

Reporte analítico

Código: AGR-FPG-13N Versión: 4.2

Fecha de revisión: 23 de marzo del 2022 Fecha de emisión: 23 de marzo del 2022

Cliente: Asociación Administradora del Acueducto de Hor
Contacto: Starlen Hidalgo
Dirección: Heredia, Sarapiquí, Horquetas.
Correo electrónico: asadahorquetas@gmail.com
Actividad: Asada
Tel/Fax: 8332-8211

Identificación de laboratorio: **55874 -1**
Matriz: Agua Potable
Fecha de muestreo: 28/ago./23
Fecha de recibido: 29/ago./23
Fecha de reporte: 11/sep./23
Procedimiento de muestreo: AGR-PA-01*
Plan de muestreo: 20134

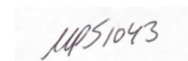
Descripción: Caseta de cloración - Mix de fuentes

Inf. Geográfica: -

AQT-1540

Parámetro	Sib.	Result.	Unidades	Límites Nac.		Fecha análisis	Procedimiento analítico
				VA	VMA		
Bacteriológicos							
Coliformes fecales	CF	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222D*
Escherichia coli	<i>E.Coli</i>	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222J*

L.C.: Límite de cuantificación
 ND: No detectado
 UFC: Unidades formadoras de colonias
 Sib.: Simbología
 VA: Valor alerta
 VMA: Valor máximo admisible



Dra. Maria del Pilar Soto
 Fallas Regente MQC-1043

Notas:

Sub/Bioanalítica/Informe 20236188
 Método: *SMEWW-APHA-AWWA-WEF: 9221 A-B-C-E-F, 23th ed.
 El Laboratorio se hace responsable de toda la información suministrada en este informe.
 La incertidumbre reportada corresponde a un nivel de confianza del 95 % (K=2)
 El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:
 Rangos y límites máximos permitidos por la Legislación Nacional (Decreto #38924-S)
 Este documento no puede reproducirse total ni parcialmente sin autorización del laboratorio.
 Una vez concluidos los ensayos las muestras se mantendrán bajo custodia por un periodo de 8 días, concluido este periodo se desechará.
 Agrotec Laboratorios Analíticos. Permiso de funcionamiento MS-DRRSCN-DARSA2-RPSF-0135-2022, Rige: 11-02-2022, Vence: 11-02-2027
 *Ensayos acreditados. Ver alcance en www.eca.or.cr
 **Ensayos no acreditados
 Observaciones: Clima despejado

Jorge Alfaro

Reporte analítico

Código: AGR-FPG-13N Versión: 4.2

Fecha de revisión: 23 de marzo del 2022 Fecha de emisión: 23 de marzo del 2022

Cliente: Asociación Administradora del Acueducto de Hor
Contacto: Starlen Hidalgo
Dirección: Heredia, Sarapiquí, Horquetas.
Correo electrónico: asadahorquetas@gmail.com
Actividad: Asada
Tel/Fax: 8332-8211

Identificación de laboratorio: **55874 -2**
Matriz: Agua Potable
Fecha de muestreo: 28/ago./23
Fecha de recibido: 29/ago./23
Fecha de reporte: 11/sep./23
Procedimiento de muestreo: AGR-PA-01*
Plan de muestreo: 20134

Descripción: Fuente La Salvada

Inf. Geográfica: -

AQT-1540

Parámetro	Sib.	Result.	Unidades	Límites Nac.		Fecha análisis	Procedimiento analítico
				VA	VMA		
Bacteriológicos							
Coliformes fecales	CF	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222D*
Escherichia coli	<i>E.Coli</i>	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222J*

L.C.: Límite de cuantificación

ND: No detectado

UFC: Unidades formadoras de colonias

Sib.: Simbología

VA: Valor alerta

VMA: Valor máximo admisible

11051043

Dra. Maria del Pilar Soto
Fallas Regente MQC-1043

Notas:

Sub/Bioanalítica/Informe

20236189

Método: *SMEWW-APHA-AWWA-WEF: 9221 A-B-C-E-F, 23th ed.

El Laboratorio se hace responsable de toda la información suministrada en este informe.

La incertidumbre reportada corresponde a un nivel de confianza del 95 % (K=2)

El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:

Jorge Alfaro

Rangos y límites máximos permitidos por la Legislación Nacional (Decreto #38924-S)

Este documento no puede reproducirse total ni parcialmente sin autorización del laboratorio.

Una vez concluidos los ensayos las muestras se mantendrán bajo custodia por un periodo de 8 días, concluido este periodo se desechará.

Agrotec Laboratorios Analíticos. Permiso de funcionamiento MS-DRRSCN-DARSA2-RPSF-0135-2022, Rige: 11-02-2022, Vence: 11-02-2027

*Ensayos acreditados. Ver alcance en www.eca.or.cr

**Ensayos no acreditados

Observaciones:

El objeto cumple con los requerimientos para su ingreso y análisis

Reporte analítico

Código: AGR-FPG-13N Versión: 4.2

Fecha de revisión: 23 de marzo del 2022 Fecha de emisión: 23 de marzo del 2022

Cliente: Asociación Administradora del Acueducto de Hor
Contacto: Starlen Hidalgo
Dirección: Heredia, Sarapiquí, Horquetas.
Correo electrónico: asadahorquetas@gmail.com
Actividad: Asada
Tel/Fax: 8332-8211

Identificación de laboratorio: **55874 -3**
Matriz: Agua Potable
Fecha de muestreo: 28/ago./23
Fecha de recibido: 29/ago./23
Fecha de reporte: 11/sep./23
Procedimiento de muestreo: AGR-PA-01*
Plan de muestreo: 20134

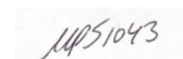
Descripción: Fuente Gallo y José León

Inf. Geográfica: -

AQT-1540

Parámetro	Sib.	Result.	Unidades	Límites Nac.		Fecha análisis	Procedimiento analítico
				VA	VMA		
Bacteriológicos							
Coliformes fecales	CF	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222D*
Escherichia coli	<i>E.Coli</i>	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222J*

L.C.: Límite de cuantificación
 ND: No detectado
 UFC: Unidades formadoras de colonias
 Sib.: Simbología
 VA: Valor alerta
 VMA: Valor máximo admisible



Dra. Maria del Pilar Soto
 Fallas Regente MQC-1043

Notas:

Sub/Bioanalítica/Informe 20236190

Método: *SMEWW-APHA-AWWA-WEF: 9221 A-B-C-E-F, 23th ed.

El Laboratorio se hace responsable de toda la información suministrada en este informe.

El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:

El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:

Jorge Alfaro

Rangos y límites máximos permitidos por la Legislación Nacional (Decreto #38924-S)

Este documento no puede reproducirse total ni parcialmente sin autorización del laboratorio.

Una vez concluidos los ensayos las muestras se mantendrán bajo custodia por un periodo de 8 días, concluido este periodo se desechará.

Agrotec Laboratorios Analíticos. Permiso de Funcionamiento MINSAP CS-ARS-HMR-5568-18, Rige: 17-01-2018, Vence 17-01-2023.

*Ensayos acreditados. Ver alcance en www.eca.or.cr

**Ensayos no acreditados

Observaciones: El objeto cumple con los requerimientos para su ingreso y análisis

Reporte analítico

Código: AGR-FPG-13N Versión: 4.2

Fecha de revisión: 23 de marzo del 2022 Fecha de emisión: 23 de marzo del 2022

Cliente: Asociación Administradora del Acueducto de Hor
Contacto: Starlen Hidalgo
Dirección: Heredia, Sarapiquí, Horquetas.
Correo electrónico: asadahorquetas@gmail.com
Actividad: Asada
Tel/Fax: 8332-8211

Identificación de laboratorio: **55874 -4**
Matriz: Agua Potable
Fecha de muestreo: 28/ago./23
Fecha de recibido: 29/ago./23
Fecha de reporte: 11/sep./23
Procedimiento de muestreo: AGR-PA-01*
Plan de muestreo: 20134

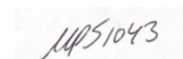
Descripción: Laura Gómez - Red Cubujuquí

Inf. Geográfica: -

AQT-1540

Parámetro	Sib.	Result.	Unidades	Límites Nac.		Fecha análisis	Procedimiento analítico
				VA	VMA		
Bacteriológicos							
Coliformes fecales	CF	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222D*
Escherichia coli	<i>E.Coli</i>	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222J*

L.C.: Límite de cuantificación
 ND: No detectado
 UFC: Unidades formadoras de colonias
 Sib.: Simbología
 VA: Valor alerta
 VMA: Valor máximo admisible



Dra. Maria del Pilar Soto
 Fallas Regente MQC-1043

Notas:

Sub/Bioanalítica/Informe 20236191

Método: *SMEWW-APHA-AWWA-WEF: 9221 A-B-C-E-F, 23th ed.

El Laboratorio se hace responsable de toda la información suministrada en este informe.

La incertidumbre reportada corresponde a un nivel de confianza del 95 % (K=2)

El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:

Jorge Alfaro

Rangos y límites máximos permitidos por la Legislación Nacional (Decreto #38924-S)

Este documento no puede reproducirse total ni parcialmente sin autorización del laboratorio.

Una vez concluidos los ensayos las muestras se mantendrán bajo custodia por un periodo de 8 días, concluido este periodo se desechará.

Agrotec Laboratorios Analíticos. Permiso de funcionamiento MS-DRRSCN-DARSA2-RPSF-0135-2022, Rige: 11-02-2022, Vence: 11-02-2027

*Ensayos acreditados. Ver alcance en www.eca.or.cr

**Ensayos no acreditados

Observaciones: El objeto cumple con los requerimientos para su ingreso y análisis

Reporte analítico

Código: AGR-FPG-13N Versión: 4.2

Fecha de revisión: 23 de marzo del 2022 Fecha de emisión: 23 de marzo del 2022

Cliente: Asociación Administradora del Acueducto de Horquetas
Contacto: Starlen Hidalgo
Dirección: Heredia, Sarapiquí, Horquetas.
Correo electrónico: asadahorquetas@gmail.com
Actividad: Asada
Tel/Fax: 8332-8211

Identificación de laboratorio: **55874 -5**
Matriz: Agua Potable
Fecha de muestreo: 28/ago./23
Fecha de recibido: 29/ago./23
Fecha de reporte: 11/sep./23
Procedimiento de muestreo: AGR-PA-01*
Plan de muestreo: 20134

Descripción: CCH - Red Horquetas

Inf. Geográfica: -

AQT-1540

Parámetro	Sib.	Result.	Unidades	Límites Nac.		Fecha análisis	Procedimiento analítico
				VA	VMA		
Bacteriológicos							
Coliformes fecales	CF	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222D*
Escherichia coli	<i>E.Coli</i>	Ausente	UFC/100 ml	Ausente	Ausente	29/ago./23	² PA-9222J*

L.C.: Límite de cuantificación
ND: No detectado
UFC: Unidades formadoras de colonias
Sib.: Simbología
VA: Valor alerta
VMA: Valor máximo admisible

11051043

Dra. Maria del Pilar Soto
Fallas Regente MQC-1043

Notas:

Sub/Bioanalítica/Informe 20236192

Método: *SMEWW-APHA-AWWA-WEF: 9221 A-B-C-E-F, 23th ed.

El Laboratorio se hace responsable de toda la información suministrada en este informe.

La incertidumbre reportada corresponde a un nivel de confianza del 95 % (K=2)

El Laboratorio declara que los resultados obtenidos solamente corresponden a la muestra recolectada por:

Jorge Alfaro

Rangos y límites máximos permitidos por la Legislación Nacional (Decreto #38924-S)

Este documento no puede reproducirse total ni parcialmente sin autorización del laboratorio.

Una vez concluidos los ensayos las muestras se mantendrán bajo custodia por un periodo de 8 días, concluido este periodo se desechará.

Agrotec Laboratorios Analíticos. Permiso de funcionamiento MS-DRRSCN-DARSA2-RPSF-0135-2022, Rige: 11-02-2022, Vence: 11-02-2027

*Ensayos acreditados. Ver alcance en www.eca.or.cr

**Ensayos no acreditados

Observaciones: El objeto cumple con los requerimientos para su ingreso y análisis