



**COUNTY OF SAN LUIS OBISPO  
DEPARTMENT OF PUBLIC WORKS**

**FOR IMMEDIATE RELEASE**

---

**Date:** November 4, 2024  
**Contact:** Jeromy Caldera, Chief Plant Operator, (805) 473-7177  
Faith Zenker, Water Quality Lab Manager, (805) 781-5111

**Conversion of Drinking Water Disinfectant to Free Chlorine for the  
Five-Cities Area**

**FIVE-CITIES** - The San Luis Obispo Department of Public Works will be changing the disinfectant in the Lopez Project distribution system from November 13 through December 2, 2024. During this period, the disinfectant will be switched to free chlorine. This change will impact the water supply for the cities of Arroyo Grande, Pismo Beach, Grover Beach, Oceano, Avila Beach, and Port San Luis, as these areas may also be converted to free chlorine.

The County uses a blended chlorine treatment for disinfection; however, free chlorine is a more effective disinfectant. Switching to free chlorine each year helps maintain water mains free of potentially harmful bacteria, aligning with best management practices in the water industry.

Individuals may have varying sensitivity to the taste or smell of chlorine in water. While some may not notice any change, others might detect a taste or odor similar to that of a swimming pool. To reduce or remove free chlorine, you can boil the water, use a carbon filter, or let the water sit uncovered overnight to allow the chlorine to dissipate.

Chlorination is the most widely used method for disinfecting drinking water. For most consumers, no special precautions are necessary, as the water meets Federal and State drinking water standards. If you have any questions or concerns about your drinking water, feel free to contact your local water provider.

###

---

**County of San Luis Obispo Department of Public Works**

County Govt Center, Room 206 | San Luis Obispo, CA 93408 | (P) 805-781-5252 | (F) 805-781-1229  
pwd@co.slo.ca.us | slocounty.ca.gov

**Fecha:** 4 de noviembre de 2024

**Contacto:** Barrie Valencia, Químico de sistemas de agua, (805) 781-1455

### **Conversión de Desinfectante de Agua Potable a Cloro Libre Para la Área de Cinco Ciudades**

**ÁREA DE CINCO** - El Departamento de Obras Públicas de San Luis Obispo cambiará el desinfectante en el sistema de distribución del Proyecto López desde el 13 de noviembre hasta el 2 de Diciembre de 2024. Durante este período, el desinfectante se cambiará a cloro libre. Este cambio afectará el suministro de agua para las ciudades de Arroyo Grande, Pismo Beach, Grover Beach, Oceano, Avila Beach y Port San Luis, ya que estas áreas también pueden convertirse al cloro libre.

El Condado utiliza un tratamiento con cloro mezclado para la desinfección; sin embargo, el cloro libre es un desinfectante más eficaz. Cambiar a cloro libre cada año ayuda a mantener las tuberías de agua libres de bacterias potencialmente dañinas, alineándose con las mejores prácticas de gestión en la industria del agua.

Las personas pueden tener diferente sensibilidad al sabor u olor del cloro en el agua. Mientras que algunos pueden no notar ningún cambio, otros pueden detectar un sabor u olor similar al de una piscina. Para reducir o eliminar el cloro libre, puedes hervir el agua, usar un filtro de carbón o dejar que el agua repose sin tapar durante la noche para permitir que el cloro se disipe.

La cloración es el método más utilizado para desinfectar el agua potable. Para la mayoría de los consumidores, no se necesitan precauciones especiales, ya que el agua cumple con los estándares federales y estatales para agua potable. Si tiene alguna pregunta o inquietud sobre su agua potable, no dude en comunicarse con su proveedor de agua local.

###