

(A)



*“Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo”*

**CAASD**

**Dirección de Operaciones**

**Memo No. 2.4/489**

**3 de Noviembre, 2025**

**Para :** Ing. Felipe Antonio Suberví,  
Director General

**Vía :** Ing. Rayrobert Torres,  
Asistente Director General

**Asunto :** Solicitud compra de Sulfato de Aluminio Solido  
Grado “A” con carácter de urgencia.

Cortésmente, tengo a bien dirigirme a ese superior despacho con la finalidad de informarle que durante el paso por nuestro territorio de la Tormenta Tropical Melissa y posteriormente a ella, se han registrado intensas lluvias que han provocado un incremento significativo en los niveles de turbiedad en las fuentes superficiales que abastecen los Sistemas de Acueducto del Gran Santo Domingo. Este aumento repentino de la turbiedad del agua cruda ha demandado una mayor dosificación de Sulfato de Aluminio para garantizar la calidad del agua tratada y mantener los niveles de producción requeridos, que nos permitan brindar un servicio de agua potable adecuado, a la ciudadanía del Gran Santo Domingo.

Producto de la situación anteriormente señalada, el consumo diario de Sulfato de Aluminio se ha duplicado respecto al promedio normal, lo cual ha ocasionado que los inventarios de este producto se encuentren prácticamente agotados en las plantas potabilizadoras de los acueductos Valdesia – Santo Domingo, Barrera de Salinidad, Haina Manogwayabo e Isabela. La falta de este insumo, comprometería la continuidad del servicio de agua potable y el cumplimiento de los parámetros de calidad establecidos en las normas nacionales, ya que ésta sustancia química es esencial para los procesos de clarificación del agua.

*Cariana G. Goya*  
3/11/25

L.A.S

Debido al carácter imprevisto y urgente de esta situación, se requiere la adquisición inmediata de 20,000 fundas de Sulfato de Aluminio Grado "A" de 50 Kg. cada una, bajo el amparo de los procedimientos de Compras de Emergencia, con el fin de reestablecer el inventario y garantizar la operación continua de los sistemas.

Es oportuno destacar, que en los últimos años, el mes de noviembre ha sido uno de los meses de mayor actividad en lo referente a la formación de fenómenos hidrometeorológicos que generan lluvias intensas, razón por la cual debemos tener en existencia un inventario de Sulfato de aluminio que nos permita mantener nuestros acueductos en servicio ante la presencia de un evento extremo.



**Ing. Luis Salcedo C.**  
Servicio de Consultoría  
Dirección de Operaciones

Atentamente,  
Ing. Luis A. Salcedo Castro  
RNC: 084-0008000-1  
CODIA: 12710



**Ing. Ramón Mateo**  
Director de Operaciones

