



**CURTINET v2**

**Software de Producción  
para Fábricas de Curtidos**



# CURTINET v2

## El software vertical a medida de su sector.

Existen soluciones de software buenas pero muy horizontales, poco adaptadas a un sector específico y muy generalistas, en cambio, las empresas demandan software vertical a medida de su sector.

Curtinet es la **solución** para el sector de los curtidos.

Creado del conocimiento de Curtidores e Informáticos con más de 25 años de experiencia en ambos sectores, Curtinet se ofrece como una solución **única, diferente, específica y exclusiva**.

Curtinet es una herramienta altamente configurable y adaptable a su método de trabajo:

- Acabado
- Ribera-Acabado.
- Maquila.
- Distribuidor de productos químicos.
- Técnico de curtidos.



# CURTINET v2

## Las ventajas prácticas de Curtinet

Curtinet se adapta modularmente a las necesidades del cliente, ofreciendo módulos de producción, gestión, contabilidad, fiscalidad y Business Intelligence.

Las ventajas prácticas que hacen que Curtinet sea una solución sencilla, eficaz y competitiva son las siguientes:

- Un alto grado de personalización, se adapta a sus necesidades.
- La personalización del idioma de la interface según los usuarios.
- La automatización de tareas repetitivas agiliza los procesos.
- Tendrá a su disposición asistentes para las tareas comunes.
- Con total robustez, agilidad y escalabilidad.
- Arquitectura de base de datos diseñada para grandes volúmenes de trabajo (Oracle).
- Posibilidad de trabajar con sedes remotas.
- La implantación es muy rápida.
- La integración entre módulos de producción y contabilidad es automática.
- Integración con módulos de Business Intelligence para la ayuda en la toma de decisiones.



# CURTINET v2

## 10 conceptos clave 10 ventajas decisivas

**Globalidad.** Curtinet responde a las necesidades esenciales para gestionar las relaciones con los clientes y con el sistema de producción de forma óptima. Su empresa implantará los procesos y procedimientos necesarios para planificar, ejecutar y controlar la actividad de producción, comercial y financiera.

**Integración.** Curtinet garantiza la puesta en común de la información, evitando la duplicidad de tareas. Su empresa gana en productividad gracias a la integración y automatización de los procesos internos de los distintos departamentos.

**Flexibilidad.** Curtinet se adapta a las características, prioridades y hábitos de trabajo de su organización. Gracias a su versatilidad, el personal de familiarizará rápidamente con el sistema.

**Escalabilidad.** Curtinet cumple con las exigencias del entorno empresarial. En todo momento puede ampliar, cambiar o modificar funcionalidades y procesos para responder a las nuevas necesidades de su organización, asegurando la rentabilidad de su inversión.

**Apertura.** Curtinet ofrece los últimos avances tecnológicos en materia de comunicación a través de Internet y puestos remotos con Terminal Services de Microsoft. Gracias a su conectividad permite el acceso a la información en tiempo real desde cualquier parte del mundo.

**Compatibilidad.** Curtinet permite obtener la información en formatos para trabajo con herramientas ofimáticas para realizar análisis personalizados y aprovechar al máximo su sistema de información.

**Personalización.** Curtinet facilita la adaptación de los puestos de trabajo en función de las necesidades y preferencias de cada usuario. Cada persona accede a la información que necesita en tiempo real y consolida la imagen de su empresa ofreciendo un servicio óptimo.

**Seguridad.** Curtinet establece reglas y normas de control, evitando la generación de información errónea. Mediante contraseñas asignadas a cada usuario, su empresa limita el acceso a determinadas funcionalidades. Su "Capital de Información" queda protegido contra cualquier indiscreción o manipulación errónea.

**Análisis.** Curtinet dispone de una amplia biblioteca de consultas, listados, estadísticas y tablas para diseñar sus propios cuadros de mando y acceder en tiempo real a la información estratégica de su negocio para una eficaz toma de decisiones.

**Estabilidad.** Curtinet se beneficia de la extensa experiencia de Dorjan y de sus más de 25 años de experiencia en el sector TIC. Desde el primer momento, su organización dispone de soluciones contrastadas y probadas por un amplio colectivo profesional, beneficiándose de una total estabilidad, fiabilidad y seguridad.

# CURTINET v2

## Planificación, Ejecución y Control



### Planificación

- Evalúe diferentes escenarios
- Visualice la producción
- Anticipe situaciones de fallo de producción
- Realice previsiones de materia prima
- Controle los plazos de entrega

### Ejecución

Simplifique tareas

Genere información económica y operativa (stock, evolución de procesos, cumplimiento de Ordenes de Fábrica y pedidos, facturación, ...)

Realice procesos de forma automática controlados por Orden de Fábrica

Asistentes para procesos



### Control

- Disponga de total control y seguridad en lo que hace
- Seguimientos de Pedidos (técnicos y económicos)
- Supervise las Ordenes de Fábrica
- Seguimientos de lotes de proveedores para obtener su rendimiento

# CURTINET v2

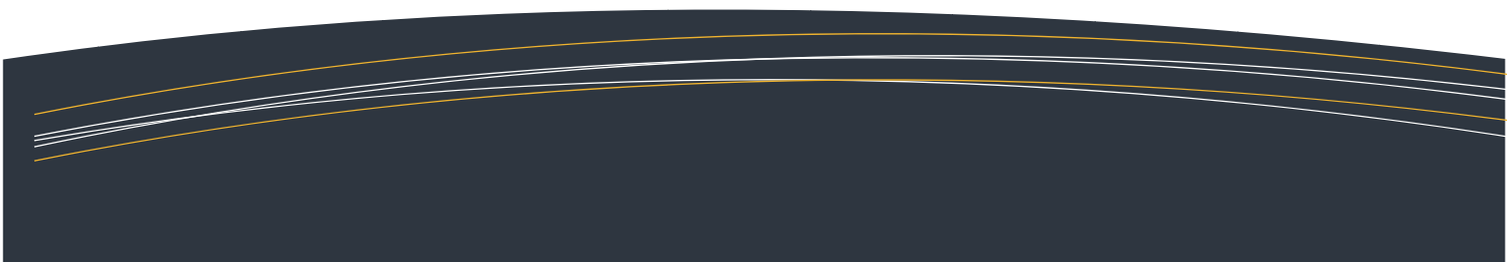
## FABRICACIÓN

Curtinet no es un software ERP adaptado sino un *software específico* del sector.

Todos los datos a introducir en las pantallas, parámetros de configuración, listados y pantallas de usuario están desarrollados con términos específicos del sector.

Curtinet permite controlar procesos de:

- Pelambre
- Curtición
- Recurtición
- Acabado
- Mecánicos



# CURTINET v2

## CUEROS

Completo control de su almacén de cueros en sus diferentes estados.

Las entradas de cueros en el almacén permiten clasificarlos según sus diferentes características:

- Grueso
- Calidad
- Animal
- Capa
- Parte
- Medida
- Estado del cuero

Kilos/Pieza	Piez/Pieza	Piez/Agr.	Merma Piezas %	Merma Kilos %	Merma Piez %	% Des.Mec.
5.000	11.250	1.250				
EUR/Kilos	EUR/Piez	EUR/Pieza				
2.6500	1.1778	13.2500				

El control de stock del cuero se realiza mediante tres magnitudes: **Piez, Piezas y Kilos**.

Curtinet establece una serie de controles sobre los cueros con el fin de identificarlos y clasificarlos para su uso en las diferentes partes del proceso de producción. Entre otros se destacan:

- Control de disponibilidad de lotes o no tras los procesos productivos.
- Identificación de lotes de cueros que han sido cortados.
- Identificación de lotes que han sido medidos para su control a la hora de realizar expediciones.
- Lotes propios y lotes destinados a maquila.

Obtenga listados de almacén de cueros filtrando por uno o varios de los parámetros de clasificación y obtenga resúmenes según sus necesidades.

# CURTINET v2

## PROCESOS

Registre las fórmulas de cada uno de los procesos internos para su posterior uso en cada uno de ellos.

Las fórmulas permitirán trabajar con:

- Productos químicos.
- Mezclas.
- Aguas.
- Maquillas.
- Textos.
- Fijos.

En función de cada tipo de línea, se imputarán costes por pieza, costes por pie producido o costes por kilogramo.

Tras cada formulación, usted podrá saber cual es el coste por kilogramo o el coste por pie antes de aplicarla, con lo que **podrá simular y anticipar los costes de producción**.

Se podrán realizar **procesos de forma manual** o **automáticamente** de forma que permitirán controlar para qué Pedidos de cliente se está trabajando, para qué Orden de Fábrica, con qué Lote de Cueros se debe trabajar y cual es la fórmula a aplicar.

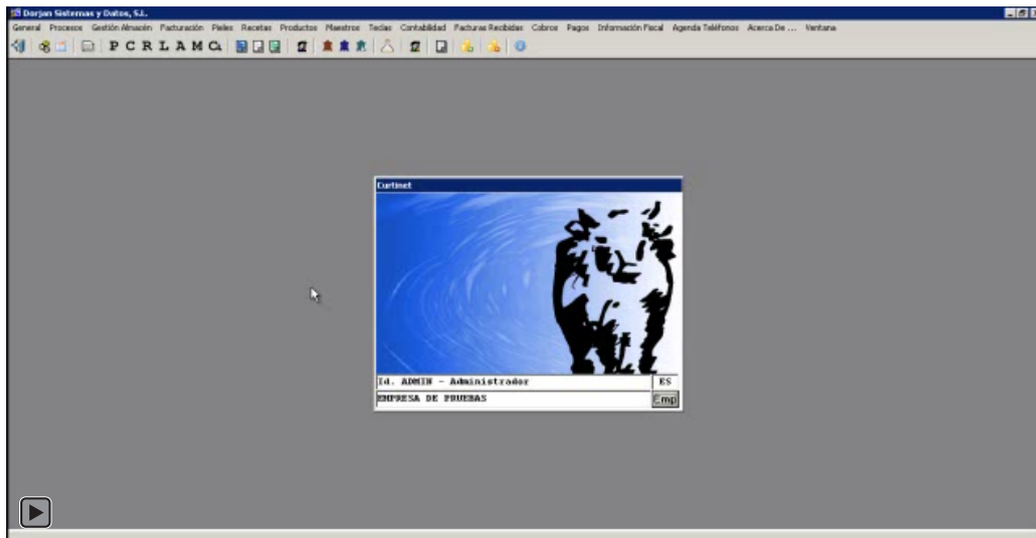
Los procesos se encargarán de cambiar el estado de las pieles (Wet Blue, Crust,...), cambiar los gruesos tras el proceso, realizar la división de las piezas si es necesario, imputarán los costes a cada lote de pieles, gestionarán el stock de pieles y descontarán los productos químicos del almacén.

Determinados procesos mecánicos disponen de asistentes para agilizar su desarrollo. Es el caso del **Asistente de Clasificado** que permite componer nuevos lotes de pieles derivados del proceso de clasificación en calidades, con origen en diferentes lotes de pieles.

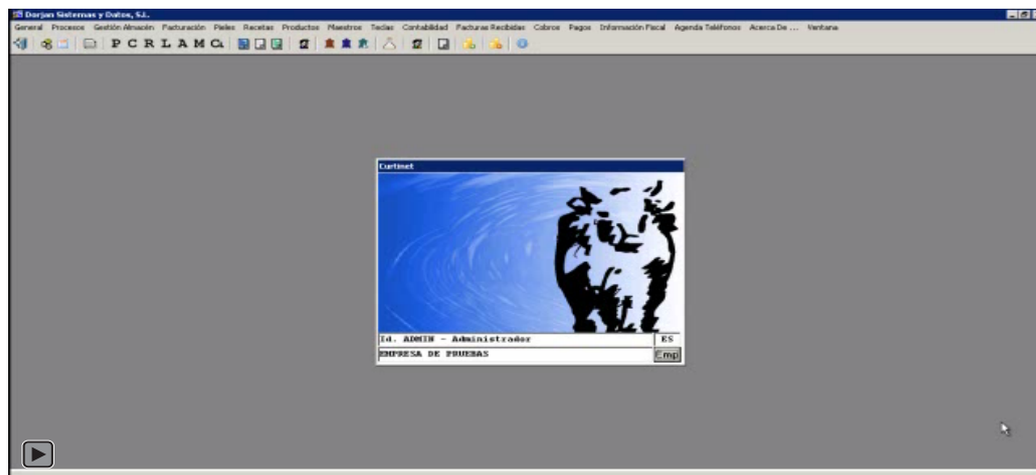
Adicionalmente, podrá integrar las mediciones realizadas en las diferentes máquinas de fábrica con Curtinet mediante los **procesos de medición**, ahorrando tiempo y reduciendo errores.

# CURTINET v2

Compruebe como realizar un proceso mediante asistentes.



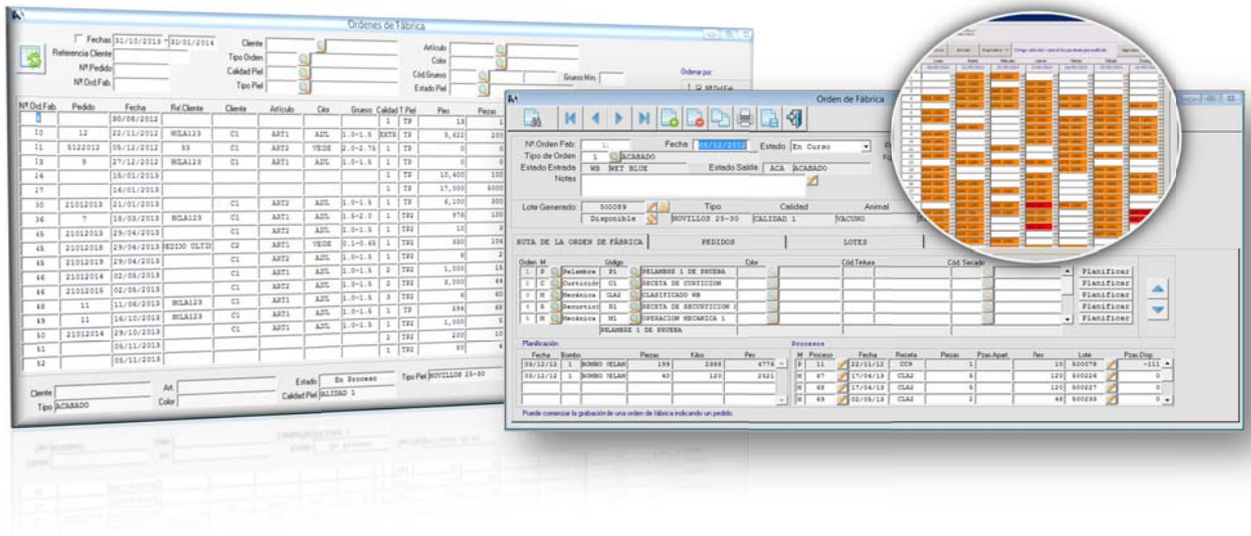
Compruebe como usar el Asistente de Clasificado



# CURTINET v2

## ORDENES DE FÁBRICA

Configure, automatice y anticipe



Con una correcta parametrización del sistema, usted podrá automatizar los procesos de fabricación.

Las fichas de artículos permiten establecer las rutas que las pieles deben seguir en su fábrica, identificando qué procesos se deben realizar y las fórmulas a aplicar en función del grueso y el color final del cliente.

Al registrar un pedido de un cliente, el sistema identificará cuál es la **ruta a seguir** por las pieles en la fábrica, con lo que podrá obtener los **costes de producción antes de definir un precio de venta**.

Las Ordenes de Fábrica generadas a partir de los pedidos de clientes, permitirán la **planificación de los bombos** de cada uno de los procesos. La gestión de dicha planificación se realizará de forma visual a través de un panel de control por semanas y bombos.

# CURTINET v2

## Filtre, ordene y obtenga reportes

Mediante una completa y operativa pantalla podrá buscar órdenes de fábrica por numerosos campos: fechas, cliente, referencia cliente, n° pedido, artículo, color, grueso, calidad, tipo de orden de fábrica,...

The screenshot displays the 'Órdenes de Fábrica' (Factory Orders) application. It features a search and filter interface at the top with fields for 'Fechas', 'Referencia Cliente', 'Cliente', 'Tipo Orden', 'Calidad Piel', 'Tipo Piel', 'Artículo', 'Color', 'Cód. Grueso', 'Estado Piel', and 'Grueso Mín.'. A central data table lists various orders with columns for 'Cliente', 'Artículo', 'Color', 'Grueso', 'Calidad', 'Tipo Piel', 'Pieles', 'Piezas', 'Piezas Sep.', and 'Piezas Exp.'. Two circular callouts highlight specific filter options: one for 'Ordenar por' (Sort by) and another for 'Estado' (Status).

**Ordenar por:**

- N°.Ord.Fab.
- Fecha
- Referencia
- Cód.Cliente
- Cód.Artículo
- Cód.Color
- Cód.Grueso
- Grueso Mín.
- N°.Pedido

**Estado:**

- En Curso
- Cerradas
- No Iniciadas
- Cualquier Estado

**Estado Pedido:**

- Abiertos
- Cerrados
- Ambos

Cliente	Artículo	Color	Grueso	Calidad	T. Piel	Pieles	Piezas	Piezas Sep.	Piezas Exp.
C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	EXTRA	TP	3,621	200		
C1	ART2	VERDE	2.0-2.75	1	TP	6	0		
C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	1	TP	6	0		0
				1	TP	10,400	100		100
				1	TP	17,000	5000		5000
C1	ART2	AZUL	1.0-1.5	1	TP	6,100	300	-1	28 X
C1	ART1	AZUL	1.5-2.0	1	TP2	978	100		273
C1	ART2	AZUL	1.0-1.5	1	TP2	10	3		99
C2	ART1	VERDE	0.1-0.65	1	TP2	330	104		100
C1	ART2	AZUL	1.0-1.5	1	TP2	4	2		3
C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	2	TP2	1,000	15		104
C1	ART2	AZUL	1.0-1.5	2	TP2	3,000	44	4	15
C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	3	TP2	4	60	50	40
49	11	16/10/2013	HOLA123	C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	3	10
50	21012014	29/10/2013	HOLA123	C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	1	50
51		09/11/2013		C1	ART1	AZUL	1.0-1.5	1	68
52		05/11/2013					2	5	68
							1	5	5
							88	10	10
								4	4

Una vez filtrados podrá **ordenarlos por varios criterios** estableciendo el orden de cada uno de ellos.

Finalmente podrá obtener reportes de lo filtrado así como generar informes a través de los **filtros y listados predefinidos**.

# CURTINET v2

De un vistazo **controlará su producción**, conociendo los pies y piezas de cada Orden de Fábrica, las posibles piezas que ha sido separadas por una mala calidad, las unidades que se han expedido y las pendientes de fabricar.

**Identificará** todas las **expediciones** relacionadas con cada Orden de Fábrica, llegando a saber si finalmente se expedieron para el cliente que se fabricaron o para cualquier otro.

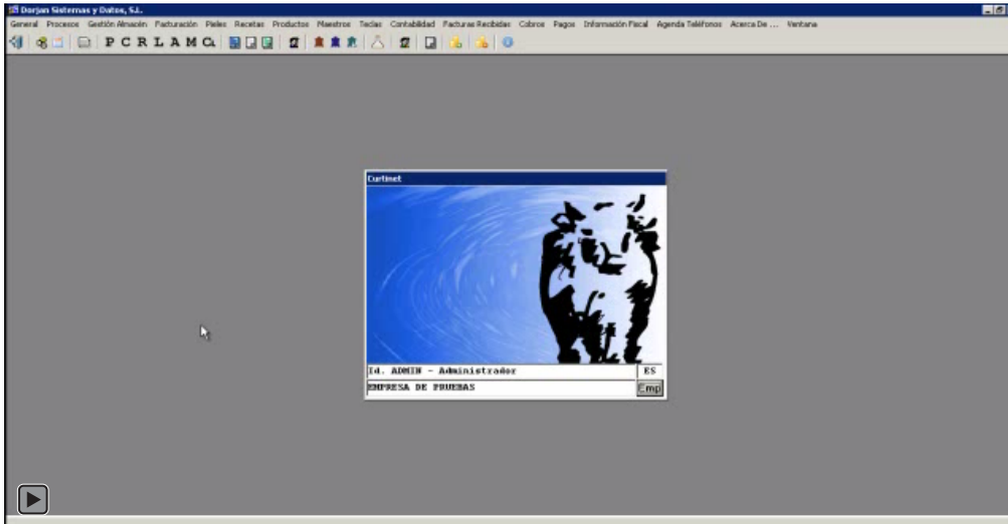
The image displays the CURTINET v2 software interface, which is used for managing production orders and shipping. It consists of several windows:

- Órdenes de Fábrica:** This window shows a list of production orders with columns for N° Ord Fab, Pedido, Fecha, Rel Cliente, Cliente, Artículo, Color, Grueso, Calidad, T. Piel, Pies, Piezas, Pzas Sep, Pzas Exp, and Total. A circular callout highlights a specific row in the table.
- Expediciones:** This window shows a list of shipping orders with columns for N, Fecha, Pedido, Artículo, Color, Calidad, Cuero, Ref Cliente, Pzas, and Pies. It includes a search field for N° Ord Fab and an 'Aceptar' button.
- Detalle de Expedición:** A smaller window showing detailed information for a specific shipping order, including a table with columns for N, Fecha, Pedido, Artículo, Color, Calidad, Cuero, Ref Cliente, Pzas, and Pies.

The interface is designed to provide a comprehensive overview of the production and shipping process, allowing users to track orders from the factory to the customer.

# CURTINET v2

Compruebe como crear una orden de fábrica y como planificar el desarrollo



# **CURTINET v2**

## **ALMACEN DE PRODUCTOS QUIMICOS**

Completo control e integración

**Pedidos a proveedores**

**Entradas en almacén**

**Inventarios**

**Mermas**

**Mezclas**

**Stock real**

**Movimientos de producto**

**Sustitución de productos en formulas**

**Actualización de precios automáticamente**



# CURTINET v2

## INFORMES

Algo peor que no tener información disponible es tener mucha información y no saber qué hacer con ella

**S**eguimiento de Lotes. Sin duda, la información más importante para su empresa. Obtenga toda la información económica y técnica de los lotes de cueros comprados y transformados. Dispondrá de unidades procesadas, coste de los procesos, piezas mezcladas con otros lotes, costes de las piezas expedidas, ... La información será referida a un lote específico de origen (camión de proveedor), a un lote ya procesado y mezclado, a la suma de todos los camiones de un proveedor en un rango de fechas determinado, ... en definitiva, TRAZABILIDAD.

**S**eguimiento de pedidos por Orden de Fábrica. Controle en cada momento donde se encuentran las pieles relacionadas con cada pedido. Podrá planificar los periodos de entrega así como identificar las expediciones realizadas.

**S**eguimiento técnico de pedidos. Incluirán toda la información técnica relacionada con los procesos en los que ha intervenido el pedido.

**S**eguimiento económico de pedidos. Obtendrá costes de proceso asignados al pedido, así como el valor de las expediciones y el balance general de beneficio.

**P**lanificación de Bombos. Genere informes para los responsables de fábrica con la planificación de los bombos clasificados por tipos y capacidades y con la información relativa a los procesos a realizar.

**H**ojas de Ruta. Incluirán toda la información necesaria para que los técnicos realicen los procesos. Se podrá obtener con datos técnicos y económicos.

**H**ojas de Pesada. Curtinet dará a los técnicos las pesadas de cada producto en función de la proporción definida en la receta y la cantidad de kilos o pies del proceso a realizar.

**P**edidos. Obtenga la información relativa a sus pedidos filtrada por multitud de parámetros y agrupada según cliente, tipos de cuero y calidades, pendiente de fabricar, por procesos, ...

**E**xpediciones. Toda la información relativa a datos técnicos y económicos, así como emisión de packing list, etiquetas, hojas de transporte,...



# CURTINET v2

## CONTABILIDAD Y FINANZAS

### Administra eficazmente tu gestión contable y financiera

El área contable y financiera de Curtinet permite, a través de diferentes módulos que la integran, **controlar y gestionar de forma global** todos sus procesos administrativos (desde consultar asientos contables a generar balances de seguimiento, tramitar obligaciones fiscales, realizar análisis de cartera o gestionar inmovilizados).

Gracias a la integración de Curtinet de la gestión contable y financiera, podrá **automatizar tareas repetitivas** que le permitirán incrementar la productividad de su empresa.

La gestión de clientes permitirá trabajar en diferentes monedas para trasladar toda la información a la moneda de su empresa.

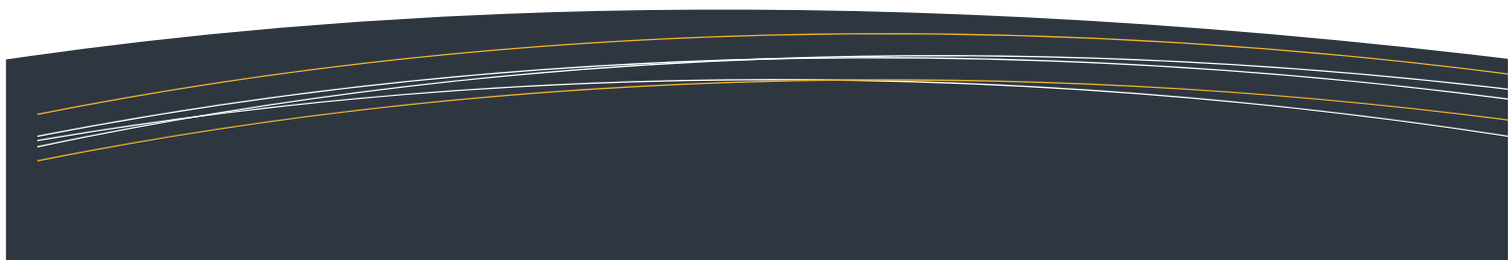
En la ficha del cliente podrá definir los días de pago, los periodos de vacaciones y los importes máximos por efecto para que Curtinet se encargue de realizar las provisiones de cobro, gestionar los vencimientos y realizar los apuntes contables oportunos.

Podrá realizar una **gestión presupuestaria** para un mejor control financiero de su empresa. Usted se encarga de definir el presupuesto y Curtinet de generar los informes y comparativas con las provisiones.

El departamento financiero será el primero en amortizar la inversión que realice al adquirir Curtinet. **Rapidez, seguridad en la información y amplitud en el análisis** del estado financiero de la empresa, serán los grandes beneficios de su negocio.

El 90% de la contabilidad puede provenir de la integración automática del resto de áreas de la empresa (producción, compras, expediciones, ...).

Curtinet permite un mayor control y facilidad de análisis gracias a sus posibilidades de multiejercicio, multiempresa, multiusuario y restricción de accesos y registros.





# CURTINET v2

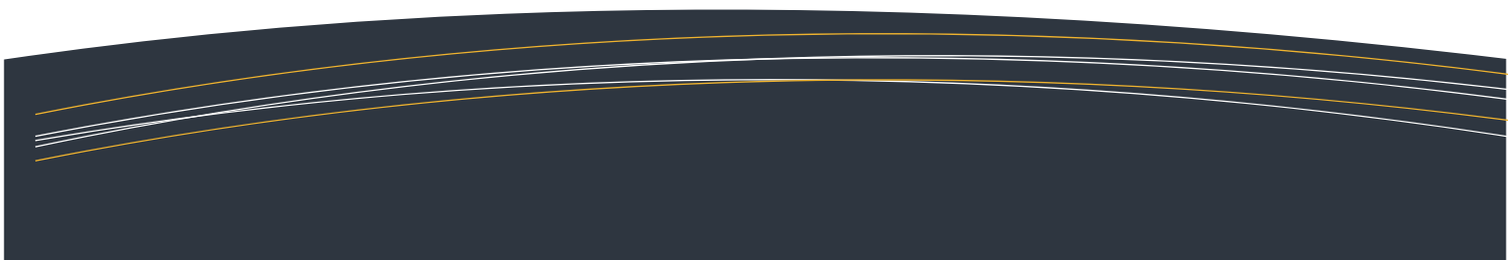
## ANÁLISIS DE NEGOCIO

El módulo de Business Intelligence de Curtinet le facilita la obtención de una visión general y analítica de los indicadores de negocio de su empresa. Es el **complemento clave para la toma de decisiones**. Entre sus principales características están:

- Disponer de una serie de nodos de análisis: el área contable, comercial y producción.
- Permitir crear cualquier combinación por campos.
- Mostrar una vista dinámica de su negocio con actualizaciones inmediatas de información.
- Poder navegar por cualquiera de los análisis y profundizar desde vistas genéricas a vistas muy detalladas, que le permitirán ampliar la información y evaluar mejor lo que ha sucedido en cualquiera de las áreas de su negocio.

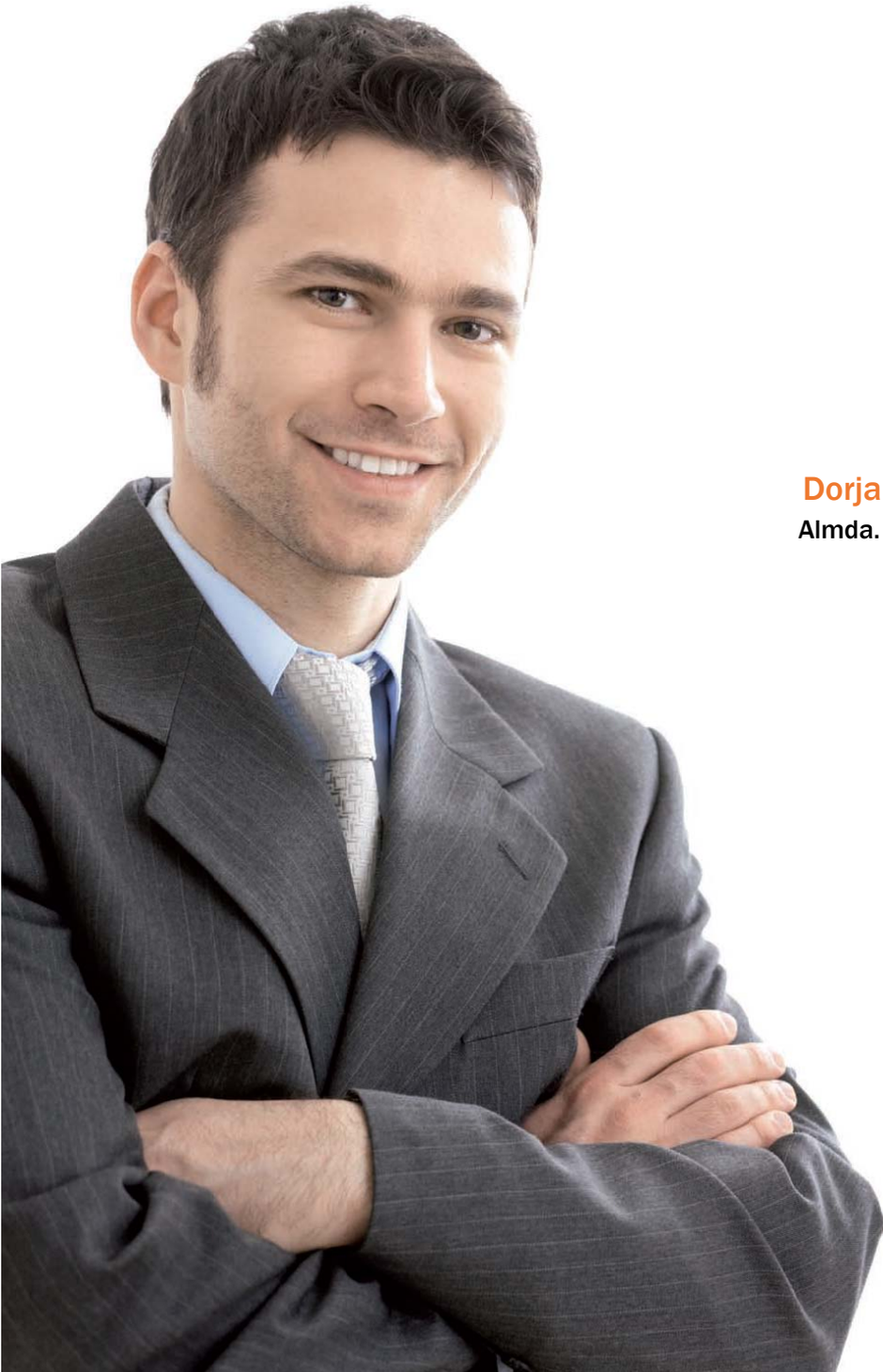
El conjunto de todas estas características facilita una visión general de los indicadores clave del negocio (KPI).

[Acceda y compruébelo usted mismo](#)





# CURTINET v2



**Dorjan Sistemas y Datos S.L.**

Almda. Cervantes 19, Lorca - Murcia

ESPAÑA 

Tlf: (0034) 968 47 21 64

[www.dorjansistemas.com](http://www.dorjansistemas.com)

 @dorjansistemas