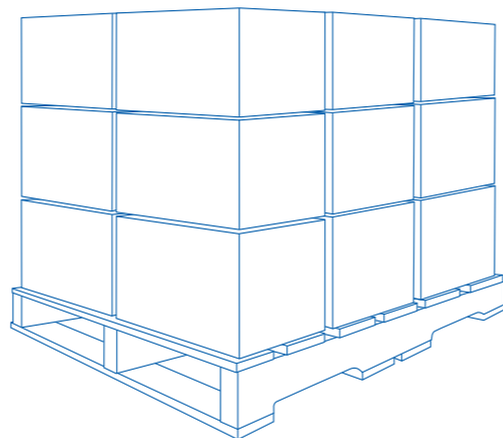
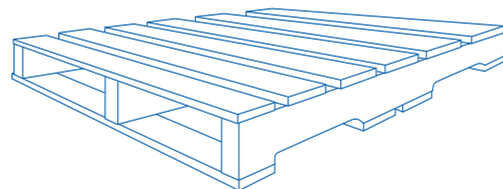
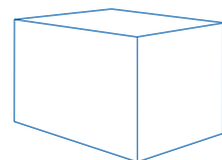


CAPE SYSTEMS



Software de optimización de Paletización,
Envase Embalaje y Carga de Camiones



PALLET LITE

La paletización de manera fácil

Un programa para comenzar a optimizar sus palets y mosaicos de paletización.

Teclee sus dimensiones de caja, elija un tipo de palet y la altura y peso máximo. PALLET LITE le dará una serie de informes de paletización que podrá imprimir, mandar por email como pdf o pegar en otros programas.



1 Introducir datos



2 Correr la solución



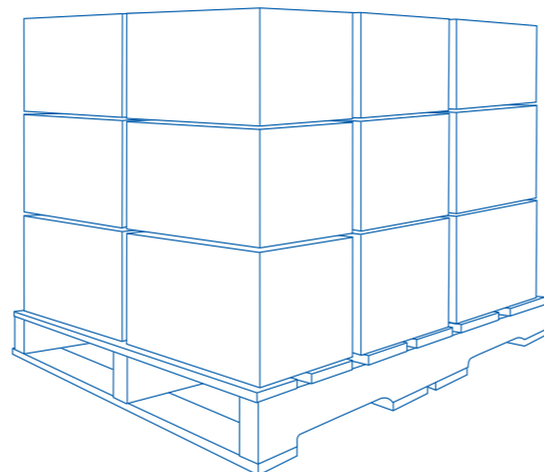
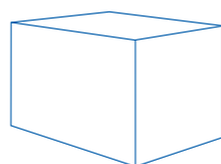
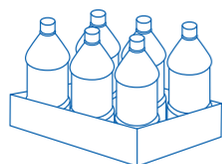
3 Ver la solución

PALLET LITE ha sido diseñado para instalar en un PC y está disponible en Español, Inglés, Francés, Alemán y Polaco. Un Programa que hay que tener si está en un Departamento de Packaging, Ventas o logística.

CARACTERISTICAS DE PALLET LITE:

- Impresión preliminar de los Informes
- Imprimir o mandar por email los informes
- Exportar las soluciones en formato csv o txt
- Exportar el informe en PDF
- Documentación en Pdf y Fichero de Ayuda

Try the free demo version of PALLET LITE at www.capesystems.co.uk



CAPE PACK

Diseño de Paletización y Packaging

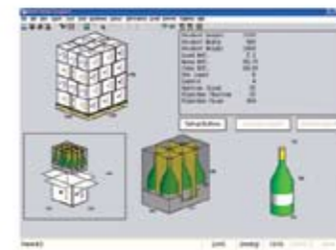
Mejore la eficiencia de sus productos desde el diseño hasta el envío.

Un programa Modular que le permite determinar el mejor tamaño, número de unidades por caja, tamaño de la misma y carga de palet.

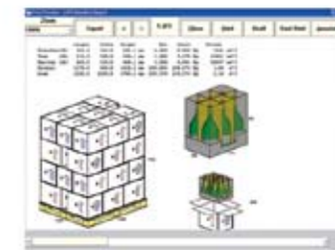
Puede empezar desde una caja o un producto ya existente o utilizar el Programa para determinar el tamaño del Producto.



1 Introducir datos



2 Correr la solución



3 Ver la solución

CAPE PAC se suministra en un CD con un Manual de Usuario, ayuda online y un Plan de Mantenimiento Anual. Se puede instalar en red o en un solo PC.

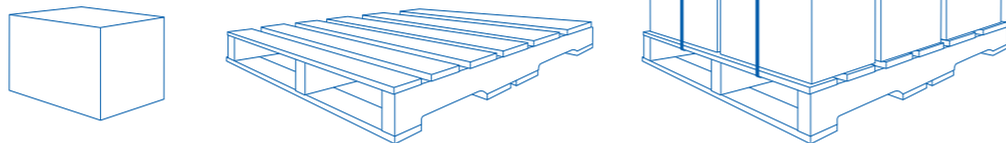
CARACTERISTICAS DEL PROGRAMA:

- Añadir separadores entre capas, esquineras, flejes y editar capas en los palets
- Crear Formas de productos realistas blisters por ejemplo y añadir etiquetas y logos al producto o la caja
- Determinar el grosor del cartón ondulado
- Guardar y Organizar los datos y los resultado en una Base de datos de packaging
- Imprimir y enviar por email las soluciones
- Crear catálogos de productos en las webs y comunicarlo vía Internet
- Exportar información gráfica y numérica a otras aplicaciones incluyendo robots, CAD, SAP, Excel, Word, etc

Módulo 1 Grupo Palet

Crear la mejor solución de paletización de sus tamaños de cajas.

Introduzca los datos de sus cajas, elija un tipo de palet y las restricciones de paletización. El Programa creará una serie de soluciones de mosaicos de paletización. También se puede usar para la optimización de carga de camiones (solo con 1 referencia).

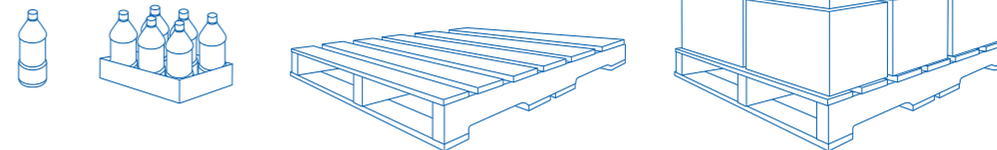


Módulo 2 Disposición

Cree el mejor tamaño de caja, número de unidades por caja y carga de palet para sus productos.

Este programa toma como referencia un envase (botella o estuche, etc) y mira las diferentes formas de ubicarlo en la caja y su número óptimo de unidades por caja (12, 18, 24 etc) o paquetes (seis paquetes, etc) para crear una serie de nuevos tamaños de cajas que luego son paletizados. El objetivo es encontrar una carga más eficiente en cuanto al número total de unidades por palet.

Incluye Módulo 1 Grupo Palet.

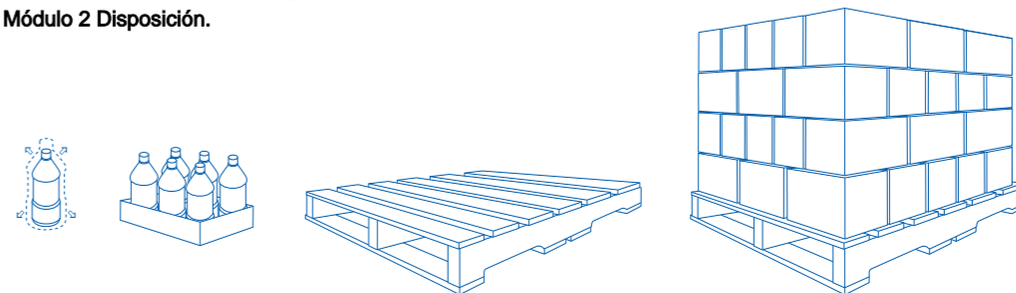


Módulo 3 Grupo Diseño

Crear el tamaño óptimo de envase, tamaño de caja, número de unidades por caja y carga de palet.

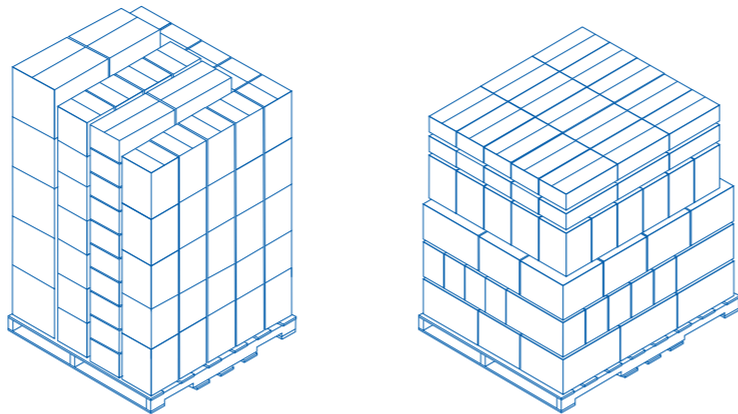
Especifique cuanto se puede modificar su producto en términos de tamaño y el programa creará un nuevo envase/tamaño de caja y paletizado, pero esta vez con un rango de distintos tamaños de producto.

Incluye Módulo 1 Grupo Palet y Módulo 2 Disposición.



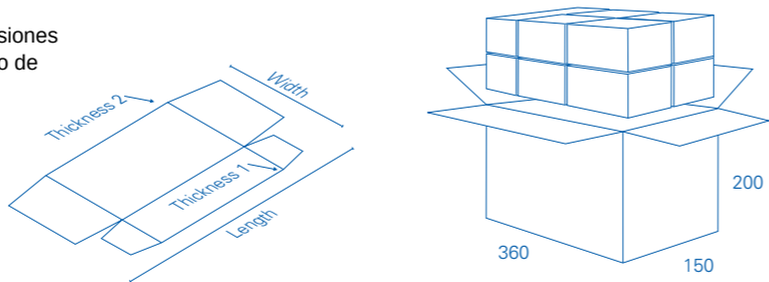
Display pallet

Cree cargas de pallet conteniendo diferentes productos para colocarlos en la tienda.



FCA

Para fabricantes de cartón ondulado. Utilizando las dimensiones de una caja de cartón plegada determine el número óptimo de paquetes de cajas por caja, paquetes por caja y cajas por palet ya sea para una caja de tamaño fijo o variable.

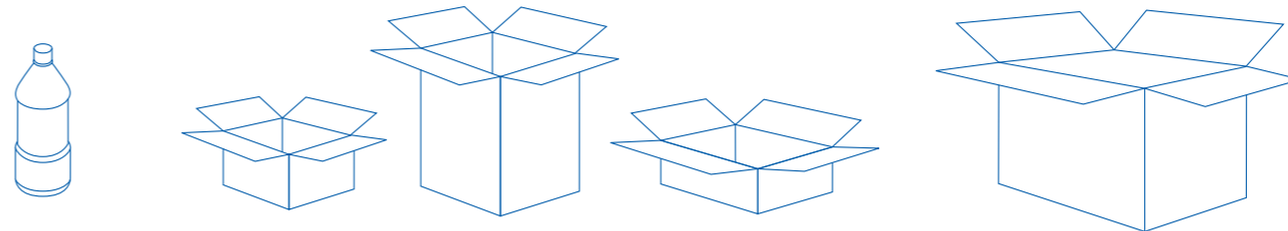


CAPE PACK

Programas accesorios

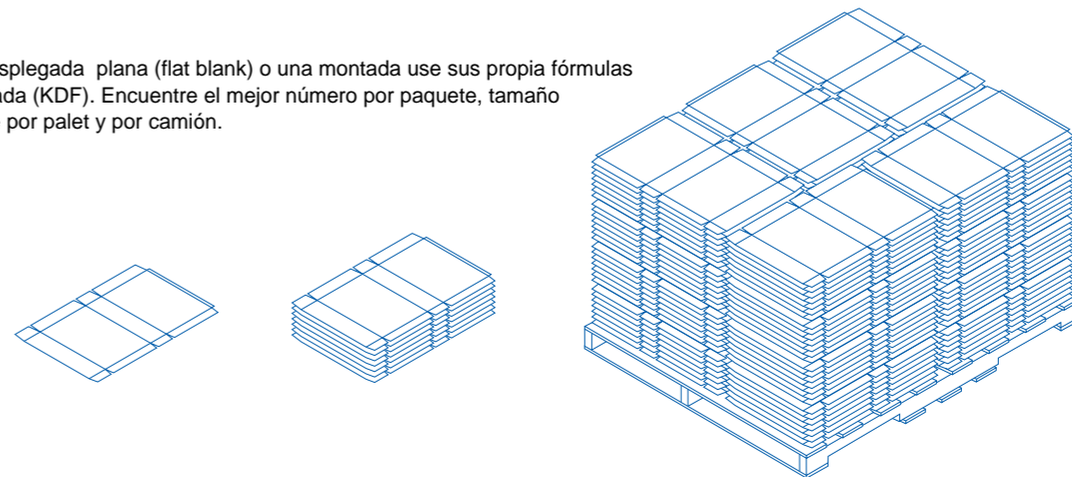
CaseFill (Llenado Optimo de Cajas)

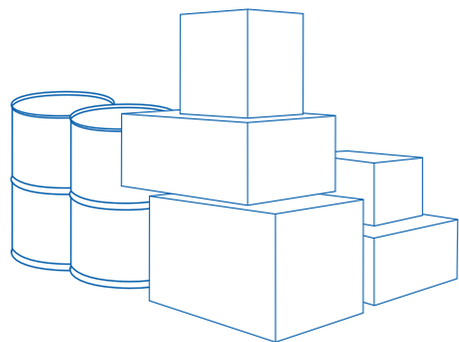
Utilizando una base de datos de tamaños de cajas y bandejas, meter sus productos en el menor número de cajas para reducir costes.



KDF

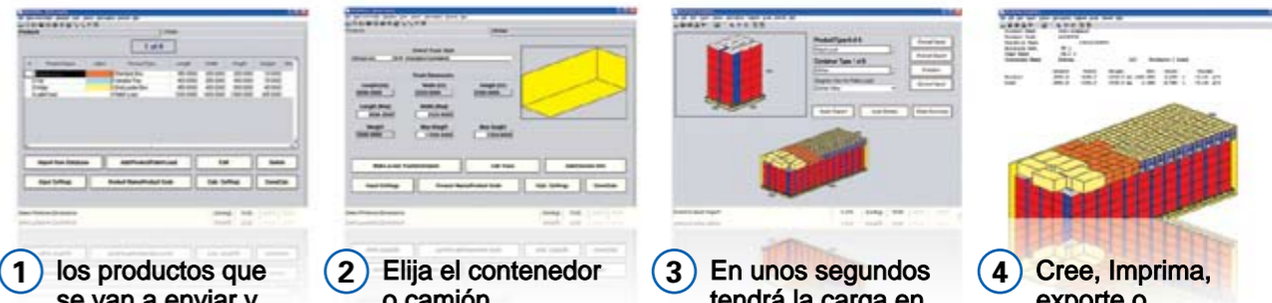
Partiendo de una caja desplegada plana (flat blank) o una montada use sus propia fórmulas para crear una caja plegada (KDF). Encuentre el mejor número por paquete, tamaño tamaño ideal del paquete por palet y por camión.





Un programa fácil de usar para optimizar la carga de Camiones o Contenedores con múltiples productos y palets.

Elija el tipo de contenedor o camión que quiere cargar. Introduzca las dimensiones y cantidades de sus productos y palets cargados. Defina las restricciones de carga con códigos de prioridad, normas de apilado o secuencia de llenado del contenedor. TRUCKFILL calculará como optimizar la carga o puede crear su propia carga utilizando el editor 3D. Una vez que la haya creado puede usar distintos informes para compartir la información.



- 1 los productos que se van a enviar y especifique la cantidad
- 2 Elija el contenedor o camión
- 3 En unos segundos tendrá la carga en la pantalla
- 4 Cree, Imprima, exporte o mande por email el informe

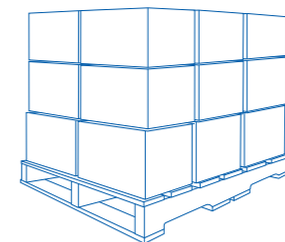
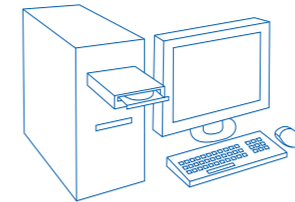
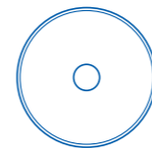
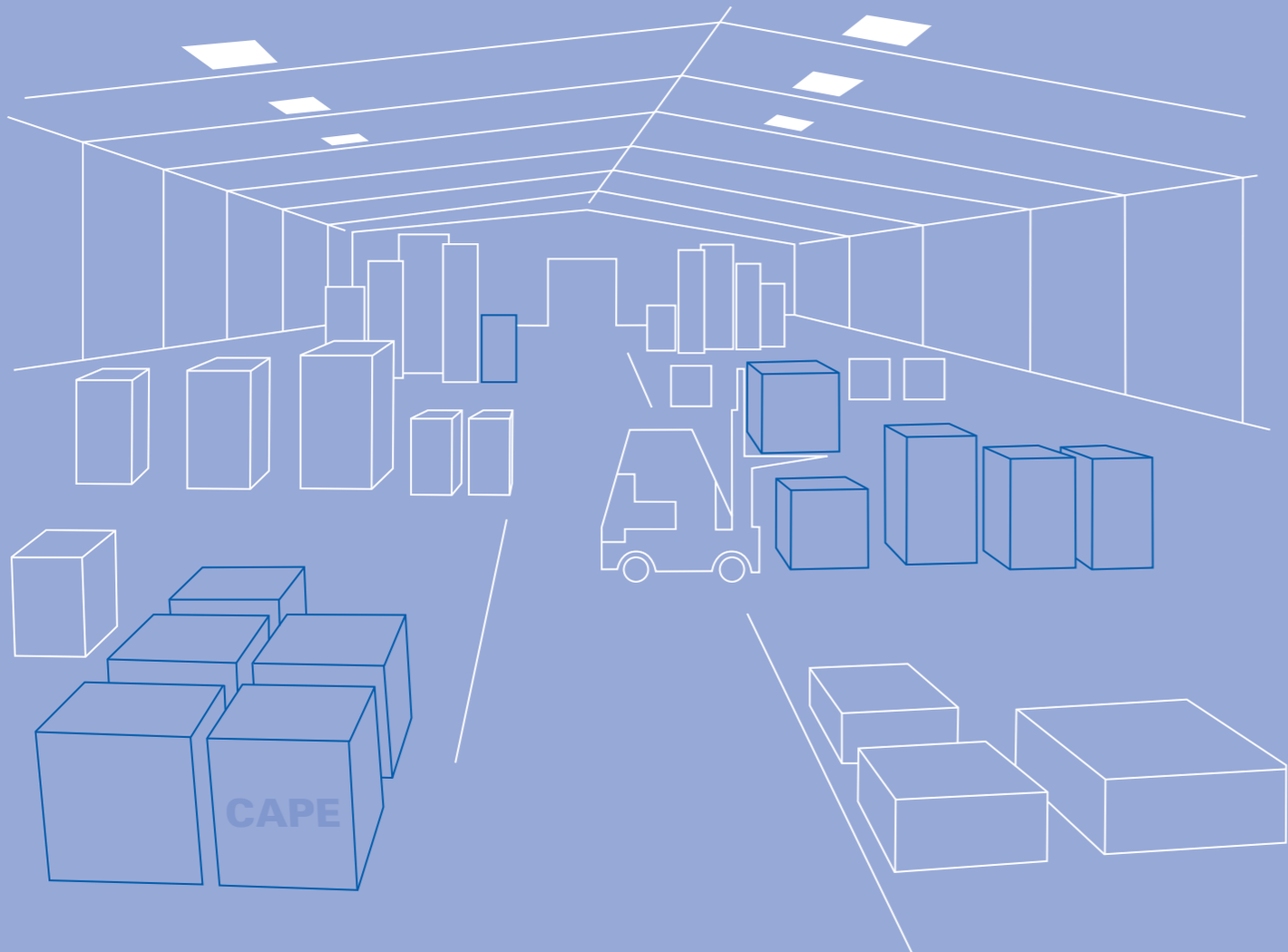
TRUCKFILL se suministra en CD con un Manual de usuario, ayuda online y un Plan de mantenimiento Anual. Se puede instalar en red o monopuestoplan.

CARACTERISTICAS TRUCKFILL:

- Bases de Datos de camiones y contenedores
- Opciones de carga
- Informes de carga con packing list y secuencia de llenado
- Informes para imprimir y mandar por email o salvar como páginas web para verlos por internet
- Salvar datos/gráficos en cualquier aplicación Windows

TRUCKFILL

Programa de optimización Carga de Camiones



Los Programas **CAPE** son fáciles de usar- Ud. Introduce los datos y el programa crea todas las soluciones y d. elije cuál de ellas quiere compartir con sus compañeros de trabajo, proveedores o clientes. Además con el Plan de Mantenimiento de **CAPE PACK** su programa estará continuamente actualizado y así tendrá las últimas novedades del programa.

Nuestro Help Desk le dará soporte técnico cuando lo necesite para poner a punto su programa o para utilizarlo de manera más eficiente. Existen actualizaciones continuas en nuestra web
www.capesystems.co.uk



CAPE Systems

Suite G.03 The Perfume Factory 140 Wales Farm Road London W3 6UG (UK)
+44 (0) 20 8752 8610 sales@capessystemseuro.com www.capesystems.co.uk

© CAPE Systems 2011. All rights reserved.