

tcmán°

FUNCIONALIDADES BÁSICAS  
GIM v2015



## CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Aplicación diseñada en modo nativo como multiempresa, multipaís, multimoneda, multiidioma,...

Configuración por grupos y perfiles de usuarios, a los cuales se les asigna:

- Visibilidad de datos por centro de trabajo, jerarquías funcionales, zonas...
- Asignación de accesos a plataformas (C/S, Web, móvil, business intelligence)
- Asignación de cada una de las funcionalidades del programa
- Posibilidad de ocultación de costes, sólo consulta, grupos de reportes, ...
- Idioma de trabajo y de impresión (español, portugués, francés, inglés, checo, polaco y bajo solicitud, muchos otros)
- Posibilidad de licencias OPEN para cualquier plataforma
- Precio MUY COMPETITIVO
- Descuento por ACTUALIZACIÓN COMPETITIVA



## PREVISIÓN, PLANIFICACIÓN Y CARGA DE TRABAJO

Organización automática de la carga de trabajo en función de los recursos disponibles y los calendarios de operarios.

Panel de asignación gráfica dinámica de la carga de trabajo (avisos, correctivos, preventivos, conductivos) a operarios y contratistas.

Configuración de flujos de notificación por email y sms en función de múltiples eventos y condiciones.

Control de documentación y su caducidad para la coordinación de actividades entre diferentes empresas. Permite subir la documentación requerida a los proveedores, validarla por parte de la propiedad y luego controlar los accesos de los operarios externos.

Planificación manual o automática de los preventivos y

conductivos. Organización manual y/o automática de las rutas de mantenimiento.

Apertura manual y/ automática con antelación programable de los mantenimientos programados y de las rutas. Control del cumplimiento de las fechas previstas y de los retrasos máximos aceptados.

Escalado automático de prioridades y

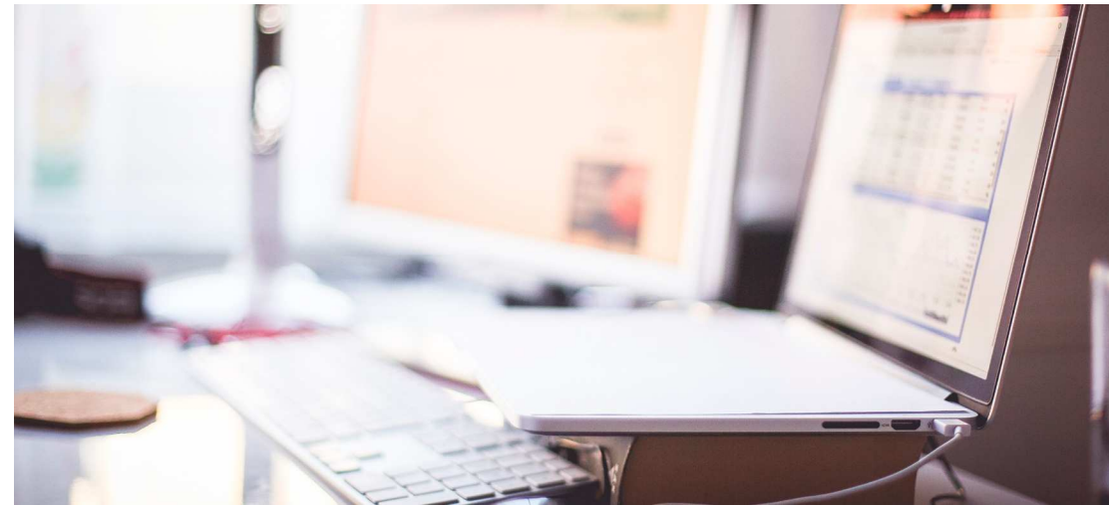
notificaciones. Flujos de notificaciones configurables

y condicionales.

## GESTIÓN DE LOS ACTIVOS

Hasta 5 jerarquías de organización de activos (Física, funcional, geográfica, centros de coste, servicio...) Configuración de las fichas por tipo de activo

- Posicionamiento en GIS (GoogleMaps, otros) de los activos
- Enlace bidireccional con autocad
- Acceso a documentos en la web
- Acceso a documentos en servidores locales
- Multicontador con históricos
- Gestión de equipos de protección individual por activo, grupos de activos, operaciones de mantenimiento
- Administración de contratos de mantenimiento, seguros, caducidades, garantías, contratos de servicio, etc.
- Relación del despiece con almacenes y proveedores
- Generación de algoritmos de alarmas a eventos (sobreincidencias, niveles, etc)
- Historial de movimientos
- Jerarquías entre activos
- Vinculaciones entre activos



## RECAMBIOS Y ALMACENES

- Multialmacén – multilocalización
- Funciones para realizar inventarios y regularizaciones de almacén
- Reserva de materiales
- Administración de ofertas y órdenes de compra
- Conversión de ofertas en pedidos, con aviso al proveedor y posibilidad de acceso por parte del mismo a la aplicación
- Gestión de devoluciones
- Gestión de recepciones pendientes
- Aprovisionamientos completos y parciales
- Solicitudes de pedido
- Cuadro de mando de compras
- Históricos de almacén

## OPERARIOS Y EMPRESAS EXTERNAS

- Gestión de horarios y calendarios de grupos y turnos
- Gestión de herramientas entregadas a operarios, devoluciones y estado de las mismas
- Control de acceso y control de presencia de operarios
- Partes diarios de trabajo



## MOVILIDAD

APP desconectadas y asíncronas para Android y Windows Mobile. El sistema intenta sincronizarse con una frecuencia determinada cuando dispone de cobertura (3G, WiFi, ...)

Los operarios son absolutamente autónomos para realizar todas sus funciones en tablet, PDA y smartphones. Pueden (entre otras funcionalidades):

- Recibir incidencias, correctivos, preventivos y conductivos
- Generar incidencias y correctivos
- Posibilidad de firmar sobre la pantalla del dispositivo
- Posibilidad de Geolocalizar los equipos
- Posibilidad de visualizar la documentación de los equipos y de otras órdenes de trabajo
- Posibilidad de tomar fotos, grabar audio y grabar video en incidencias y órdenes de trabajo de cualquier tipo
- Trabajo con materiales, gestionando almacenes y materiales externos (compras directas)
- Cumplimentación de los check-list
- toma de lecturas
- Tiempos automáticos leyendo los códigos de barra, QR y NFC
- Toma de inventarios de activos y recambios directamente desde el dispositivo móvil
- control de presencia
- Seguimiento de rutas y ubicaciones
- tomas de inventario
- Trabajo con material de almacén y externo al mismo



## BUSINESS INTELLIGENCE

Plataforma completa navegable para la generación de cuadros de mando, KPI, indicadores, reporting, gráficos.

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Función Audit trail con trazabilidad de operaciones por usuario
- Importación / Exportación de datos desde / a Excel
- Integración con ERP estándar (SAP, Baan, Movex, Axapta, Navision, ...)
- Integraciones con ERP propietarios y a medida
- Soporta SQL Server y Oracle
- Integrable con SCADAS
- Multiplataforma (C/S, Web, Android, Windows Mobile, Business Intelligence)

## SOPORTE

- Desde las 8:00 hasta las 03:00 GMT-1
- Soporte ilimitado en tiempo y número de interlocuciones (sólo limitado a interlocutores reconocidos)
- Soporte por teléfono, LogMeIn, Webex, email y WebGimSupport





tcmán  
barcelona sede  
central  
Barcelona Advanced Industry  
Park Calle Marie Curie, 8-14  
08042  
Barcelona s pain

T/+34 932 917 766  
F/+34 932 917 600  
[info@tcmán.co](mailto:info@tcmán.co)  
[m tcmán.com](http://m tcmán.com)

Delegaciones  
en:  
tcmán Madrid  
San Sebastián de los  
Reyes T/+34 932 917 766

tcmán México D.F.  
Paseo de la Reforma No.625 Desp.  
502 Las Lomas 01330  
T/ (52)(55) 52920900

tcmán Perú  
Miguel Cervelli 121 Oficina  
401 La Victoria, Lima  
T/ 51 1 225 9774