. 0210MS2
Q.C.B. Beatriz Alams de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA.
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * ESPERANZAS, FCO. I. MADERO S/N (OF. SIMAS) *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 16.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 1.04 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Col. Independencia
Nva. Rosita, Coah.
Zaancico
Dr. Reynol Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * PALAU, B. JUAREZ S/N Y E. ZAPATA, EJIDO LA CUCHILLA *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 1.06 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Col. Independencia
Nva. Rosita, Coah.
Laancico
Dr Reynol Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * PALAU, CIPRECES No. 629 COL. NICOLAS TORRES *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 1.01 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL


 Dr. Reyna Villegas Garza
 Q.C.B. Beatriz Alams de Villarreal
 VIG 630240MSZ

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * SAN JUAN DE SABINAS, HIDALGO S/N Y GRAL. CORONA *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022


REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.92 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL


Reyno Villarreal Garza
 Dr. Reyno Villarreal Garza
 Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * N. ROSITA, COL. DEL SEIS No. 1214 - A *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

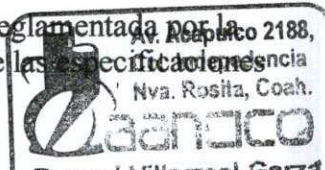
REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.95 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL


 Reynol Villarreal Garza
 Dr. Reynol Villarreal Garza
 Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * N. ROSITA, LAZARO VAZQUEZ No. 3033 COL. MAGISTERIAL *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 1.00 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL



Dr. Reynol Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

| | | |
|--------------------------|---|------------------|
| Matriz Rosita: | Ave. Acapulco N° 2188 Col. Independencia Nva. Rosita Coahuila | Tel 861 614-0119 |
| Sucursal Sabinas: | Madero N° 557 Pte. | Tel 861 612-2969 |
| Sucursal Sabinas: | Cuahtémoc N°1661 Local N° 1 | Tel 861 613-2110 |
| Sucursal Sabinas: | Av. Independencia N°851 Nte. local 2 Col. Centenario | Tel 861 612-9486 |
| Sucursal Palaú: | Bld. Miguel Hidalgo N°40 | Tel 864 618-2327 |
| Sucursal Múzquiz: | Pdte. Juárez N° 600 sur plaza Santa Rosa Local N°3 | Tel 864 616-1593 |
| Sucursal Múzquiz: | Calle Victoria 403-A local 9 | Tel 864 618-3072 |

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * N. ROSITA, COL. ZARAGOZA N: 2300 *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 5.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.97 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Col. Independencia
Nva. Rosita, Coah.
Laancico
Dr. Reynol Villarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal

NOMBRE: SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MUZQUIZ, SAN JUAN DE SABINAS, Y SABINAS, COAHUILA .
CALLE JUAN ALDAMA No. 17 COL. COMERCIAL, NUEVA ROSITA, COAH.

ANALISIS SOLICITADO: BACTERIOLOGICO DE AGUA
MUESTRA: * N. ROSITA, BUCARELI No. 6023 COL. 11 DE JULIO *

FECHA DE MUESTRA RECIBIDA: 16 FEBRERO 2022
FECHA DE MUESTRA REPORTE: 25 FEBRERO 2022

REPORTE DE RESULTADOS

| | Resultado en Agua | Limite máximo según El Reglamento Federal |
|---|-------------------|---|
| Conteo Total de Organismos Mesofílicos Aerobios | 0.0 ufc/ml | 200 ufc/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Totales | 0 NMP/100 ml | 2 NMP/ml |
| Conteo Total de Organismos Coliformes Fecales | Negativo | Negativo |
| Cloro | 0.98 | |

ufc = unidades formadoras de colonias
NMP/100 ml = número más probable por cada 100 mililitros

Observaciones: La metodología utilizada para los análisis es la reglamentada por la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 la cual establece las especificaciones Sanitarias para Agua y Hielo para consumo humano.

AUTORIZACION SIMAS CENTRAL

Av. Acapulco 2188,
Nva. Rosita, Coah.
Laancico
Reynol Vizarreal Garza
Dr. Reynol Vizarreal Garza
Q.C.B. Beatriz Alanís de Villarreal