

Memoria Abansis Packaging

© 2020 Basauri

1. DESCRIPCION DE LA EMPRESA.
2. TECNOLOGIA & PROCESO PRODUCTIVO.
3. MERCADO OBJETIVO.
4. COMERCIALIZACION.
5. I+D+i EN NUEVAS APLICACIONES Y MATERIALES
6. CERTIFICACIONES & ACREDITACIONES

Empresa perteneciente a:



1. DESCRIPCION DE LA EMPRESA

ABANSIS PACKAGING , nace con el objetivo prioritario de aportar soluciones diversas a los problemas planteados en las empresas al objeto de optimizar los costes de embalaje y logística.

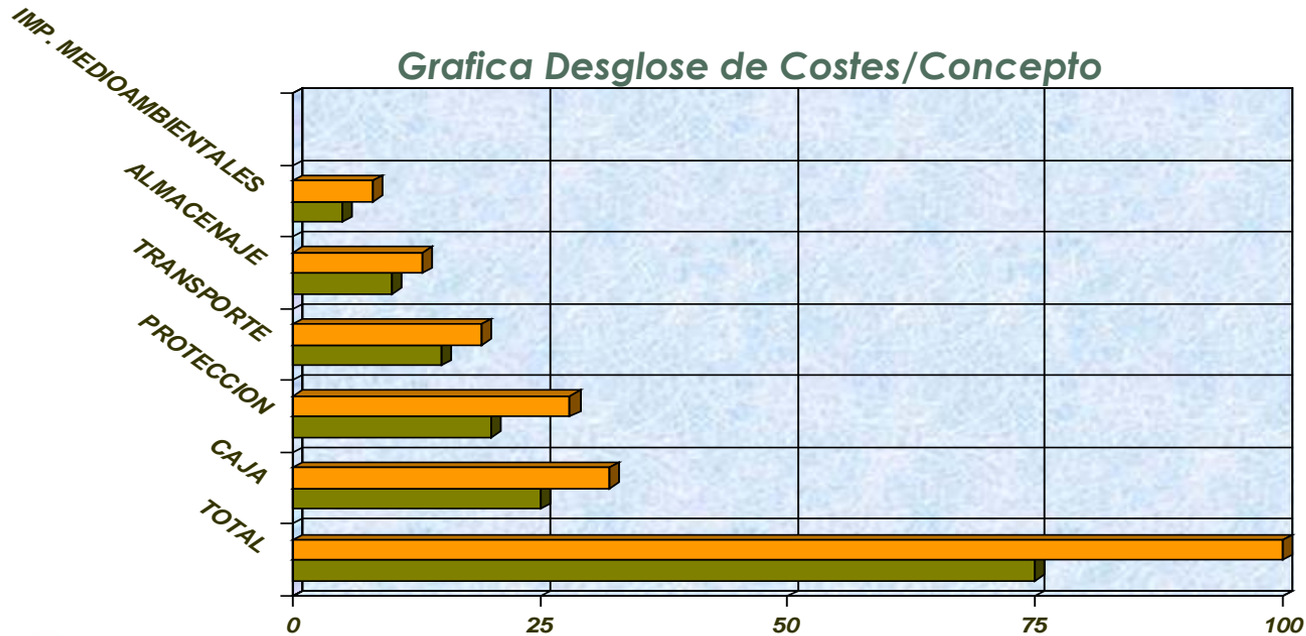
De esta inquietud surgió la idea de prestar un servicio de **INVESTIGACION, DESARROLLO Y FABRICACION**, de soluciones técnicas para la protección y transporte de sus productos.

Para minimizar el coste total del cliente, **ABANSIS PACKAGING** realizará un análisis de:

- Los requerimientos necesarios para la protección del producto
- Manipulación
- Almacenamiento
- Transporte
- Impacto medioambiental

Basándonos en dicho análisis se diseña una solución óptima que cumpla los objetivos anteriormente planteados

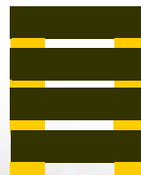
El **Concepto Embalaje**, incluye, además de la optimización del volumen de los equipos terminados, la igualdad o mejora de la protección actual, el almacenaje, la protección interior, su manipulación, etc..



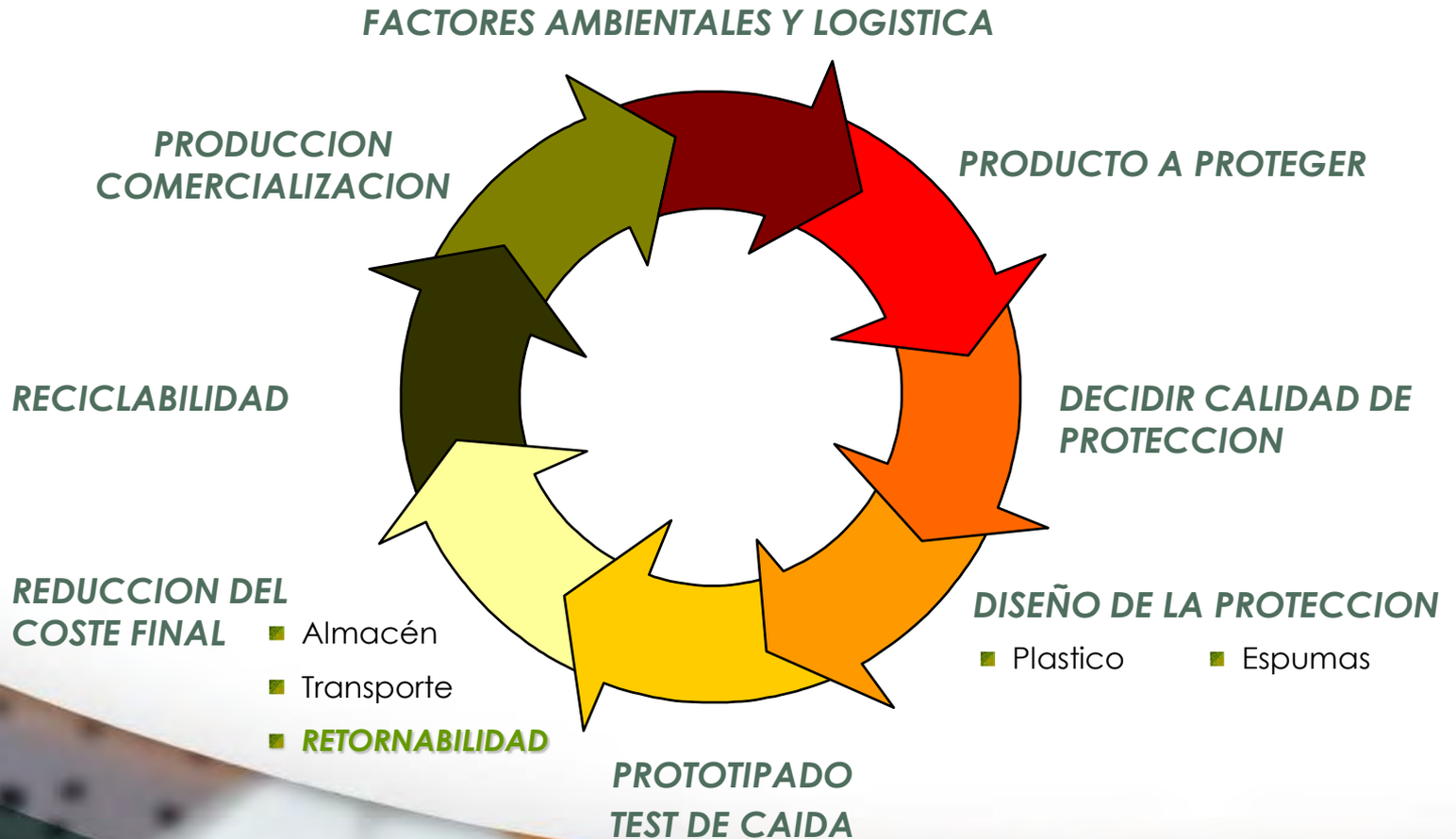
Costes Tradicionales



Costes Optimizados



La optimización del embalaje desarrollada por **ABANSIS PACKAGING** es un servicio que abarca más allá de la manera en que las empresas “envuelven” sus productos.



2. TECNOLOGIA & PROCESO PRODUCTIVO

La metodología utilizada por **ABANSIS PACKAGING**, para dar soporte a sus clientes, está basada en el desarrollo de las siguientes fases:



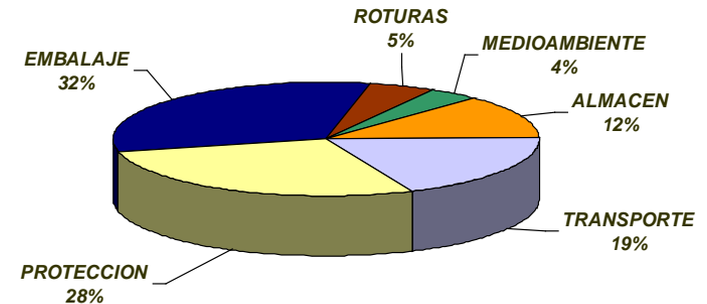
1. ANALISIS DEL MODELO ACTUAL

Se trata de recopilar junto a los responsables de la empresa la siguiente información

- Producto a proteger.
- Tipo y tamaño de envase.
- Tipo y tamaño de embalaje.
- Protección interior.
- Manipulación.
- Unidades de distribución.
- Almacenaje.
- Logística.
- Roturas.
- Posibilidades de retorno.

2. ESTUDIO TECNICO, ECONOMICO & ORGANIZATIVO

Evaluaremos las áreas **técnicas, económicas y organizativas** del sistema actual utilizado por la empresa



AMORTIZACIONES		
Nº ENVIO	UD/ Envio	PVP/ Ud
1	700	8,50 €
2	1.400	4,25 €
3	2.100	2,83 €
4	2.800	2,12 €
5	3.500	1,70 €
6	4.200	1,42 €
7	4.900	1,21 €
8	5.600	1,06 €
9	6.300	0,94 €
10	7.000	0,85 €

3. DISEÑO Y DESARROLLO DE SOLUCIONES

El material principal sobre el cual **ABANSIS PACKAGING** desarrollara las distintas soluciones en su área de embalaje es el **polipropileno extrusionado** de doble pared que ofrece las siguientes ventajas:

- Cumplimiento normas sobre contacto con alimentos.
- Resistente a la mayoría de agentes químicos.
- Resistente al agua y humedad.
- Fuerte y duradero.
- Se puede imprimir.
- Reciclaje ilimitado.
- No se agrieta.
- Económico.
- Flexible.
- Ligero.
- Ecológico.



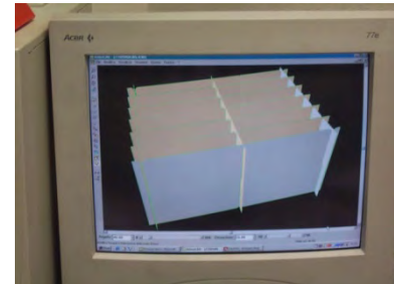
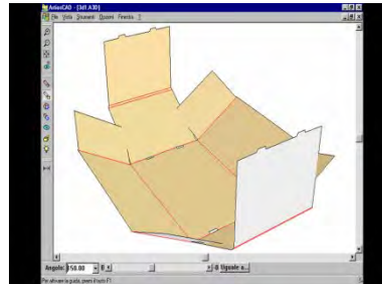
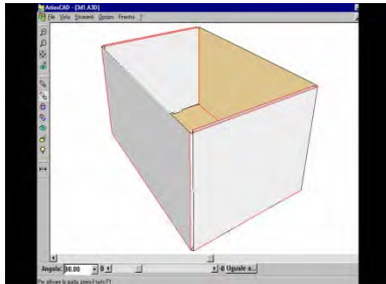
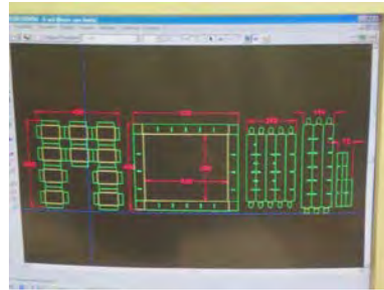
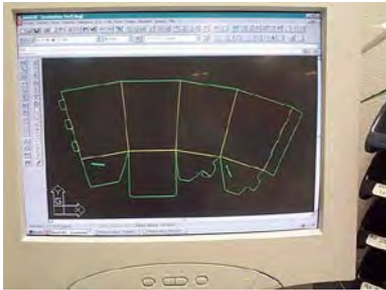
Peso Gr/ m2	Espesor mm									
	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	8,00	10,00
280	X									
330	X	X								
400	X	X								
450	X	X								
500		X	X							
600			X Y							
750			X Y	X Y						
800				X Y						
850				X Y	X Y					
1000					X Y	X Y				
1250					X Y	X Y	X Y	X Y		
1500							X Y	X Y		
1800									Z	Z
2000									Z	Z



DISTANCIA ENTRE CANAL X 3,6 mm Y 6 mm Z 7-8 mm
 DISPONIBILIDAD DE SUMINISTRO EN TODOS LOS COLORES DEL MUESTRARIO PARA CUALQUIER GRAMAJE

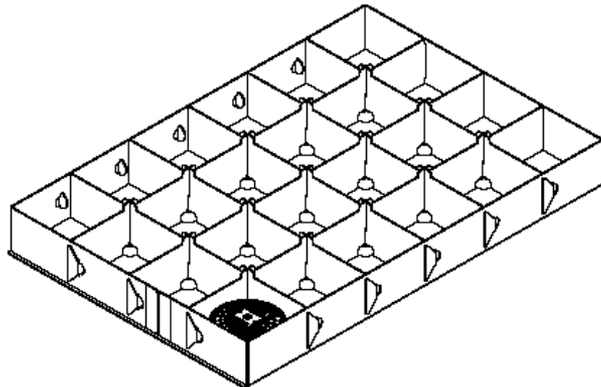
Para el diseño de las distintas soluciones, contamos con SOFTWARE específico como:

- CATIA
- ARTIOS



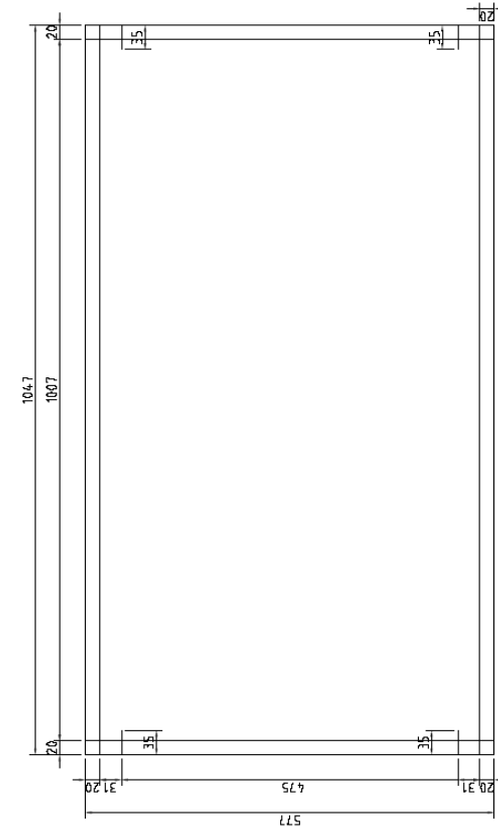
REJILLAS

- Troquelada.
- Montada.
- Montada y Soldada.

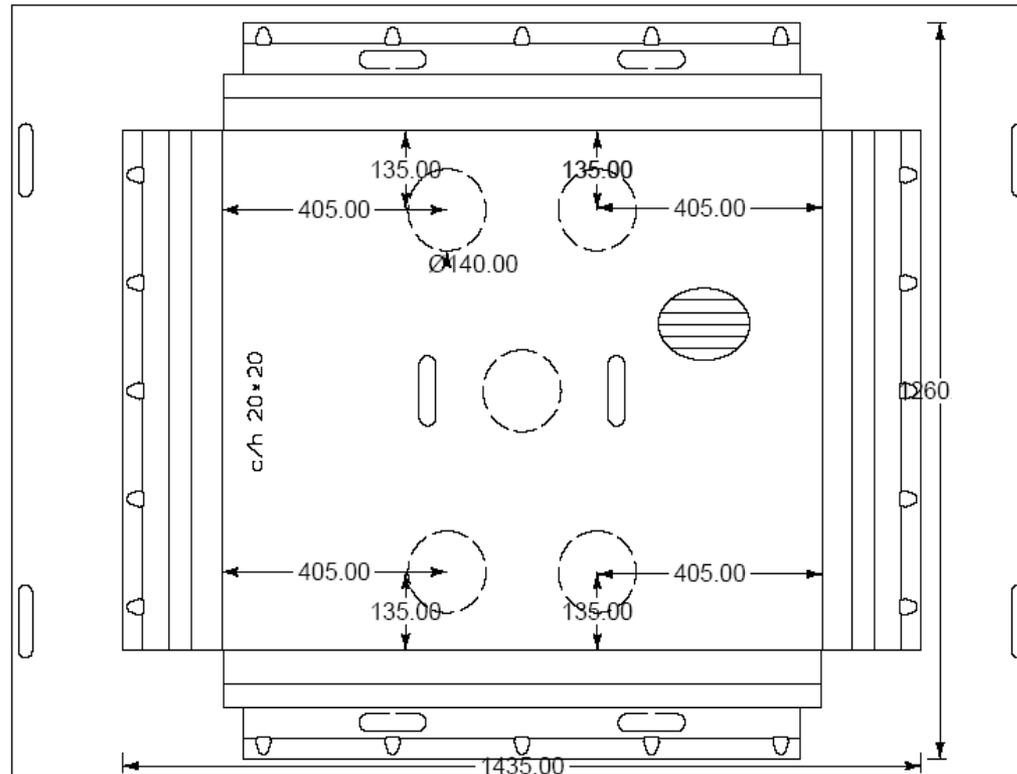


PIEZAS TECNICAS

- Fondos.
- Encimeras.



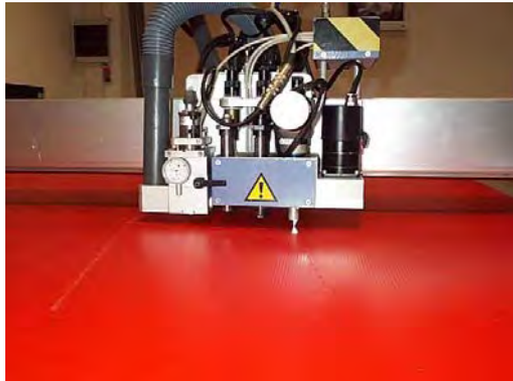
ACONDICIONAMIENTOS



4. PROTOTIPADO

Para el prototipado de soluciones en **polipropileno extrusionado** de doble pared **ABANSIS PACKAGING**, cuenta con un plotter de corte, así como pistolas para soldadura en termoplásticos por ultrasonido

PLOTTER



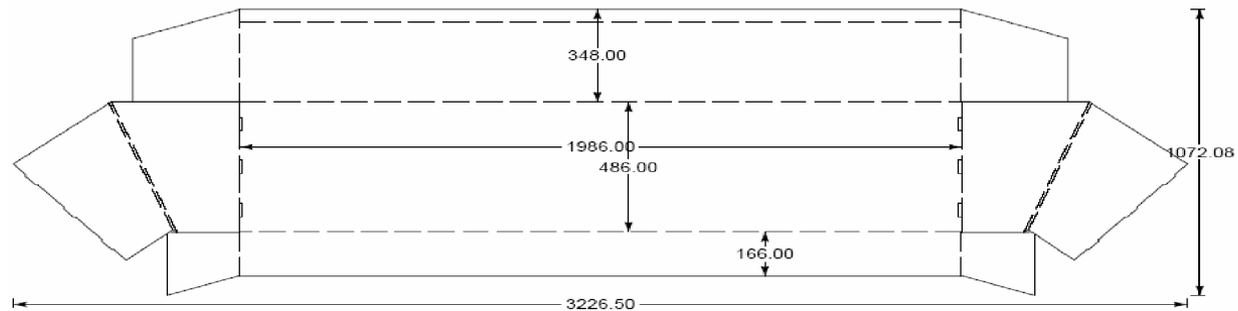
PISTOLA DE ULTRASONIDO



ABANSIS PACKAGING, al objeto de obtener la homologación como proveedor en clientes objetivo ha desarrollado los siguientes prototipos:

Caja para posicionar piezas en el SAT de **Irizar** en Olaberria, con las siguiente especificaciones

REF.	Descripcion	Dimensiones	Gr	Espesor	Color
	CAJA AUTOMONTABLE CON SEPARADOR	2930 * 1030	800	3,50 mm	Gris





3. MERCADO OBJETIVO

El mercado objetivo, al que van dirigido los productos y servicios de **ABANSIS PACKAGING**, son:

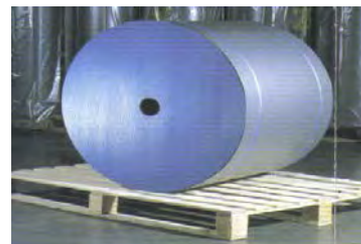
- Agricultura.
- Alimentación.
- Automoción.
- Bebidas.
- Electrónica.
- Electrodomésticos.
- Farmacéutico.
- Merchandising.
- Metalúrgico.
- Textil.



La gama de productos está configurada en base a los procesos que intervienen para su elaboración:

- **GRAN CONSUMO:** No requiere proceso.
- **TECNICA:** Requiere diseño y troquelado.
- **MANIPULADO:** Requiere diseño, troquelado, soldado y serigrafiado.

PRODUCTOS A FABRICAR			
GAMAS	GRAN CONSUMO	TECNICA	MANIPULADO
LINEAS	Rollos	Pieza Tecnica Electrodomestico	Cajas
	Planchas	Pieza Tecnica Automocion	Rejillas
	Separadores	Pieza Tecnica Otros Sectors	Bandejas
			Otros acondicionamientos



Algunos de los clientes que nos han solicitado participación y oferta para proyectos de embalaje son:



Para aplicaciones tales como:

1. Cajas.
2. Acondicionamientos.
3. Piezas Técnicas.
4. Planchas.

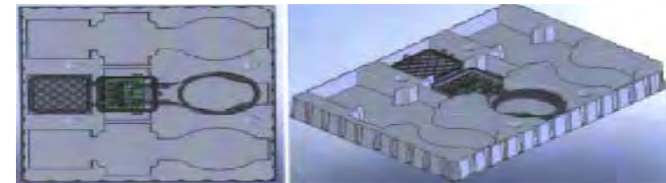
5. I+D+i EN NUEVAS APLICACIONES Y MATERIALES

ABANSIS PACKAGING al objeto de continuar con el lanzamiento de nuevas soluciones en su división de embalaje, acomete proyectos de investigación y desarrollo de aplicaciones en materiales alternativos y/o complementarios como son:

■ **ESPUMAS TECNICAS**



■ **TERMOCONFORMADOS**



6. CERTIFICACIONES & ACREDITACIONES

ABANSIS PACKAGING cuenta con las siguientes certificaciones:



UNE-EN-ISO 9001: 2008



UNE-EN-ISO 14001: 2004



OHSAS 18001: 2007

ABANSIS PACKAGING cuenta con la acreditación como **proyecto empresarial de carácter innovador industrial** apoyado por los siguientes organismos



Además cuenta con la calificación por parte del **Ministerio de Trabajo** a través del **INEM**, de **empresa I+E** (Innovación más empleo) como empresa innovadora con compromiso de generación de empleo.



Avda. Cervantes, 51 Edificio 10- 4º Planta- Oficina 10 48970 Basauri (BIZKAIA)
Tel. 946562960 902540512 Fax. 946562961 www.abansispackaging.com
C.I.F. B-95565297