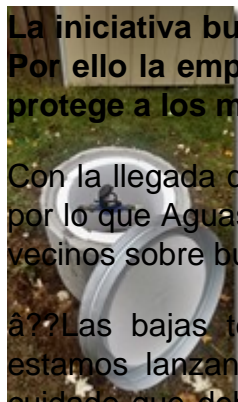




## Aguas AraucanÃa lanza campaÃ±a de invierno 2015

### DescripciÃ³n

La iniciativa busca prevenir los inconvenientes que provoca el frÃo en instalaciones sanitarias. Por ello la empresa dispuso el cambio de 200 nichos tÃ©rmicos, que es la infraestructura que protege a los medidores.



Con la llegada del frÃo aumentan las posibilidades de que las instalaciones sanitarias sufran daÃ±os, por lo que Aguas AraucanÃa lanzÃ³ su tradicional campaÃ±a de invierno para entregar consejos a sus vecinos sobre buenas prÃcticas durante esta Ã©poca del aÃ±o.

âLas bajas temperaturas puede dificultar nuestro trabajo, por lo que, como todos los aÃ±os, estamos lanzando la campaÃ±a de invierno para educar e informar a nuestros vecinos sobre el cuidado que deben tener con las instalaciones sanitarias al interior de su hogar, cuyo cuidado es su responsabilidadâ, dijo el gerente regional de Aguas AraucanÃa, JosÃ© Torga.

Por esta razÃ³n la sanitaria dispuso la renovaciÃ³n de 200 nichos tÃ©rmicos en la cordillerana comuna de Lonquimay. Este dispositivo protege a los medidores y evita su congelamiento, asÃ­ como el de sus conexiones.

De igual forma, Aguas AraucanÃa recordÃ³ que es muy importante mantener en buen estado esta infraestructura y que en caso de congelamiento del medidor no se debe aplicar directamente agua caliente, ya que un cambio de temperatura brusco tambiÃ©n puede ocasionar daÃ±os. Lo aconsejable es utilizar paÃ±os humedecidos con agua tibia en las zonas congeladas.

âHemos realizado este cambio de nichos tÃ©rmicos para adelantarnos a la llegada del frÃo y asÃ­ evitar eventuales emergencias. En Aguas AraucanÃa nuestra mayor preocupaciÃ³n es entregar el mejor servicio y que nuestros vecinos tengan continuidad en su suministro durante todo el aÃ±oâ, explicÃ³ Torga.

TambiÃ©n es necesario ser cuidadosos con las mangueras de riego del jardÃn, ya que si quedan desenrolladas con agua en su interior esta puede congelarse, conduciendo el frÃo hacia las instalaciones interiores de los hogares, lo que impide el flujo normal del servicio. Por esta razÃ³n la sanitaria recomienda vaciar y guardar las mangueras luego de usarlas.

En el caso de las llaves y tuberías externas, se aconseja la instalación de elementos aislantes especiales que se venden en ferreterías.

Por último, con el objeto de crear conciencia entre sus vecinos respecto al cuidado que se debe tener con el alcantarillado y la disposición de aguas lluvias, Aguas Araucanía recorda a sus vecinos no se debe arrojar desechos y escombros a la red, ya que la higiene de los ductos es esencial para evitar rebases e inundaciones de aguas servidas en el hogar y espacios públicos.

Frente a esto último, la compañía ha adquirido nuevos camiones desobstructores que permitirán realizar mejores labores de limpieza. Los equipos JET que tenemos, permiten solo efectuar el lavado de las tuberías o colectores, en cambio los equipos JET-SUCCIÓN nuevos permiten además extraer en forma eficiente y segura para los operadores, los sólidos ajenos al sistema de recolección. Vale decir, piedras, arena, palos, trapos, etc. Con esto, nuestro plan de mantenimiento podrá ejecutarse de manera más efectiva y también nos permitirá ampliar el número de metros a mantener. La inversión de estos nuevos equipos supera los \$330 millones, sentenciado el ejecutivo.



#### Categorías

1. Actualidad

#### Etiquetas

1. aguas araucania
2. campaña
3. invierno

#### Fecha de creación

lunes, 27 abril 2015 a las 10:41

Autor  
editor