



AYUNTAMIENTO DE COFRENTES (Valencia)

Informe de verificaciones rutinarias de eficacia



1. DATOS GENERALES:

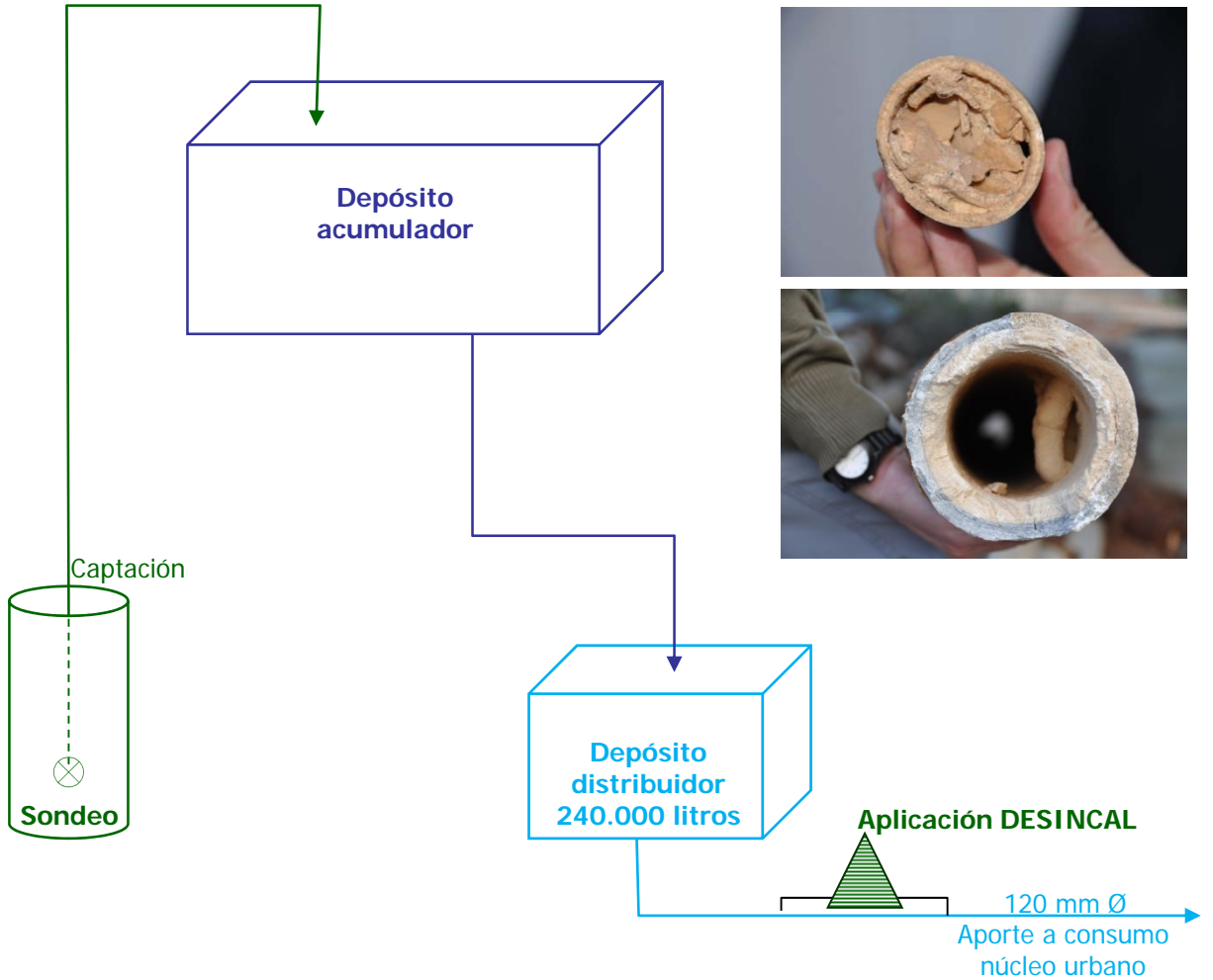
- **Equipo en funcionamiento:** desde el 15 de Julio del 2010
- **Habitantes:** 1.200
- **Consumo aproximado:** máximos de 600.000 litros/día
- **Aplicación:** a la salida del depósito distribuidor, antes del grupo de presión que impulsa el agua a consumo de usuarios



Desincal Serie DI-50 Aplicado sobre tubería de 120 mm Ø, para protección red municipal de 1.200 habitantes



2. GRÁFICOS DE APLICACIÓN





3. TRABAJOS DE COMPROBACIÓN DE EFICACIA:

El día 1 de Diciembre del 2010, nuestro ingeniero se desplaza hasta el Municipio de Cofrentes (Valencia) para efectuar las correspondientes comprobaciones de eficacia del equipo DESINCAL serie DI-50, en funcionamiento desde Julio del mismo año para protección y tratamiento anticálcero de la red de abastecimiento hidráulico a la ciudad.



En esta revisión nos acompañaron los encargados técnicos del Municipio, facilitando en todo momento accesibilidad a las instalaciones, y ayudando en el desmontaje de los elementos designados como testigos de verificación de eficacia.

En la imagen, de izquierda a derecha: Antonio, **jefe mantenimiento del Ayuntamiento**, Raúl M. Angel Balufo, **Alcalde**, Roger Hallin, **Ingeniero responsable producto Desincal**, Rafael, **Jefe mantenimiento Balneario** de Cofrentes, Vicente Roig, **responsable delegación Desincal en Levante**, Julián Hernández, **Concejal de obras del Ayuntamiento**, Domènec Donderis, **responsable técnico Desincal en Valencia**.

Se desmontaron los elementos más críticos y propensos a la acumulación calcárea, elegidos por el cliente, verificando la ausencia de deposiciones de cal en estado sólido.

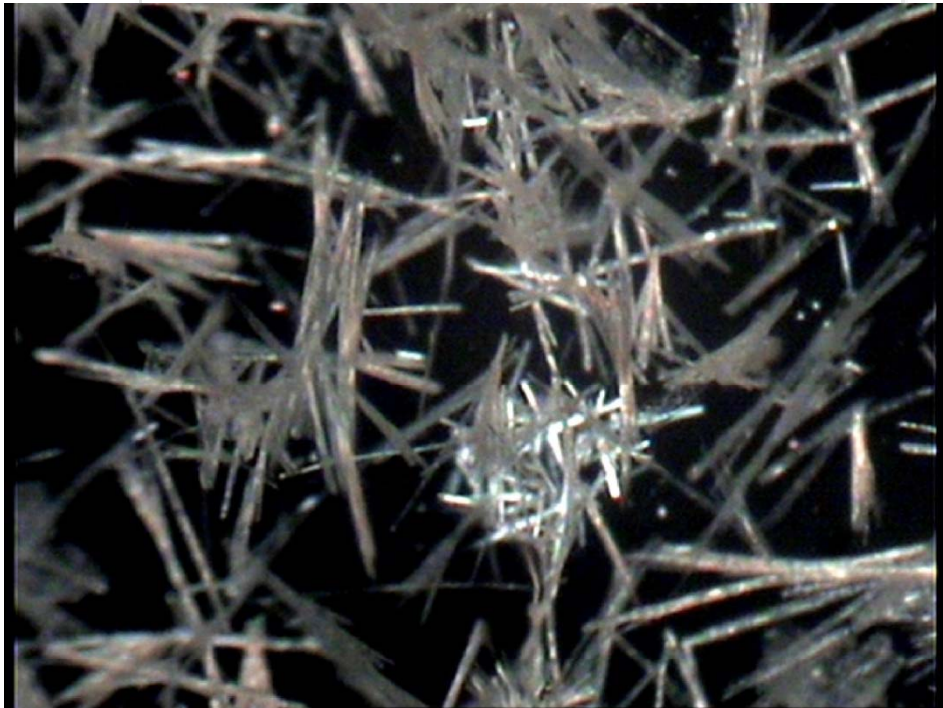


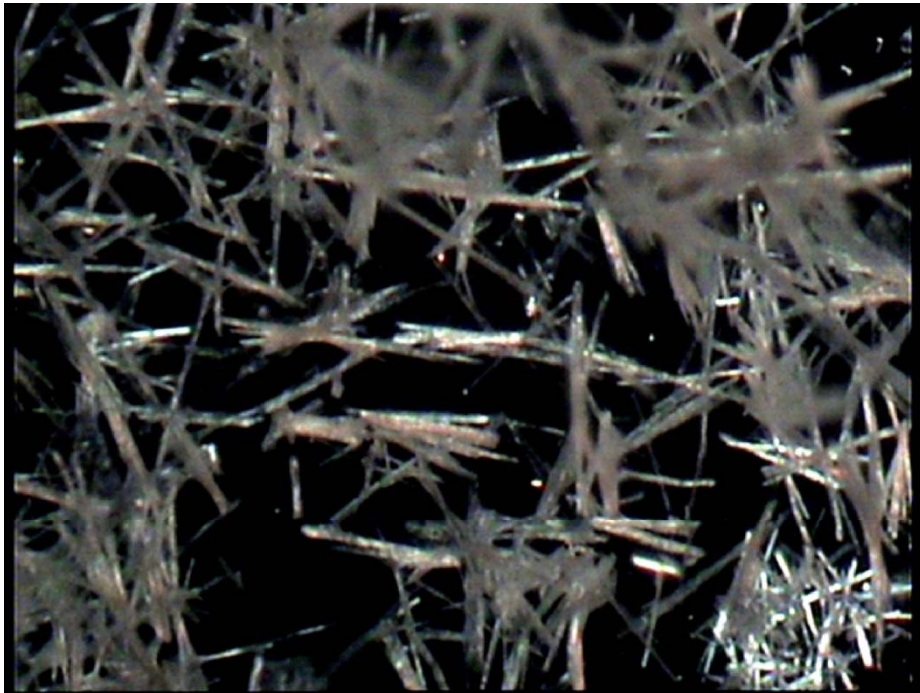
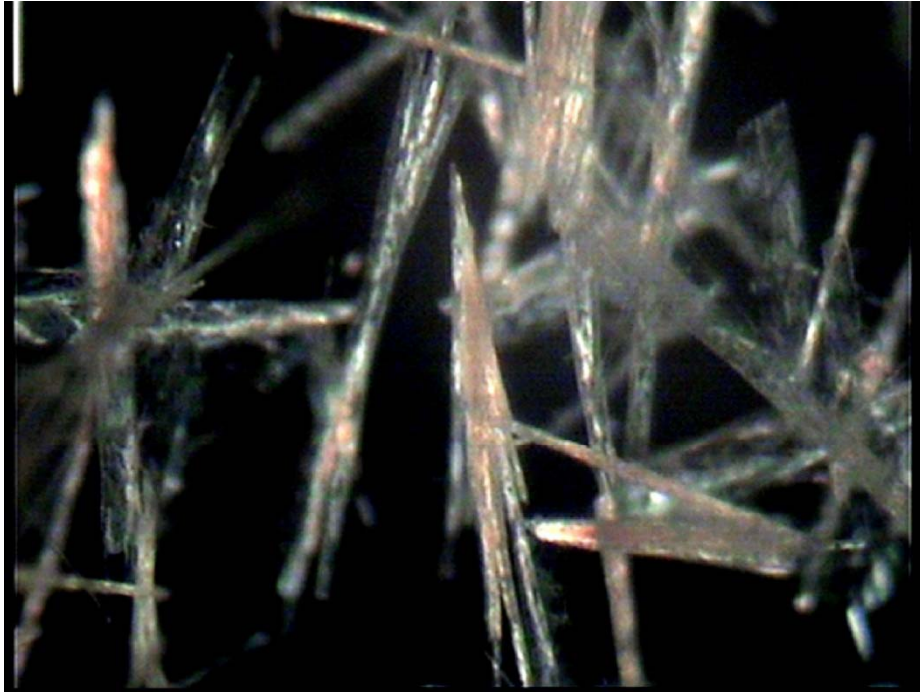
Contadores y medidores libres de incrustación por acción DESINCAL





4. MUESTREOS AGUA TRATADA. Imágenes microscopio





21 de Diciembre del 2010

Roger Hallin
Ing. Resp. Producto
DESINCAL