



CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTIAGO (CORAASAN)

“Año de la Innovación y la Competitividad”

PAP/19-14

*Santiago, Rep. Dom
10 de Junio del 2019*

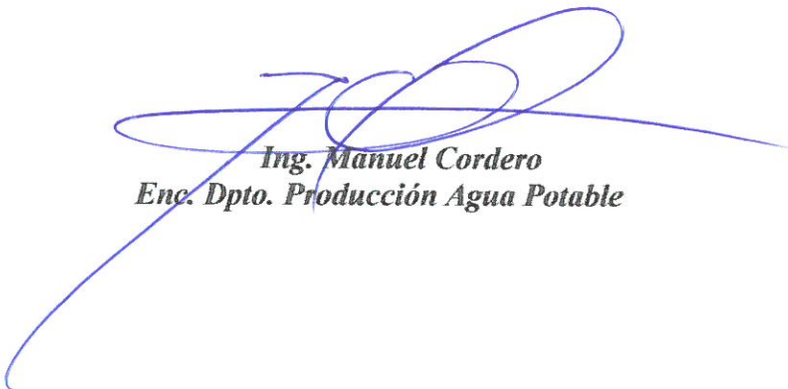
A:  Ing. Héctor Jaquez
Director de Acueductos

DE: Enc. Dpto. Producción A.P.

ASUNTO Situación de emergencia de los Sistema
Dosificación Cloro Gas Planta La Noriega

Por medio de la presente le informamos que el Sistema de Dosificación de Cloro Gas en la Planta La Noriega, prácticamente ha colapsado, debido a que los Dosificadores y algunos accesorios (Reguladores de vacío, Tuberías, Válvulas) han venido deteriorándose producto de la corrosión provocada por la reacción del cloro gas con la humedad y otros factores. Esto ha estado provocando fugas de cloro en el sistema y deficiencia en la aplicación.

Las consecuencias mas graves que estamos teniendo son: el no cumpliendo con las Normas de Calidad del Agua Potable, ya que no se logra conseguir la dosificación optima de Cloro, contaminación en las diferentes áreas de procesos de la Planta, Filtros colmatados por la existencia de algas en el agua, aumento significativo de bacterias como la Pseudomonas.


Ing. Manuel Cordero
Enc. Dpto. Producción Agua Potable