



[1]



REDES DE DISTRIBUCIÓN

### **E-LEARNING**

### **BONIFICABLE FUNDAE**

1. Eficiencia en la Red de Distribución. Control de Fugas 1.1.- Diagnóstico y Sectorización de la Red de Abastecimiento 1.1.1.- Sectorización 1.1.1.1.- Definiciones 1.1.1.2.- Instrumentación Diagnóstico y Sectorización. 1.1.1.2.1.- Caudalímetro 1.1.1.2.2.- Registradores de presión. 1.1.1.3.- Procedimiento estudio y análisis de un sector. 1.1.1.3.1. - Codificación de sectores 1.1.1.3.2. - Estudio de un sector. 1.1.1.3.3.- Comunicaciones de estudio de un sector. 1.1.1.3.4.- Cierre del sector 1.1.1.3.5.- Prueba de Hermeticidad 1.1.1.3.6.- Cálculo del ratio de Agua No Registrada. 1.1.1.3.7.- Detección y localización de fugas 1.1.1.3.8.- Restablecimiento del Sector. 1.1.1.3.9. - Planificación y registro de operaciones. 1.1.1.3.10. - Informe de Diagnóstico 1.1.1.3.11.- Magnitudes de Sectorización EMASESA 1.2.- Detección y localización de fugas. 1.2.1.- Técnicas y equipos de prelocalización de fugas. 1.2.2.- Técnicas y equipos de correlación de fugas. 1.2.3.- Técnicas y equipos de Detección mediante prelocalización - correlación 1.2.4.- Técnicas y equipos de Detección mediante escucha electroacústica 1.2.5.- Técnicas y equipos de Localización elementos y trazas de tuberías y acometidas.

## DIAGNÓSTICO Y SECTORIZACIÓN DE LA RED DE ABASTECIMIENTO

---

**Source URL:**<https://aulavirtual.emasesa.com/en/node/468>

### **Links**

[1] <https://aulavirtual.emasesa.com/en/node/468>