

Nu Flow Caribbean Realiza Reparación de Tubería de Sistema de Control de Incendios Fomento Industrial (PRIDCO) Ave. Roosevelt, San Juan, PR

Situación: En las Oficinas Centrales de PRIDCO en la Avenida Roosevelt se descubre una filtración en el sistema contra incendios. Posteriormente, Nu Flow realizó una inspección del interior de la tubería con cámaras de alta tecnología e identificó una rotura en un tubo de 4 pulgadas de diámetro ubicada aproximadamente a 69 pies del cuarto de bombas. El tubo se encontraba soterrado debajo del piso del lobby, el cual tiene un terminado en agregado expuesto.

Solución: Luego de que Nu Flow identificara el tramo de tubería roto se realizó una limpieza de la tubería con equipos mecánicos y con presión de agua para poder eliminar los sedimentos y las protuberancias de corrosión. Una vez ya limpia la tubería se procedió con la instalación de 150 pies del revestimiento epóxico estructural Nu Drain, creando una nueva tubería dentro de la tubería existente. Se logró rehabilitar la tubería sin demoler el piso terminado del lobby y sin afectar las operaciones de PRIDCO.



Recorrido de tubería



Rotura en la tubería