



## Tratamientos con derivados del cloro

**Sku:** CT2107

**Horas:** 13

**Formato:** HTML

### CONTENIDOS

1. Objetivos. 1.1. Precloración (oxidación. break point). 1.2. Postcloración (cloraminación. cloro libre. cloro combinado. cloro total). 2. Productos residuales del tratamiento del cloro. 2.1. Trihalometanos. 2.2. Otros derivados del cloro. 3. Productos de desinfección. 3.1. Cloro gas. 3.2. Hipoclorito sódico. 3.3. Dióxido de cloro. 4. Puntos de aplicación del cloro en ETAPS. 5. Otras formas de desinfección. 5.1. Rayos ultravioleta. 5.2. Ozonización.