



**Hospital
Z'CRUZ**

Te cuidamos con el corazón

Avenida Monterrey No. 238
Col. Fco. I. Madero
Tel. (861) 614-04-04
Nueva Rosita, Coah.

LABORATORIO

Libramiento Cuauhtémoc 2868
Col. Fundadores
Tel. (861) 613-12-12
Sabinas, Coah.

Librado Flores No. 315
Col. Militar
Tel. (864) 616-59-00
Melchor, Múzquiz, Coah.

ANALISIS BACTERIOLOGICOS

NOMBRE DEL SISTEMA: SISTEMA MUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE SABINAS, COAHUILA.

FECHA DE RECEPCION DE MUESTRAS: 05 MARZO 2024

FECHA DE REPORTE DE MUESTRAS: 07 MARZO 2024

SEMANA: 10

No. DE MUESTRA	HORA DEL MUESTREO	DOMICILIO	CI LIBRE EN p.p.m	No. COLONIAS EN 100 ml 24 Hrs	No. DE COLONIAS EN 100 ml 48 Hrs	No. DE COLONIAS PERMITIDAS EN 100 ml (valores de referencia)
1	07:45 AM	FCO. I. MADERO CON HIDALGO #125 COL. CENTRO	0.4	0	0	0 - 20
2	07:55 AM	FCO. I. MADERO #1577 COL. SARABIA	0.5	0	0	0 - 20
3	08:20 AM	CALLE 1 S/N COL. LAZARO CARDENAS	0.5	0	0	0 - 20
4	08:42 AM	RAUL LOPEZ SANCHEZ COL. COAHUILA	0.5	0	0	0 - 20

NORMA OFICIAL MEXICANA: _NOM-230-SSA-1-__

TECNICA UTILIZADA PARA LA DETERMINACION: AGAR NUTRITIVO

TIEMPO DE INCUBACION:
48 HRS:

TEMPERATURA DE INCUBACION: 37° C

ANALIZO:
Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA

REVISO:
Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA





**Hospital
Z'CRUZ**

Te cuidamos con el corazón

LABORATORIO

Avenida Monterrey No. 238 Libramiento Cuauhtémoc 2868 Librado Flores No. 315
 Col. Fco. I. Madero Col. Fundadores Col. Militar
 Tel. (861) 614-04-04 Tel. (861) 613-12-12 Tel. (864) 616-59-00
 Nueva Rosita, Coah. Sabinas, Coah. Melchor, Múzquiz, Coah.

ANALISIS BACTERIOLOGICOS

NOMBRE DEL SISTEMA: SISTEMA MUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE SABINAS, COAHUILA.
FECHA DE RECEPCION DE MUESTRAS: 12 DE MARZO DEL 2024
FECHA DE REPORTE DE MUESTRAS: 14 DE MARZO DEL 2024
SEMANA: 11

No. DE MUESTRA	HORA DEL MUESTREO	DOMICILIO	CI LIBRE EN p.p.m	No. COLONIAS EN 100 ml 24 Hrs	No. DE COLONIAS EN 100 ml 48 Hrs	No. DE COLONIAS PERMITIDAS EN 100 ml (valores de referencia)
1	07:30 AM	FCO. I. MADERO CON HIDALGO #125 COL. CENTRO	0.7	0	0	0 - 20
2	07:43 AM	FCO. I. MADERO #1577 COL. SARABIA	0.7	0	0	0 - 20
3	08:02 AM	CALLE 1 S/N COL. LAZARO CARDENAS	0.7	0	0	0 - 20
4	08:17 AM	RAUL LOPEZ SANCHEZ COL. COAHUILA	0.5	0	0	0 - 20

• APTO PARA CONSUMO HUMANO NORMA OFICIAL MEXICANA: _NOM-230-SSA-1-
 TECNICA UTILIZADA PARA LA DETERMINACION: AGAR NUTRITIVO

TIEMPO DE INCUBACION:
 48 HRS:

TEMPERATURA DE INCUBACION: 37° C

ANALIZO:
 Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA

REVISO:
 Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA



Av. Cuauhtémoc # 2868
 Col. Fundadores
 P. 26740, Sabinas, Coah.

ANALISIS BACTERIOLOGICOS

NOMBRE DEL SISTEMA: SISTEMA MUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE SABINAS, COAHUILA.
FECHA DE RECEPCION DE MUESTRAS: 19 MARZO 2024
FECHA DE REPORTE DE MUESTRAS: 21 MARZO 2024
SEMANA: 12

No. DE MUESTRA	HORA DEL MUESTREO	DOMICILIO	CI LIBRE EN p.p.m	No. COLONIAS EN 100 ml 24 Hrs	No. DE COLONIAS EN 100 ml 48 Hrs	No. DE COLONIAS PERMITIDAS EN 100 ml (valores de referencia)
1	07:31 AM	FCO. I. MADERO CON HIDALGO #125 COL. CENTRO	0.5	0	0	0 - 20
2	07:47 AM	FCO. I. MADERO #1577 COL. SARABIA	0.5	0	0	0 - 20
3	08:07 AM	CALLE 1 S/N COL. LAZARO CARDENAS	0.5	0	0	0 - 20
4	08:21 AM	RAUL LOPEZ SANCHEZ COL. COAHUILA	0.5	0	0	0 - 20

NORMA OFICIAL MEXICANA: NOM-230-SSA-1-

TECNICA UTILIZADA PARA LA DETERMINACION: AGAR NUTRITIVO

TIEMPO DE INCUBACION:
48 HRS:

TEMPERATURA DE INCUBACION: 37° C

ANALIZO:
Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA

REVISO:
Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA



ANALISIS BACTERIOLOGICOS

NOMBRE DEL SISTEMA: SISTEMA MUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE SABINAS, COAHUILA.
FECHA DE RECEPCION DE MUESTRAS: 26 MARZO 2024
FECHA DE REPORTE DE MUESTRAS: 28 MARZO 2024
SEMANA: 13

No. DE MUESTRA	HORA DEL MUESTREO	DOMICILIO	CI LIBRE EN p.p.m	No. COLONIAS EN 100 ml 24 Hrs	No. DE COLONIAS EN 100 ml 48 Hrs	No. DE COLONIAS PERMITIDAS EN 100 ml (valores de referencia)
1	08:00 AM	FCO. I. MADERO CON HIDALGO #125 COL. CENTRO	0.5	0	0	0 - 20
2	08:22 AM	FCO. I. MADERO #1577 COL. SARABIA	0.5	0	0	0 - 20
3	08:36 AM	CALLE 1 S/N COL. LAZARO CARDENAS	0.5	0	0	0 - 20
4	09:02 AM	RAUL LOPEZ SANCHEZ COL. COAHUILA	0.6	0	0	0 - 20

NORMA OFICIAL MEXICANA: _NOM-230-SSA-1-

TECNICA UTILIZADA PARA LA DETERMINACION: AGAR NUTRITIVO

TIEMPO DE INCUBACION:
48 HRS:

TEMPERATURA DE INCUBACION: 37° C

ANALIZO: <i>Saúl Alcalá Rocha</i> Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA	REVISO: <i>Saúl Alcalá Rocha</i> Q.F.B. SAUL EDUARDO ALCALA ROCHA
---	--

