

# *Canaletas*

FUENTES DE VIDA



Servicio Asistencia Técnica

## Servicio Asistencia Técnica

*Canaletas le ofrece un servicio técnico, con más de 40 años de experiencia, realizado por personal propio de la empresa especializado exclusivamente en fuentes y dispensadores de agua.*

### Mantenimiento\*

Dispondrá de las fuentes de agua con la seguridad y garantía requeridas por el usuario final y las normas que regulan el sector. Realizado por profesionales que cuentan con una amplia experiencia y formación técnica en refrigeración y manipulación de alimentos. Podrá solicitarnos un informe completo para su adecuado registro. Comprende:



#### Higienización

Es el proceso de desinfección interior y exterior de las fuentes de agua para ofrecer una mayor seguridad higiénica. Canaletas ha sido una de las empresas pioneras en el desarrollo de un sistema de higienización eficaz, seguro y rápido. El sistema CANVAP de higienización se realiza mediante vapor, alcanzando en pocos segundos una temperatura de 85°C en el interior de la fuente. La higienización es obligatoria para los miembros de la WE, Watercoolers Europe Association.

#### Cambio filtros

Es importante realizar el cambio de filtros con la periodicidad requerida y debe integrarse adecuadamente en el proceso de higienización.

#### Puesta a punto

Revisión completa del estado general de la fuente que incluye la verificación de los principales mandos de accionamiento, para garantizar su perfecto funcionamiento. Una vez finalizado el mantenimiento, una etiqueta adhesiva sobre la fuente, demostrará cuando ha sido realizado y para un mejor control también indicará la fecha del próximo mantenimiento.

\* Consultar zonas con servicio de mantenimiento



### Asistencia

Resuelve las diferentes consultas que como usuario se le pueden presentar y la reparación de las fuentes de agua, tanto de aquellas que están en periodo de garantía como una vez finalizado. Canaletas, como fabricante cuenta con un amplio stock de piezas de recambio propias.

### Reciclado

El proceso por el cual han de ser desechadas las fuentes una vez finalizada su vida útil, se realizará siguiendo todos los criterios legales y de respeto al medio ambiente.

### Certificados

