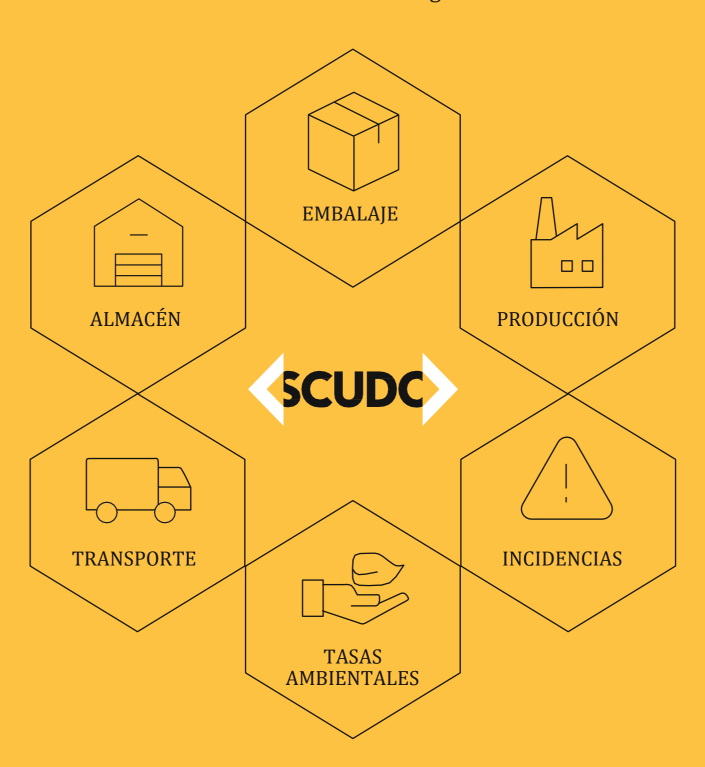
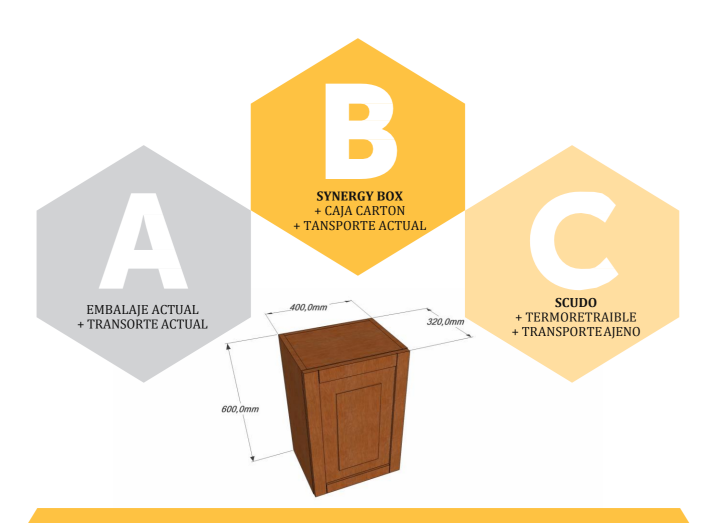
Coste Global del Proceso Logístico

Analizando el coste de cada una de las 6 etapas que intervienen en el Proceso Logístico



Tres opciones de embalaje para un mismo Mueble en su Proceso Logístico



Ejemplo: Mueble 400x600x320 cm

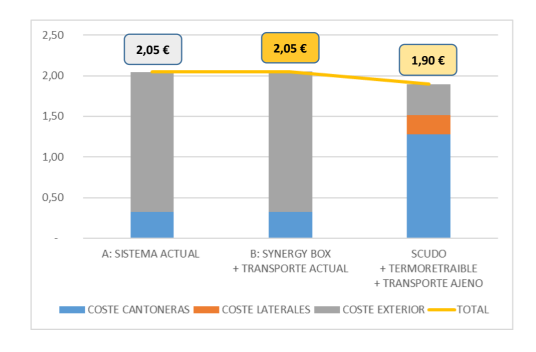
Disponemos de una hoja Excel, **calculando** los **pasos** que llevan **un producto hasta casa del cliente final**. Este documento **es un guion** para que ustedes lo sigan y **pongan sus propios datos**, nosotros sólo facilitamos costes aproximados como **ejemplo** de la **posibilidad** muy **ventajosa económicamente** de un **análisis en profundad**

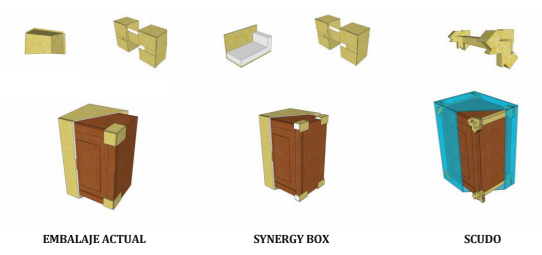




Embalaje

Protege la mercancía frente a cualquier contingencia a lo largo de la cadena de suministro. Es fácil obtener un embalaje resistente que haga este trabajo, pero la **solución ingeniosa** es aquella que lo consigue **minimizando** la cantidad de **material** y **optimizando** el **coste** del embalaje, los **daños**, el **volumen** de **transporte** y la **productividad**

















PRODUCCIÓN



TRANSPORTE



INCIDENCIAS

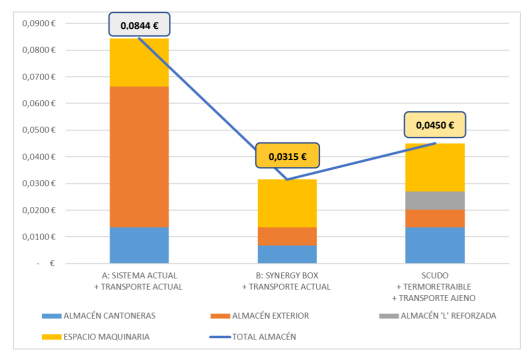


TASAS AMBIENTALES



Almacén

SCUDO ofrece a sus clientes la posibilidad de **ahorrar espacio** en la **recepción** de **materiales y** en el **almacén** de **productos acabados**, **reduciendo volumen** interior y apilado



En un pallet SCUDO tenemos cerca de **16.000 cantoneras** y más de **30.000** protecciones **laterales**, el volumen de almacén se reduce.

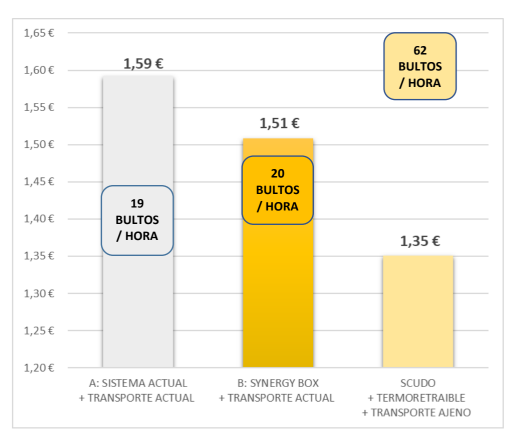






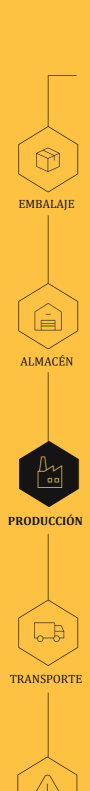
Producción

Gracias a nuestra solución de embalaje, reducimos el tiempo de manipulación i la cantidad de personal dedicado a ello.



El sistema **SCUDO** se presenta más **veloz** en su colocación. Calculando en función de los tiempos de manipulación estándar y el número de piezas a manipular.





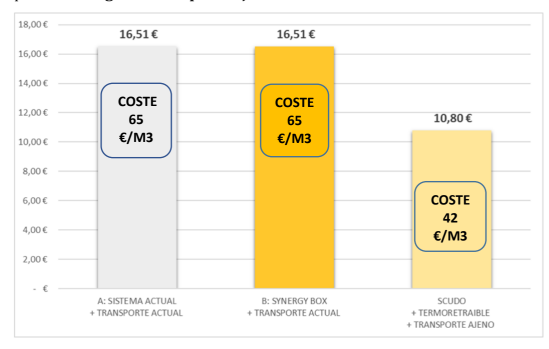
INCIDENCIAS





Transporte

Optimizando el **diseño** del **embalaje** para la cadena de suministro, **SCUDO reduce** los **costes** de **transporte**. El cliente puede incluir más productos en cada envío, contenedor o camión, ahorrando dinero en el transporte. **O** pudiendo **elegir** un **transporte ajeno sin** temor a las **incidencias**



El **sector logístico** se ha **abierto** en un abanico de **posibilidades**. Ya que está **ofreciendo** mucho más **servicio** y **volumen** debido, entre otras cosas, al **efecto** del **e-commerce**



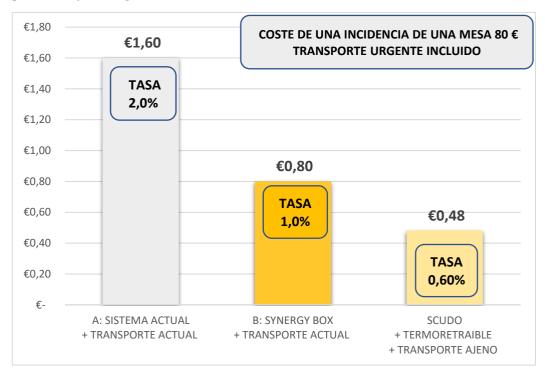






Incidencias

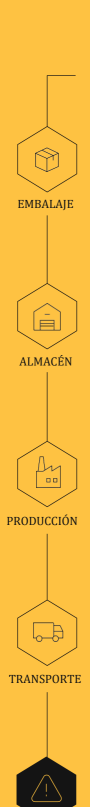
Los test de fuerza realizados concluyen que **SCUDO** minimiza los daños en el producto y consigue reducir drásticamente las reclamaciones.



Las **incidencias** se calculan en función del **coste** del **producto** y del **sobrecoste** de **producción**, **embalaje** y del **envío urgente**. Disponiendo de un Excel que determina todos los costes.







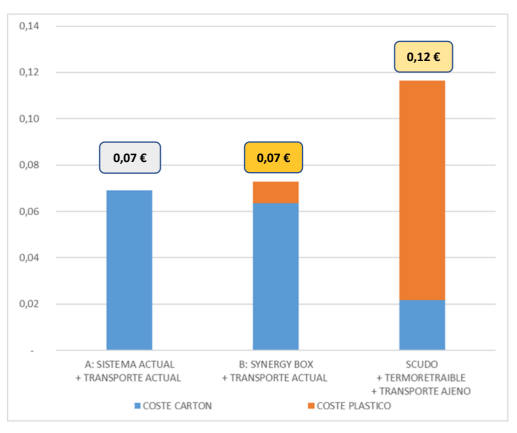
INCIDENCIAS



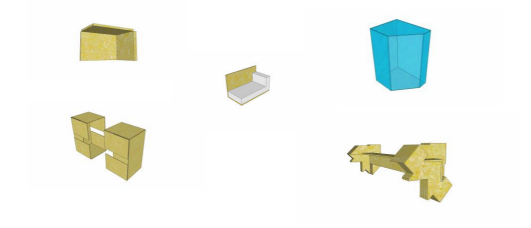


Tasas ambientales

La **elección** de un **material** de embalaje **afectará** a la **gestión** de **residuos** y a sus **costes** de **eliminación**, **incluyéndose** en el **coste total** de la solución de **embalaje**. Además de **reducir** el **impacto medioambiental** y la eliminación de residuos.



El **cartón** se paga a 0.07 euros /kg y el **plástico** a 0.47 euros /kg, en este caso el exceso de peso de cartón de la solución actual necesita una tasa ambiental más elevada.







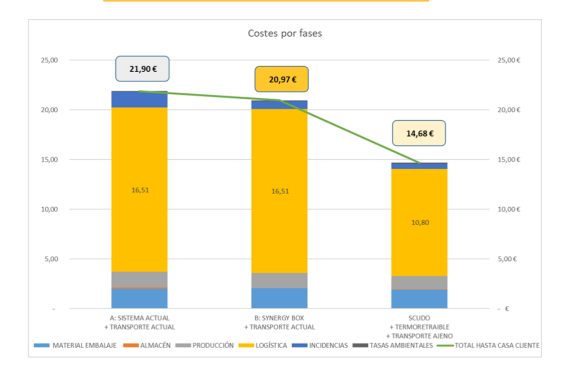
TASAS AMBIENTALES

Coste Global del proceso logístico

Analizando los costes globales de las diferentes fases del proceso logístico concluimos que la opción SCUDO es la que obtiene un mayor ahorro global

MAYOR AHORRO TOTAL

EN EL GLOBAL DEL PROCESO LOGÍSTICO



COSTE ANUAL PROCESO LOGÍSTICO 10.000 MUEBLES

