

## Informe de proyecto: Modificación separador de hidrocarburos (Rubí)



### **Situación:**

Para el cumplimiento de las exigencias legales del vertido a las cuencas fluviales del Barcelonès, la gasolinera El Corral, S.L. a través de la ingeniería Depurausa decidió modificar un equipo existente (Buderus) para el saneamiento de las aguas procedentes de la pista de repostaje de vehículos. Se acordó el suministro y la colocación de una boya de obturación con filtro coalescente observando la similitud del equipo existente

### **La solución al problema:**

Las aguas residuales procedentes de la pista de repostaje decantan al separador, el filtro aplicará la coalescencia de las gotas de hidrocarburos y la boya de obturación evitará la contaminación accidental.

### **Datos del proyecto:**

Cliente: Depurausa

Suministro e instalación : Mall Spain, S.L. (Neutra Agua S.A.) / Mall GmbH

### **Componentes de la instalación:**

- Boya de obturación de un separador NEUTRAstar ks 003-2
- Filtro coalescencia de un NEUTRAcom 3-650

### **Ventajas de la instalación:**

- Piezas de instalación homologadas y certificadas
- Tiempo de ejecución muy corto
- Modificación rápida ya que los equipos anteriores son parecidos a los nuestros.

