

Muestreo 23 de Octubre 2017

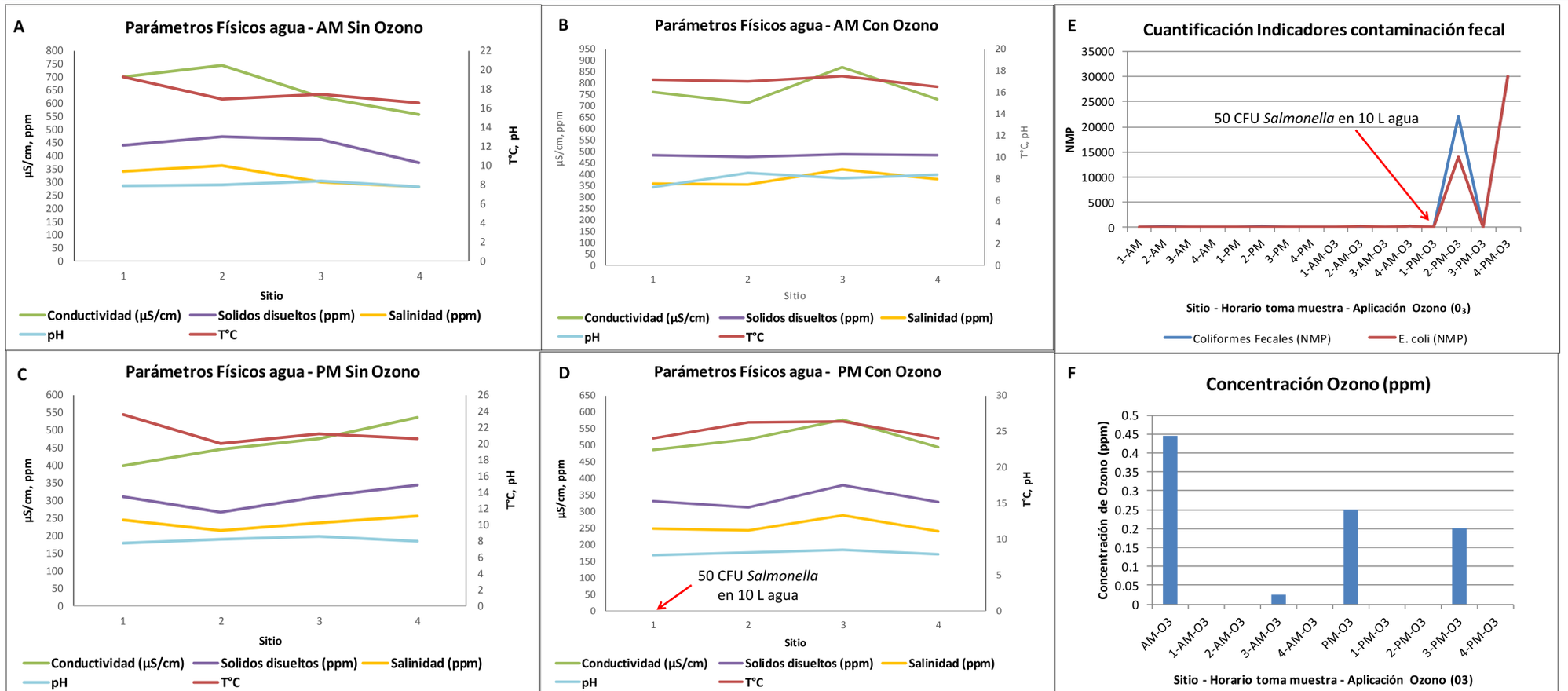


Figura 1. Resultado del análisis de muestras de agua obtenidas de maquina procesadora de espárragos en la mañana (AM) y tarde (PM) con ozono y sin ozono (O₃). (A-D) Resultados de los parámetros físicos (E) Resultados cuantificación de coliformes fecales, *E. coli* y *Salmonella*, (F) Concentración de ozono en los puntos de muestreo en los cuales se inyectó ozono. Sitios: (1) Pozo, (2) primer lavado, (3) segundo lavado, y (4) lavado producto final. Sitios AM O₃ y PM-O₃ corresponden a mediciones directo de equipo de ozono



Muestreo 8 de Octubre 2018

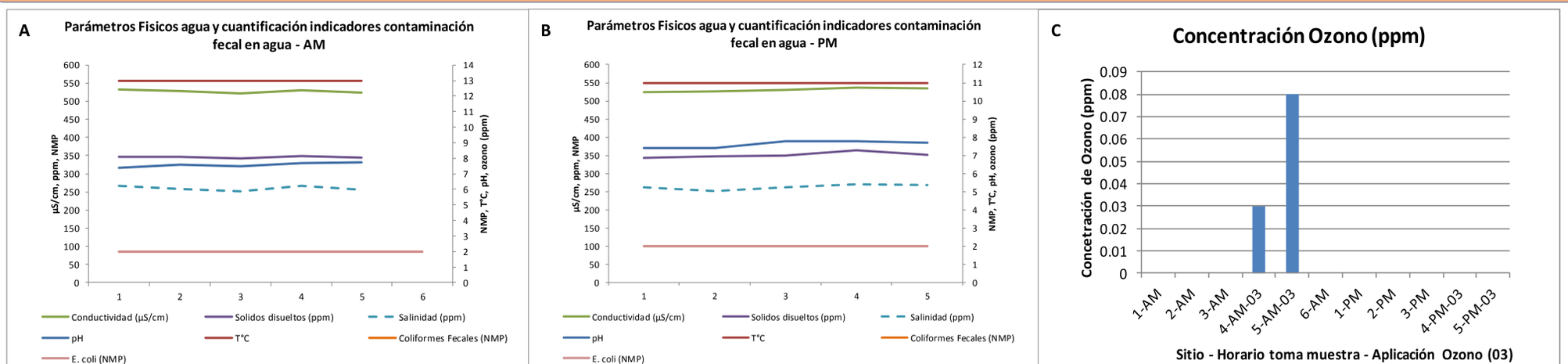


Figura 2. (A y D) Resultado del análisis de muestras de agua obtenidas de maquina procesadora de espárragos en la mañana (AM) y tarde (PM) con ozono y sin ozono (O₃). (Sitios: (1) Pozo, (2) Lavado producto final ingreso ozono (O₃) sin O₃, (3) Lavado producto final egreso ozono (O₃) sin O₃, (4) Lavado producto final ingreso ozono (O₃) con O₃, (5) Lavado producto final egreso ozono (O₃) con O₃ y (6) espárragos desde máquina calibradora. (C) Concentración de ozono en los puntos de muestreo en los cuales se inyectó ozono: Sitios AM O₃ y PM-O₃ corresponden a mediciones directo de equipo de ozono

