

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159046, 159053, 159059
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: 2400051518219	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Ultima Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,053	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,059	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159060, 159062, 159063
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: 2400051518176	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Ultima Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,062	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,063	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159065, 159066, 159067
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: H014070120624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,066	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,067	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159068, 159069, 159072
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: H013410120624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,069	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,072	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159073, 159074, 159075
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: H012250070624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,074	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,075	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159076, 159077, 159078
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Pequeño			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: MINI HOTEL	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,077	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,078	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159079, 159080, 159084
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KT002960030624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,080	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,084	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159085, 159086, 159087
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KT011180040624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,086	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,087	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159088, 159089, 159090
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KT007190030624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,089	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,090	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159091, 159092, 159093
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KS230870280524	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,092	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,093	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159094, 159095, 159096
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KT002140030624	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,095	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,096	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00

Informe De Ensayo 202404021

***Empresa: Ecofiltro, S.A.	***Análisis solicitado por: Naomi Galicia
Fecha del Informe: 31/07/2024 10:00	Código único de muestra: 159097, 159098, 159099
***Dirección: Km. 77 ruta nacional 14 Aldea San Lorenzo El Cubo, Ciudad Vieja Sacatepéquez	

***Descripción de la muestra: Ecofiltro Grande			
***Área de muestreo: ---			
***Lote: KS230820280524	***FP: ---	***FV: ---	Cantidad recibida: 1 Unidad

FP: fecha de producción FV: fecha de vencimiento

Fecha de toma de muestra: 05/07/2024	Fecha de recepción: 05/07/2024
Muestreado por: Cliente	Recibido por: FA
Condiciones de transporte y almacenamiento: Ambiente	Condiciones a la recepción: Aceptable

Analista: LV/GA

Fecha de inicio: 9/07/2024

Fecha de finalización: 11/07/2024

Observaciones

 Metodología: 1. BAM Capítulo 4
 2. BAM Capítulo 4

NMP/100 mL: Número más probable por cien mililitros

***Información Proporcionada por el Cliente

Mx. tomada por el cliente

Última Línea **

Código de Muestra	Descripción de la Muestra	Descripción del Proceso	Recuento de Coliformes Totales	Recuento de Coliformes Fecales	<i>Escherichia coli</i>
159,098	Ecofiltro	Inoculado E. coli	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL	> 23 NMP/100mL
159,099	Ecofiltro	Después de Filtrado	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL	< 1.1 NMP/100mL
% de Efectividad		99.999%	99.999%	99.999%	99.999%



 Firmado digitalmente por
 Sandra Cordova Director
 de Calidad Analisa
 Fecha: 31/07/24 10:00