



## INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE EL AGUA POTABLE

### **El Sistema de Agua de Liberty Utilities Tiene Niveles de Acido Perfluorooctanosulfónico (PFOS) y Acido Perfluorooctanoico (PFOA) Superiores al Nivel de Respuesta**

Las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) son un grupo de sustancias químicas artificiales resistentes al calor, al agua y al aceite que se utilizan en muchas aplicaciones industriales y de consumo. Dos de los PFAS más comunes son el ácido perfluorooctanosulfónico (PFOS) y el ácido perfluorooctanoico (PFOA). La fabricación de PFAS comenzó en la década de 1950 y la mayoría de las sustancias químicas todavía se utilizan hoy en día en productos como alfombras, tapetes, ropa impermeable, tapicería, envoltorios de papel para alimentos, productos antiadherentes, productos de limpieza, espumas ignífugas y revestimientos metálicos (por ejemplo, utensilios de cocina). Como resultado, los PFAS se pueden encontrar en el aire, el agua y la tierra, así como en productos de uso diario.

Como resultado del monitoreo de rutina en nuestro sistema de agua para detectar contaminantes en el agua potable, a mediados del 2020 pusimos varios pozos en estado de espera debido a PFAS. Con la reciente adopción de nivel máximos de contaminantes para PFOS y PFOA y una fecha de cumplimiento de 2029, estamos cambiando el estado de los pozos, de espera a estado activo, para utilizar fuentes de suministro de agua menos costosas.

La concentración promedio de PFOS y PFOA en estos pozos está por encima de los niveles de respuesta que están basados en la salud pública. Aunque no se trata de una emergencia, usted tiene derecho a saberlo, a saber qué debe hacer y qué estamos haciendo al respecto.

La Junta Estatal del Agua (State Water Board) ha establecido un nivel de notificación de 6.5 nanogramos por litro (ng/L) y un nivel de respuesta de 40 ng/L para PFOS. Los PFOS pueden causar inmunosupresión y cáncer en el cuerpo. El nivel promedio de PFOS que se indica a continuación se basa en los resultados del monitoreo promedio anual y está por encima del nivel de respuesta.

<b>Nombre del Pozo</b>	<b>Promedio Anual (ng/L)</b>
Pozo 28B	56
Pozo 41A	41
Pozo 46C	49

La Junta Estatal del Agua (State Water Board) ha establecido un nivel de notificación de 5.1 ng/L y un nivel de respuesta de 10 ng/L para PFOA. Los PFOA pueden provocar un aumento del peso del hígado y cáncer en el organismo. El nivel promedio de PFOA que se indica a continuación se basa en los resultados del monitoreo promedio anual y está por encima del nivel de respuesta.

Nombre del Pozo	Promedio Anual (ng/L)
Pozo 28B	14
Pozo 41A	16
Pozo 46C	16

### ¿Qué debe hacer?

- No es necesario utilizar una fuente de agua alternativa (por ejemplo, agua embotellada).
- No se trata de una emergencia ni de un riesgo inmediato. Si lo hubiera sido, se le hubiese notificado de inmediato.
- No se considera una exposición a una concentración elevada y, por lo tanto, no se asocia a problemas de salud inmediatos. Sin embargo, *algunas personas que beben agua que contiene PFOS o PFOA en cantidades superiores a las que se indican en la notificación durante muchos años pueden sufrir efectos adversos para la salud. Se ha demostrado que la exposición a PFOS causa inmunosupresión y cáncer en animales de laboratorio. Se ha demostrado que la exposición a PFOA causa un aumento del peso del hígado y cáncer en animales de laboratorio.*
- Si tiene otros problemas de salud relacionados con el consumo de esta agua, es posible que desee consultar a su médico.

### ¿Qué se está haciendo?

El muestreo reglamentario de rutina del suministro de agua de pozo de Liberty arrojó niveles de PFOS y/o PFOA que estaban por encima de los niveles de respuesta basados en la salud pública. Liberty está trabajando diligentemente para abordar este problema. Liberty se ha reunido con un proveedor de servicios de tratamiento de agua y tiene diseños preliminares para un sistema de tratamiento de intercambio iónico para reducir los niveles de PFOS/PFOA. Este tipo de sistema es fácil de mantener y operar y no tendrá un gran impacto visual en las propiedades adyacentes a los diversos sitios.

Para obtener más información, comuníquese con el Centro de atención al cliente al 800-727-5987, visítenos en 9750 Washburn Rd., Downey, CA 90241 o utilice nuestro sitio web en: [www.libertyutilities.com](http://www.libertyutilities.com).

***Comparta esta información con las personas que beben esta agua, especialmente con aquellas que no hayan recibido este aviso directamente (por ejemplo, personas que viven en apartamentos, hogares de ancianos, escuelas y empresas). Puede hacerlo publicando este aviso público en un lugar público o distribuyendo copias a mano o por correo.***

Este aviso le envía Liberty Utilities (Park Water) Corp.

Número de identificación del sistema de agua estatal: 1 910211. Fecha de distribución:

\_\_\_\_\_.