

Encuesta de Plomería Residencial

Por favor llene esta encuesta y regrese al Sistema de Agua de Lincoln

La seguridad del agua de Lincoln es muy importante. Es por eso que el Departamento de Salud y Servicios Humanos solicita a los servicios de agua en Nebraska que todos sus clientes revisen su sistema de plomería contra posibles conexiones cruzadas con el abastecimiento de agua público y también para asegurar que estas conexiones estén protegidas adecuadamente contra flujo y sifonaje de retorno. **Por favor revise el folleto que incluimos explicando posibles conexiones cruzadas y protección contra el sifonaje de retorno, llene este sencillo cuestionario y regréselo en el sobre con estampillas pre pagadas dentro de los siguientes 14 días a partir de la fecha recibidos.**

Por favor revise el folleto acerca de conexiones de plomería cruzadas y conteste a continuación la sencilla encuesta. Si tiene alguna pregunta por favor llame al 402.441.7571 o envíe un correo electrónico a ctaylor@lincoln.ne.us o visite nuestro sitio del Sistema de Agua de Lincoln en <http://lincoln.ne.gov/city/pworks/water/contract/backflow.htm>. Gracias por ayudarnos con el cumplimiento de los reglamentos públicos de abastecimiento de agua en el Estado de Nebraska y la protección del agua potable en Lincoln.

Nombre:			
Favor de corregir nombre y direccion:			
Telefono:		Fecha:	

Tipo de Conexión Cruzada de Plomería (Por favor devuelva la encuesta incluso si no existen conexiones cruzadas)		Si	No
1.	¿Existe algún tipo de pozo privado u otra fuente de abastecimiento de agua en esta dirección incluyendo pozos para calefacción y refrigeración de origen geotérmico?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se está utilizando una válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	¿Hay algún sistema de riego bajo tierra para el césped en esta dirección?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se está utilizando una válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Cuenta su sistema de riego con una bomba (pump)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Tiene su sistema de riego algún sistema químico o de fertilización adjunto?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	¿Existe alguna alberca, piscina o bañera de hidromasaje en esta dirección?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿se está utilizando alguna válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	¿Hay algún laboratorio fotográfico, biológico, veterinario o químico en esta dirección?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se está utilizando una válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	¿Se utiliza alguna caldera de agua caliente o vapor en esta dirección?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se está utilizando una válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se usan algunos productos químicos en el agua?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	¿Se usan equipos médicos, dentales o de diálisis en esta dirección?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Si su respuesta es SI, ¿Se está utilizando una válvula de anti retorno para proteger el abastecimiento de agua público?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	¿Sospecha de algún otro tipo de conexiones cruzadas en esta dirección? Consultar folleto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>