

GITS gestión

Gestión ágil y eficaz del Transporte Sanitario



GITS gestión es la herramienta principal de las que componen la Plataforma GITS. Gracias a ella, es posible gestionar de forma íntegra una empresa de transporte sanitario.

Es el software instalado en el Centro Coordinador, y desde el cual pueden dirigirse todos los puntos claves de la gestión de flota, personal y servicios.

Nuestra solución se adapta a su forma de trabajo. El sistema permite tanto la gestión de una única empresa como de un consorcio de múltiples de ellas.

Gestión de Traslados

Toda la gestión de servicios y traslados se realiza a través del Diario de Servicios. Desde aquí el controlador de tráfico, podrá realizar de una forma rápida e intuitiva la gestión y control de los mismos. El envío de servicios a los terminales embarcados es configurable y parametrizable por empresa y tipo de servicio.

Las características principales de este módulo son las siguientes:

- **Consulta y edición de múltiples traslados a la vez.**
- **Captación rápida de datos de un traslado a**

través de búsquedas internas en el sistema en tiempo real.

- **Sistema de advertencias de duplicación de traslados.**
- **Envío manual o automático de servicios a los terminales embarcados.**
- **Recepción y visualización del estado de los servicios enviados desde el terminal embarcado.**
- **Generación automatizada de traslados de ayuda.**
- **Sistema de anotaciones asociadas a características del paciente.**
- **Sistema de programación por calendario de consultas.**
- **Sistema de activación de retornos.**
- **Sistema de control de calidad.**
- **Modificación en bloque de horarios de traslados seleccionados.**
- **Proceso de visado de volantes.**
- **Gestión de traslados eliminados.**

GITS gestión

Gestión ágil y eficaz del Transporte Sanitario



- **Gestión de Urgencias:** alarmas para tratamientos prioritarios, captación de datos y asignación de recursos simultánea, etc.
- **Gestión de Pacientes en Espera:** mediante el módulo GITS iPanel.
- **Modo de prácticas**
- **Asignación de recursos:** con planillas de trabajo predefinidas o rutas preestablecidas, los recursos y traslados se podrán asignar de manera automática.

Gestión de Tratamientos

Desde aquí podrá realizar la gestión de todos sus pacientes con tratamiento periódico o programado. Distinguimos los servicios de curas, diálisis, rehabilitaciones y terapias.

- **Gestión:** consulta, edición y asignación de varios tratamientos simultáneos, programación según periodicidad o rutas de colectivo,...
- **Sistemas de control:** control de asignaciones de ruta de colectivo, de finalizaciones de tratamientos y anotaciones asociadas a pacientes.
- **Generación de traslados:** Generación automatizada de los traslados vinculados a los tratamientos.

- **Programación para festivos:** La programación podrá ser tanto a nivel de tipo de tratamiento, como a nivel de centro médico o localidad.

Gestión Geográfica y Administrativa

Adaptable a cualquier configuración. Defina y gestione Empresas, Áreas de Trabajo, Centros de Trabajo, Áreas Sanitarias, Centros Sanitarios, así como la geografía sobre la que realiza su actividad: País, Comunidad Autónoma, Provincia, Localidad y Puntos de Origen/Destino.

Sistema de Acceso de Usuarios

El control de acceso al sistema desde de la aplicación **GITS gestión** permite garantizar la seguridad de la información tratada gracias a su sistema de identificación, autenticación y autorización.

Gestión de Plantilla de Personal

Tome el control del personal de su empresa a través de esta herramienta, que le permitirá la gestión de las fichas de personal. A través de sus opciones de mantenimiento podrá llevar a cabo tareas de altas, modificaciones y bajas.

GITS gestión

Gestión ágil y eficaz del Transporte Sanitario



Gestión del Parque de Vehículos

Esta herramienta le permitirá la gestión de las fichas de vehículos. Gracias a los parámetros de configuración, podrá llevar a cabo tareas mantenimiento, altas, bajas y asignaciones de turnos de trabajo, entre otras muchas opciones.

gits