

# GESTIÓN DE AGUAS, BASURAS Y SANEAMIENTOS

Módulo perteneciente al producto municipal de Galileo Ingeniería y Servicios

## VISIÓN GENERAL

La aplicación de Gestión de Aguas, Basuras y Saneamiento se integra permite la gestión integral de los recursos básicos, desde labores de control hasta facturación.

## PRODUCTOS RELACIONADOS

- Padrón de Habitantes
- Gestión Catastral
- Registro de Entrada / Salida

## SISTEMA MODULAR DE GESTIÓN MUNICIPAL INTEGRAL

El programa de **Gestión de Aguas, Basuras y Saneamientos** es uno de los aplicativos del sistema modular de Gestión Municipal Integral. Es un sistema para la gestión de la información, registra datos físicos del propietario e información económica como facturas, pagos y deudas de usuarios.

---

*“Esta aplicación hace las gestiones de censo de abonados y medidores, lleva un seguimiento de expedientes y realiza las tareas relativas a facturación”*

---

## CARACTERÍSTICAS:

✓ **GESTIÓN DE CENSO DE ABONADOS**

Contiene toda la información útil referente al abonado, su localización, características de su contador, histórico de verificaciones, información de contratos y su facturación y deudas.

✓ **HISTÓRICO DE MEDIDORES Y VERIFICACIONES**

Registra la vida del medidor, sus verificaciones y lecturas. Se puede adjuntar información tal como expedientes de parte, fecha y supervisor que realizó la verificación.

✓ **EXPEDIENTES Y DOCUMENTOS**

Esta entidad almacena las sucesivas actuaciones a que se ve sometido el abonado en el proceso cotidiano de la gestión de aguas. Se tramitan, entre otros, los siguientes procedimientos: Contrataciones, verificaciones, reclamaciones y notificaciones.

✓ **FACTURACIÓN**

Se registran en esta entidad las lecturas realizadas bien por entrada manual, o por medio del procedimiento de carga mediante terminales



portátiles (TPL). Los datos más significativos de esta entidad son: Fecha de transacción, tarifa de servicio, red de servicio, lectura, consumo, importes, número de recibo, cobranza, reclamaciones...

✓ **CORTES DE SUMINISTRO**

Recibos previos a cortes, en trámites, partes de trabajo, históricos.

✓ **SUPERVISORES**

Contiene las lecturas de salida, por periodo. Estas lecturas se usan para determinar las perdidas en red.

✓ **NODOS**

Identifica los abonados ligados a medidores supervisores. Se conecta con la capa cartográfica mediante código territorial para determinar la dirección y sentido del flujo de la red.

## MÓDULOS

- **TRANSFERENCIA DE RECIBOS DOMICILIADOS (INTERBANCARIO).**  
Generación de remesas de pagos domiciliados para envío a entidades bancarias según norma 19 (CSB).
- **TRANSFERENCIA INTERCONTABLE.**  
Permite la exportación a una contabilidad general de los movimientos generados por la facturación de aguas y otros conceptos. Se obtienen tres tipos de archivos:
  - Altas en Maestro de Cuentas Contables.
  - Facturación emitida.
  - Cobros realizados.
- **TRASPASO HACIA/DESDE TERMINALES DE LECTURA.**  
Permite crear/leer archivos TXT con el formato preestablecido por cada una de las marcas en mercado.
  - Itron IHP (Formatos DCI/DCO)
  - PDA genérico con soporte para Windows CE.
- **ESPACIO DE TRABAJO GEOGRÁFICO.**  
Conecta al mismo mediante capas territoriales propias de la aplicación (Redes, contadores).



**Póngase en contacto con nosotros**

**Galileo Ingeniería y Servicios**

Calle La Sangradera 16

Tacoronte, Tenerife.

España

Tlfn: 902.222.222

Info@galileoiys.es

www.GalileolyS.com