



# Lee County Environmental Engineering

---

## MANTENIMIENTO DEL AERADOR

- A. INSPECCION CON FRECUENCIA PARA SABER SI ESTAS LIMPIO Y PREVERNIR CRECIMIENTO DE LAS ALGAS.
- B. LA CONDICIÓN DE LAS PANTALLAS DE LA SALIDA DE AIRE, REEMPLAZAR CUANDO SEA NECESARIO, QUITE LAS ALGAS CON UN SEPILLO DE CLORURO
- C. PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA:
  - 1. DESCONECTE EL CONECCION ELÉCTRICO DE LA POMPA DE FUENTE
  - 2. QUITE LA TAPA Y VIERTA MEDIO (1/2) GALÓN DE CLORO EN EL AERADOR, FRIEGE LOS LADOS CON UN SEPILLO Ó ESCOBA
  - 3. QUITE EL CASQUILLO DEL DESAGUE Y VACÍE
  - 4. VUELVE A CONECTAR LA CONECCION ELÉCTRICO Y ENJUAGE POR VARIOS MINUTOS
  - 5. REINSTALE EL CASQUILLO DEL DESAGUE PARA RELLENAR EL AERADOR.
- D. LOS INYECTORES DE AEROSOL PUEDEN SER QUITADOS A MANO PARA UNA LIMPIEZA FÁCIL Y REINSTALACIÓN
- E. PARA REDUCIR AL MÍNIMO EL CRECIMIENTO DEL AZUFRE Y DE LAS BACTERIAS, VIERTA MEDIA (1/2) TAZA DE CLORO EN EL AERADOR SEMANALMENTE (ES IMPORTANTE MEDIR) \*EXCESIVO CLORURO PODRÍA CAUSAR DAÑO A LA RESINA DEL SUAVIZADOR DE AGUA.
- F. LOS AERADORES PUEDEN QUITAR HASTA 50-60% DE SULFURO HIDRÓGENO