



---

## Revisión infografía carrotanques

---

**Organizer** Angie Magelli, Gomez Gomez <AMGomez@saludcapital.gov.co>  
**Hora de la reunión** Este evento ocurrió el Hace 1 día (Vie 06/12/2024, 'de' 8:00 a 8:30)  
**Ubicación** Reunión de Microsoft Teams  
**Mi respuesta** Aún no respondido  
**Asistentes necesarios** Angie Magelli, Gomez Gomez, Carolina, Buitrago Hoyos  
**Mensaje enviado** Jue 05/12/2024 15:39

---

---

## Microsoft Teams [¿Necesitas ayuda?](#)

### [Unirse a la reunión ahora](#)

Id. de reunión: 251 473 569 67

Código de acceso: B9UB3yc6

Para organizadores: [Opciones de la reunión](#)

---

# Condiciones físicas y sanitarias del vehículo que transporta agua potable



Agua potable



Agua para uso en obras

1

## Señalización clara y visible:

Debe indicar el Objetivo del recurso (Consumo Humano u Obras). El vehículo no puede transportar sustancias distintas al agua después de la emisión del concepto.

## Equipos y elementos:

Los equipos y elementos que transportan el agua deben estar hechos de materiales no tóxicos, resistentes a la corrosión, y ser de fácil limpieza y desinfección.

2



3

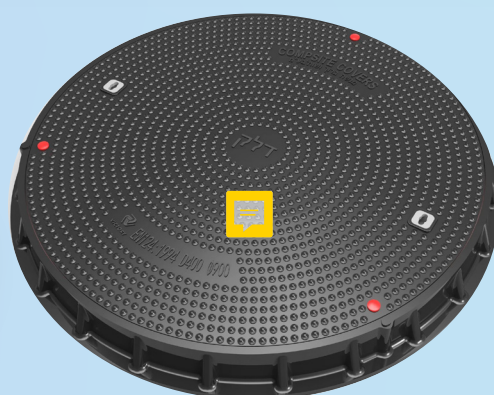
## Estado de los equipos y elementos:

Deben encontrarse en buen estado (cabina y tanque), estar protegidos y conservar la calidad del agua.

## Manholes con sellado hermético:

El vehículo debe contar con manholes con sellado hermético, los cuales deben permanecer cerrados en todo momento para evitar la contaminación del tanque.

4



5

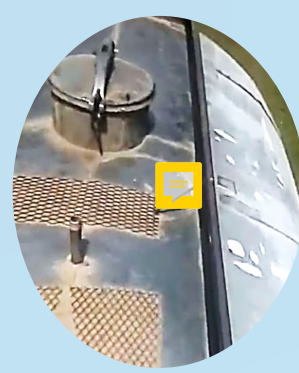
## Línea de vida segura:

El vehículo debe contar con una línea de vida segura para el anclaje del personal operador.

## Pasarela del tanque despejada:

La pasarela del tanque debe estar libre de obstrucciones u obstáculos que puedan generar riesgo de caída para el operador.

6



7

## Equipos de prevención vial:

El vehículo debe contar con sus equipos de prevención vial actualizados (botiquín, extintor y kit de derrames). Nota: El extintor y el botiquín deben cumplir con el Acuerdo 051 de 1993, Art. 116.



## Condiciones de los operadores - conductores



## Elementos de protección personal (EPP):

El personal operador del vehículo y quien realiza la entrega, manipulación de válvulas y trabajo en alturas debe portar en todo momento los EPP (arnés, eslinga de posicionamiento, casco con barbuquejo y botas de seguridad).

8



9

## Prácticas higiénicas:

El personal operador del vehículo no puede fumar ni ~~tos~~er (prácticas antihigiénicas) durante el suministro del recurso.



## Uniforme limpio:

El personal debe portar un uniforme limpio durante la actividad para evitar la contaminación cruzada del recurso.

10



## Condiciones documentales del vehículo



Los siguientes documentos se deben anexar en una carpeta de manera organizada y legajados, estando disponibles en cualquier momento para la verificación por parte de la autoridad sanitaria:

● Acta de  del vehículo.


● Pantallazo con el Código de Inscripción del vehículo en la plataforma "Negocios Saludables, Negocios Rentables" de la Secretaría Distrital de Salud.

● Fotocopia de la  de tránsito del vehículo.

● Procedimientos de Limpieza y Desinfección del exterior del Vehículo

● Planillas de Limpieza y Desinfección del Vehículo (Frecuencia mínima cada 15 días)

● Certificación del Curso de Trabajo Seguro en Alturas (Frecuencia cada 18 meses) **Resolución 4272 de 2021**

● Certificación ica con aptitud para el desarrollo de la actividad (Manipulación de alimentos y trabajo en alturas) (Frecuencia cada 12 meses)

● Certificado de Lavado y Desinfección del interior del Tanque de almacenamiento, El lavado de los tanques debe realizarse con una frecuencia de cada 6 meses Decreto 1575 de 2007, por parte de una empresa idónea avalada con concepto sanitario Favorable vigente por parte de Secretaria Distrital de Salud.

● Resultado de características físicas, químicas y microbiológicas del agua transportada de acuerdo con la Res. 2115 de 2007, realizado por un laboratorio acreditado o autorizado por el IDEAM o el Ministerio de Salud y Protección Social (Resolución 229 de 2024). **Parámetros mínimos que debe contener el reporte:** Cloro Residual Libre, pH, Turbiedad, Color Aparente, Hierro Total, Coliformes Totales, E. Coli.