



ALQUILER DE MAQUINARIA



CARACTERÍSTICAS

Nexus Alquiler de Maquinaria. Gestión ágil y sencilla de su maquinaria.

Con Nexus Alquiler de Maquinaria gestionará su flota de alquiler, llevando a cabo este proceso de una forma rápida, ágil y sencilla. Desde este módulo se controla el estado de las máquinas, alquiladas o libres, asignación de precio de máquina, seguro, horómetro y demás parámetros configurables definidos para el alquiler.

El alquiler de la máquina se gestiona a través de un contrato, este irá generando los albaranes pertinentes para pasar a la facturación de los mismos, pudiendo pasar a albarán un contrato completo o de forma parcial según el tiempo transcurrido. En muchas ocasiones un contrato se realiza por la duración de una obra que se prolonga en el tiempo, pudiendo facturar los periodos mensuales o que se acuerden con el cliente.

Conectado con Nexus

Este módulo está totalmente conectado con Nexus Software, y en sentido bidireccional, de forma que la gestión de los datos referidos en un contrato se puede llevar a cabo indistintamente desde Nexus o desde Alquiler de Maquinaria sin repetir información.

Cuando el usuario del programa decide cerrar un contrato o facturar al cliente la parte proporcional acordada se genera un albarán de venta en Nexus, en este momento, los pasos a seguir por el albarán serán los generados desde Nexus.

Gestión de obras

Se incorpora al módulo y por tanto a Nexus la gestión de obras de clientes, es muy típico en este sector alquilar máquinas para obras, hay una tabla de obras donde ligar al cliente con su obra quedando esta información registrada en la ficha del cliente.

En el contrato está la información de la obra y cuando este lo pasamos a albarán aparece el código de la obra en el campo referencia de Nexus. Esto nos permite poder lanzar la facturación agrupada por referencia y como resultado obtenerla agrupada por obra, algo que en este sector suelen requerir la mayoría de los clientes.

Funcionalidades operativas más importantes

- Emisión de contratos
- Generación de albaranes de venta desde el contrato
- Visualización/Borrado de albaranes de venta desde el contrato
- Facturación parcial del contrato por fecha
- Gestión de seguro de alquiler, disco de corte, exceso de horas
- Control de stock de maquinaria
- Consulta de estado de maquinaria
- Clasificación de máquinas por familia
- Definición de calendario
- Control de revisiones
- Albaranes de revisión
- Albaranes de revisión



ALQUILER DE MAQUINARIA



Gestión ágil y rápida del alquiler de maquinaria.

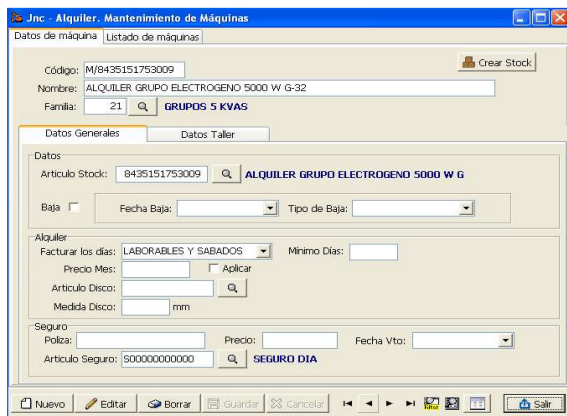
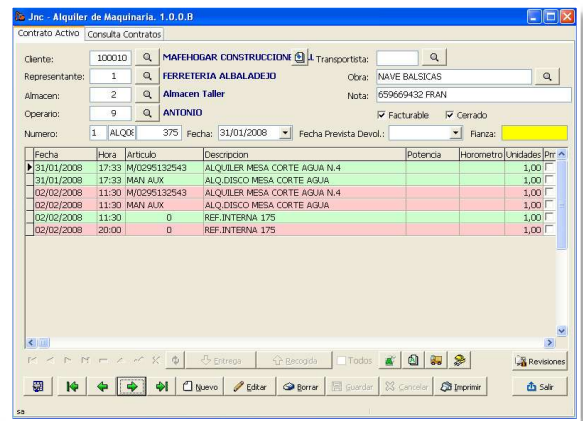
PANTALLAS

Contratos de alquiler

Desde el contrato se puede gestionar todo el alquiler de la máquina, diferenciando entre cabecera y detalle.

En la cabecera se sitúan los datos representativos del cliente, representante, obra y en el detalle las máquinas que se encuentran en el contrato. En este detalle se indica por una parte el momento de la entrega de la máquina al cliente y por otra parte la recogida de la misma por parte del alquilador. Cada una de estas operaciones se distingue por un color para que sea más sencillo localizarlas.

La ventana de consulta permite localizar un contrato a través de la cabecera del mismo o su detalle.



Albaranes de revisión

Esta parte del programa permite gestionar el mantenimiento de las máquinas. Estos albaranes de mantenimiento puede soportarlos la empresa directamente o en caso de que el problema venga provocado por el cliente, negligencia del mismo o que simplemente estos gastos según contrato los debe soportar el cliente, podemos repercutirlos al mismo y en este caso emitirle un albarán de venta, este albarán se genera de forma automática y queda como albarán de venta en Nexus.

Máquinas

En esta pantalla se define la máquina. Los datos generales van referidos al control de stock, detalle de alquiler y el control del seguro de responsabilidad civil asociado a la máquina.

En la pestaña datos de taller se detallan datos técnicos de la máquina, horómetro y revisión de la misma. Desde esta ventana también accedemos la relación de familias.

Las familias permiten agrupar las máquinas de forma que podamos realizar una búsqueda según este criterio, esto permite optimizar la consulta y ver máquinas de un solo tipo.

