



SOLICITUD DE SERVICIOS DE ANÁLISIS
F02-P-RP-01-00

Fecha:

Folio de Orden de trabajo:

Dato asignado por SIARIS

Empresa o persona solicitante:

Domicilio:

Nombre de contacto:

Correo: Teléfono(s):

NO. DE MUESTRAS	IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	TIPO DE MUESTRA	CÓDIGO DE SERVICIO*

*Los códigos de servicio se encuentran en la parte posterior de la solicitud.

Notas:

En caso particular donde el cliente necesite disponer de la muestra para otros análisis o interés propio, deberá informar al laboratorio al momento de la entrega de la muestra o durante el tiempo que se encuentre en custodia, en caso contrario, la muestra se desechará de acuerdo a los lineamientos establecidos por el laboratorio.

Este documento **no puede ser reproducido sin previa autorización** de Servicios Analíticos para el Sector Productivo S.C.

Servicios Analíticos para el Sector Productivo S.C.

📍 Prol. Río Grijalva 1034, Col. Carlos Pacheco, C.P. 22890 Ensenada, B.C.

☎ (646) 171 8236

✉ hola@siaris.mx

🌐 siaris.mx

SERVICIOS UNITARIOS

Código	Ensayo	Método de ensayo	Referencia de Método
MB-01	Mesófilos aerobios	Cuenta de bacterias mesofílicas aerobias	NOM-092-SSA1-1994
MB-02	Coliformes totales NMP	Determinación de bacterias coliformes totales, coliformes fecales y <i>E. coli</i> por NMP	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice H
MB-03	Cuenta de coliformes totales	Cuenta total bacterias coliformes totales	NOM-113-SSA1-1994
MB-04	Coliformes fecales NMP	Determinación de bacterias coliformes totales, coliformes fecales y <i>E. coli</i> por NMP	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice H
MB-05	<i>E. coli</i>	Determinación de bacterias coliformes totales, coliformes fecales y <i>E. coli</i> por NMP	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice H
MB-06	<i>Salmonella spp.</i>	Determinación de <i>Salmonella spp.</i>	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice A
MB-07	<i>Listeria monocytogenes</i>	Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice C
MB-08	Mohos	Cuenta total en placa. Método interno: sedimentación en placa	NOM-111-SSA1-1994
MB-09	Levaduras	Cuenta total en placa. Método interno: sedimentación en placa	NOM-111-SSA1-1994

Sólidos:
300 g en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva.

Líquido:
2 frascos unimuestra estériles de 90 a 100 ml c/u.

PAQUETES DE SERVICIOS

Matriz* / Muestra	Código	Ensayo	Cantidad Requerida
Análisis de suelo / Fertilizantes	PQ-01	Coliformes fecales NMP Coliformes totales NMP <i>E. coli</i> <i>Salmonella spp.</i>	Sólidos: 300 g en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva. Líquidos: 2 frascos unimuestra estériles de 90 o 100 ml c/u.
Agua potable / Hielo potable	PQ-02	Mesófilos aerobios Coliformes fecales NMP Coliformes totales NMP <i>E. coli</i> <i>Salmonella spp.</i> <i>Listeria monocytogenes</i>	Sólidos: 200 g en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva. Líquidos: 2 frascos unimuestra estériles de 90 o 100 ml c/u.
Agua purificada / Hielo purificado / Enlatados, Embotellados o Embolsados	PQ-03	Mesófilos aerobios Coliformes totales NMP	Sólidos pueden ser entregados de las siguientes maneras: - 200 g en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva. - 2 recipientes mínimo de 100 g o 100 ml sellado y del mismo lote. Líquidos: 2 frascos unimuestra estériles de 90 o 100 ml c/u.
Alimentos	PQ-04	Mesófilos aerobios Coliformes fecales NMP Coliformes totales NMP <i>E. coli</i> <i>Salmonella spp.</i> <i>Listeria monocytogenes</i> Mohos y levaduras	Sólidos: 1.5 kg en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva. Líquidos: 2 frascos unimuestra estériles de 90 o 100 ml c/u.
Productos procesados	PQ-05	Mesófilos aerobios Coliformes fecales NMP Coliformes totales NMP	Sólidos: 300 g - 500 g en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva. Líquidos: 2 frascos unimuestra estériles de 90 o 100 ml c/u.
Productos de origen Acuícola	PQ-06	Mesófilos aerobios Coliformes fecales NMP Coliformes totales NMP <i>E. coli</i> <i>Salmonella spp.</i>	500 g - 1.5 kg en bolsa unimuestra estéril o tipo ziploc nueva.
Superficies vivas / Superficies inertes	PQ-07	Mesófilos aerobios Cuenta de coliformes totales	El material deberá ser asignado por el personal del laboratorio.
Monitoreo Ambiental	PQ-08	Mohos y levaduras Mesófilos aerobios Cuenta de coliformes totales	El material deberá ser asignado por el personal del laboratorio.