



GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

CENCON®
CENTRO DE CONTROL

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-1

Muestra: 1/3

Página 1 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana

Grupo Coliforme

Salmonella sp.

Staphylococcus aureus

Streptococcus sp.

E. coli

Hongos

Levaduras

Vibrio cholerae

Anaerobios

Reto Microbiano

Otros

Fisicoquímicos:

Bromatológicos

Minerales

Vitaminas

Aditivos

Materia Extraña

Otros

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:

• Colesterol

• Perfil Ácidos Grasos

• Metanol

• Esteres

• Aldehídos

• Alcoholes Superiores

Cromatografía de Líquidos:

• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂

• Aflatoxinas M₁

• Conservadores

• Histamina

Espectrofotometría:

• Absorción Atómica

• UV-Visible

• Infrarrojo

Otros

Aguas:

Bacteriológicos

Fisicoquímicos

Aguas Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad

Inspecciones Sanitarias

Auditorías de Calidad

Estudios Especiales

Registrar Corp.

RECICLAJES GAP S.A DE C.V.

SAN JOSÉ No 200, COL. RESIDENCIAL SANTA BÁRBARA LA CRIPTA

NUEVO LEÓN, SAN PEDRO GARZA GARCÍA, C.P. 66224

AT'N: OSWALDO MARTÍNEZ

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados obtenidos de la muestra identificada como se reporta:

Identificación de la Muestra: HUMUS SÓLIDO

LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.

Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE SÓLIDO

Preservación adecuada: AMBIENTE

Descripción de la Muestra: SÓLIDO

Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 1 kg, Envase: BOLSA DE PLÁSTICO

Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-MICROBIOLOGIA							
Salmonella sp	N/A	N/A	Ausente	en 25g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo A	N/A	MB1
Coliformes totales	N/A	N/A	1100	NMP/g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo H	N/A	MB1

Siglas		Autorización y/o acreditación (A/A)		
LC	Límite de cuantificación práctico	A/A	No.	Dependencia / Institución
LD	Límite de detección	1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
AN	Analista	2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
*	Valor Estimado	31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018.
NSD	No se determinó			
N/A	No aplica			

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

ATENTAMENTE
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo
Director General
Q.F.B. María Elizabeth Jiménez Aviña
Jefe de Laboratorio



CENCON®
CENTRO DE CONTROL

GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-1

Muestra: 1/3

Página 2 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana
Grupo Coliforme
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
Streptococcus sp.
E. coli
Hongos
Levaduras
Vibrio cholerae
Anaerobios
Reto Microbiano
Otros

Fisicoquímicos:

Bromatológicos
Minerales
Vitaminas
Aditivos
Materia Extraña
Otros

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:
• Colesterol
• Perfil Ácidos Grasos
• Metanol
• Ésteres
• Aldehídos
• Alcoholes Superiores
Cromatografía de Líquidos:
• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂
• Aflatoxinas M₁
• Conservadores
• Histamina
Espectrofotometría:
• Absorción Atómica
• UV-Visible
• Infrarrojo
Otros

Aguas:

Bacteriológicos
Fisicoquímicos
Agua Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad
Inspecciones Sanitarias
Auditorías de Calidad
Estudios Especiales
Registrar Corp.

Identificación de la Muestra: HUMUS SÓLIDO
LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.
Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE SÓLIDO
Preservación adecuada: AMBIENTE
Descripción de la Muestra: SÓLIDO
Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 1 kg, Envase: BOLSA DE PLÁSTICO
Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-ABSORCION ATOMICA							
Plomo	5.00	N/A	17.37	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV
Cadmio	1.670	N/A	< 1.670	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV

Siglas		Autorización y/o acreditación (A/A)		
LC	Límite de cuantificación práctico	A/A	No.	Dependencia / Institución
LD	Límite de detección	1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
AN	Analista	2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
*	Valor Estimado	31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018.
NSD	No se determinó			
N/A	No aplica			

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

Ver. 3.0

A T E N T A M E N T E
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis May Robledo
Director General
I.B.T Juan Jose Perez Ochoa
Jefe de Laboratorio



GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

CENCON®
CENTRO DE CONTROL

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-2

Muestra: 2/3

Página 1 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana
Grupo Coliforme
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
Streptococcus sp.
E. coli
Hongos
Levaduras
Vibrio cholerae
Anaerobios
Reto Microbiano
Otros

Fisicoquímicos:

Bromatológicos
Minerales
Vitaminas
Aditivos
Materia Extraña
Otros

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:
• Colesterol
• Perfil Ácidos Grasos
• Metanol
• Ésteres
• Aldehídos
• Alcoholes Superiores
Cromatografía de Líquidos:
• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂
• Aflatoxinas M₁
• Conservadores
• Histamina
Espectrofotometría:
• Absorción Atómica
• UV-Visible
• Infrarrojo
Otros

Aguas:

Bacteriológicos
Fisicoquímicos
Aguas Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad
Inspecciones Sanitarias
Auditorías de Calidad
Estudios Especiales
Registrar Corp.

RECICLAJES GAP S.A DE C.V.

SAN JOSÉ No 200, COL. RESIDENCIAL SANTA BÁRBARA LA CRIPTA
NUEVO LEÓN, SAN PEDRO GARZA GARCÍA, C.P. 66224

AT'N: OSWALDO MARTÍNEZ

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados obtenidos de la muestra identificada como se reporta:

Identificación de la Muestra: HUMUS LÍQUIDO

LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.

Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE LÍQUIDO

Preservación adecuada: AMBIENTE

Descripción de la Muestra: LÍQUIDO

Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 2 L, Envase: BOTELLA DE PLÁSTICO

Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-MICROBIOLOGIA							
Salmonella sp	N/A	N/A	Ausente	en 25g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo A	N/A	MB1
Coliformes totales	N/A	N/A	Menos de 3.0	NMP/g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo H	N/A	MB1

Siglas	
LC	Límite de cuantificación práctico
LD	Límite de detección
AN	Analista
*	Valor Estimado
NSD	No se determinó
N/A	No aplica

Autorización y/o acreditación (A/A)		
A/A	No.	Dependencia / Institución
1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018.

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

ATENTAMENTE
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo
Director General
Q.F.B. María Elizabeth Jiménez Aviña
Jefe de Laboratorio



GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENCON®
CENTRO DE CONTROL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-2

Muestra: 2/3

Página 2 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana
Grupo Coliforme
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
Streptococcus sp.
E. coli
Hongos
Levaduras
Vibrio cholerae
Anaerobios
Reto Microbiano
Otros

Identificación de la Muestra: HUMUS LÍQUIDO
LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.
Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE LÍQUIDO
Preservación adecuada: AMBIENTE
Descripción de la Muestra: LÍQUIDO
Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 2 L, Envase: BOTELLA DE PLÁSTICO
Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-ABSORCION ATOMICA							
Plomo	5.00	N/A	< 5.00	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV
Cadmio	1.670	N/A	< 1.670	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV


Siglas	
LC	Límite de cuantificación práctico
LD	Límite de detección
AN	Analista
*	Valor Estimado
NSD	No se determinó
N/A	No aplica

Autorización y/o acreditación (A/A)		
A/A	No.	Dependencia / Institución
1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EG-17025-IMNC-2018.

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

Ver. 3.0

ATENTAMENTE
GRUPO CENCON


L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo
Director General
I.B.T Juan Jose Perez Ochoa
Jefe de Laboratorio

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:
• Colesterol
• Perfil Ácidos Grasos
• Metanol
• Ésteres
• Aldehídos
• Alcoholes Superiores
Cromatografía de Líquidos:
• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂
• Aflatoxinas M₁
• Conservadores
• Histamina
Espectrofotometría:
• Absorción Atómica
• UV-Visible
• Infrarrojo
Otros

Aguas:

Bacteriológicos
Fisicoquímicos
Aguas Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad
Inspecciones Sanitarias
Auditorías de Calidad
Estudios Especiales
Registrar Corp.

Los resultados de ensayo emitidos en este informe amparan únicamente a las muestras analizadas y no podrán ser reproducidos en forma parcial o total. El informe emitido sólo podrá ser empleado para fines legales o publicitarios previa autorización por escrito de la dirección de GRUPO CENCON.



CENCON®
CENTRO DE CONTROL

GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-3

Muestra: 3/3

Página 1 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana
Grupo Coliforme
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
Streptococcus sp.
E. coli
Hongos
Levaduras
Vibrio cholerae
Anaerobios
Reto Microbiano
Otros

Fisicoquímicos:

Bromatológicos
Minerales
Vitaminas
Aditivos
Materia Extraña
Otros

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:
• Colesterol
• Perfil Ácidos Grasos
• Metanol
• Ésteres
• Aldehídos
• Alcoholes Superiores
Cromatografía de Líquidos:
• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂
• Aflatoxinas M₁
• Conservadores
• Histamina
Espectrofotometría:
• Absorción Atómica
• UV-Visible
• Infrarrojo
Otros

Aguas:

Bacteriológicos
Fisicoquímicos
Aguas Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad
Inspecciones Sanitarias
Auditorías de Calidad
Estudios Especiales
Registrar Corp.

RECICLAJES GAP S.A DE C.V.

SAN JOSÉ No 200, COL. RESIDENCIAL SANTA BÁRBARA LA CRIPTA

NUEVO LEÓN, SAN PEDRO GARZA GARCÍA, C.P. 66224

AT'N: OSWALDO MARTÍNEZ

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados obtenidos de la muestra identificada como se reporta:

Identificación de la Muestra: COMPOSTA

LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.

Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE SÓLIDO

Preservación adecuada: AMBIENTE

Descripción de la Muestra: LÍQUIDO

Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 1 kg, Envase: BOLSA DE PLÁSTICO

Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-MICROBIOLOGIA							
Salmonella sp	N/A	N/A	Ausente	en 25g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo A	N/A	MB1
Coliformes totales	N/A	N/A	43	NMP/g	Método Basado en NOM-210-SSA1-2014. Apéndice Normativo H	N/A	MB1

Siglas		Autorización y/o acreditación (A/A)		
LC	Límite de cuantificación práctico	A/A	No.	Dependencia / Institución
LD	Límite de detección	1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
AN	Analista	2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
*	Valor Estimado	31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018.
NSD	No se determinó			
N/A	No aplica			

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

A T E N T A M E N T E
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo
Director General
Q.F.B. María Elizabeth Jiménez Aviña
Jefe de Laboratorio



CENCON®
CENTRO DE CONTROL

GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

11 de Enero de 2021

O.T.: C37148-3

Muestra: 3/3

Página 2 de 2, C.C.I.: 1

ANÁLISIS:

Microbiología:

Cuenta Bacteriana
Grupo Coliforme
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
Streptococcus sp.
E. coli
Hongos
Levaduras
Vibrio cholerae
Anaerobios
Reto Microbiano
Otros

Identificación de la Muestra: COMPOSTA
LOCALIZACIÓN: SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.
Fecha de recepción: 15/12/2020, Matriz de la Muestra: FERTILIZANTE SÓLIDO
Preservación adecuada: AMBIENTE
Descripción de la Muestra: LÍQUIDO
Temperatura de recepción: 20 °C, Cantidad de muestra: 1 kg, Envase: BOLSA DE PLÁSTICO
Fecha de inicio: 16/12/2020, fecha de término: 05/01/2021

NOMBRE DEL ENSAYO	LC	LD	RESULTADO	UNIDADES	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	A/A	AN
CLAVE DEL ÁREA: CCTC-ABSORCION ATOMICA							
Plomo	5.00	N/A	142.48	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV
Cadmio	1.670	N/A	< 1.670	mg/kg	NMX-Y-310-SCFI-2008	N/A	CGV

Siglas		Autorización y/o acreditación (A/A)		
LC	Límite de cuantificación práctico	A/A	No.	Dependencia / Institución
LD	Límite de detección	1	A-002-045/11	Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11
AN	Analista	2	TA-66-18	Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) Vigencia del 29/11/2018 al 29/11/2020 (solicitud de prórroga en trámite)
*	Valor Estimado	31	-----	No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018.
NSD	No se determinó			
N/A	No aplica			

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad nos reiteramos a sus órdenes.

Ver. 3.0

ATENTAMENTE
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo
Director General
I.B.T Juan Jose Perez Ochoa
Jefe de Laboratorio

Fisicoquímicos:

Bromatológicos
Minerales
Vitaminas
Aditivos
Materia Extraña
Otros

Instrumentales:

Cromatografía de Gases:
• Colesterol
• Perfil Ácidos Grasos
• Metanol
• Ésteres
• Aldehídos
• Alcoholes Superiores
Cromatografía de Líquidos:
• Aflatoxinas G₁, B₁, G₂, B₂
• Aflatoxinas M₁
• Conservadores
• Histamina
Espectrofotometría:
• Absorción Atómica
• UV-Visible
• Infrarrojo
Otros

Aguas:

Bacteriológicos
Fisicoquímicos
Aguas Residuales

Asesorías en:

Control de Calidad
Inspecciones Sanitarias
Auditorías de Calidad
Estudios Especiales
Registrar Corp.