

## HUTSEKO POLTSA BOLSA DE VACÍO

Ingurumen-jasangarritasunari dagokionez gaur egun merkatuko beharrekin bat datozen filmen belaunaldi berria. Barrera altuko babesdun poltsak eta filmak (EVOH) elikagaientzat, birziklagarriak eta pisu txikiagokoak.

**Nueva generación de films alineados con las actuales necesidades en sostenibilidad ambiental del mercado. Bolsas y films para alimentación con protección de alta barrera (EVOH), reciclables y con peso reducido.**

### AITORTZAK RECONOCIMIENTOS



### ENPRESA LA EMPRESA



www.merkapack.com

### INGURUMEN-HOBETUNTZAK MEJORAS AMBIENTALES

%85etik gorako birziklagarritasunaren ziurtagiria.

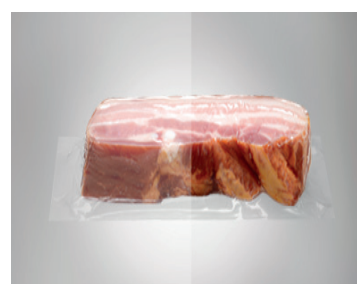
Birziklatze kimikoa ahalbidetzen du, berriro film berrien ekoizpenean sartuz.

Film tradizionalak baino pisu txikiagoa (%5eko murrizketa), eta, beraz, hondakin gutxiago.

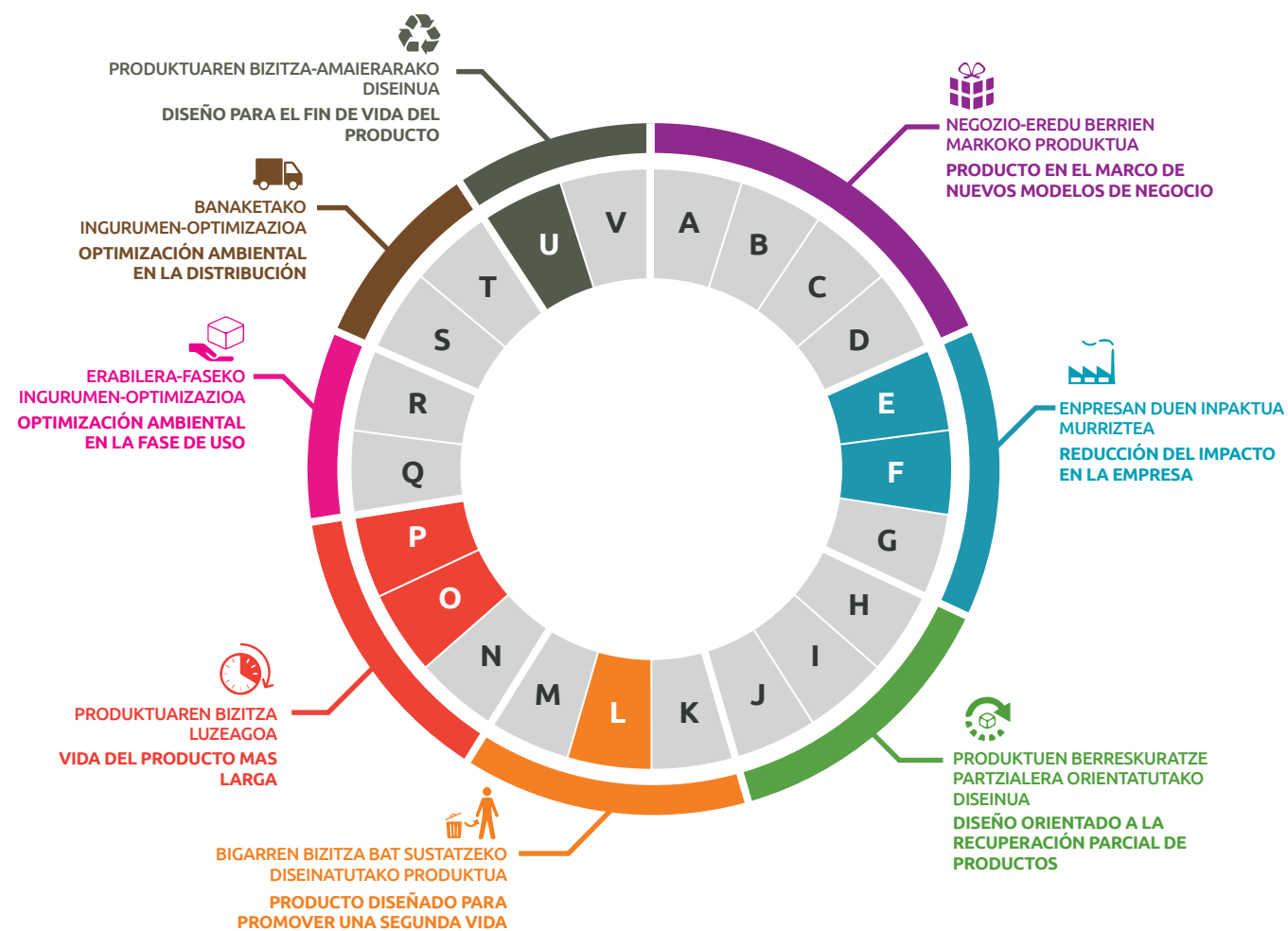
**Certificado de reciclabilidad mayor al 85%.**

**Permite el reciclado químico volviendo a introducirlo en la producción de nuevos films.**

**Menor peso que los films tradicionales (reducción del 5%) y por lo tanto menor desecho.**



## APLIKATUTAKO HOBETUNTZA-ESTRATEGIAK ESTRATEGIAS DE MEJORA APLICADAS



PRODUKTUAREN BIZITZA-AMAIERARAKO DISEINUA  
DISEÑO PARA EL FIN DE VIDA DEL PRODUCTO

BANAKETAKO INGURUMEN-OPTIMIZAZIOA  
OPTIMIZACIÓN AMBIENTAL EN LA DISTRIBUCIÓN

ERABILERA-FASEKO INGURUMEN-OPTIMIZAZIOA  
OPTIMIZACIÓN AMBIENTAL EN LA FASE DE USO

PRODUKTUAREN BIZITZA LUZEAGOA  
VIDA DEL PRODUCTO MAS LARGA

BIGARREN BIZITZA BAT SUSTATZEKO DISEINATUTAKO PRODUKTUA  
PRODUCTO DISEÑADO PARA PROMOVER UNA SEGUNDA VIDA

NEGOZIO-EREDU BERRIEN MARKOKO PRODUKTUA  
PRODUCTO EN EL MARCO DE NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO

ENPRESAN DUEN INPAKTUA MURRIZTEA  
REDUCCIÓN DEL IMPACTO EN LA EMPRESA

PRODUKTUEN BERRESKURATZE PARTZIALERA ORIENTATUTAKO DISEINUA  
DISEÑO ORIENTADO A LA RECUPERACIÓN PARCIAL DE PRODUCTOS

|  |   |
|--|---|
| Funtzioen integrazioa produktu bakar batean<br>Serbitzaziora orientatutako produktua<br>Erabilera-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua<br>Emaizta-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua | <b>A</b> Integración de funciones en un mismo producto<br><b>B</b> Producto orientado a la servitización<br><b>C</b> Producto en modelo de negocio basado en acceso a uso<br><b>D</b> Producto en modelo de negocio basado en acceso al resultado |
| <b>Ingurumen-inpaktu txikiko materialak</b><br><b>Pisu eta/edo bolumen txikia</b><br>Ekoizpen-teknika eraginkorrak erabiltzea  | <b>E</b> Materiales de bajo impacto ambiental<br><b>F</b> Peso y/o volumen reducido<br><b>G</b> Empleo de técnicas de producción eficientes   |
| Piezak berrerabiltzera orientatutako diseinua<br>Pieza eta osagaien estandarizazioa<br>Desmuntaketa-erraztasuna  | <b>H</b> Diseño orientado a la reutilización de piezas<br><b>I</b> Estandarización de piezas y componentes<br><b>J</b> Facilidad de desmontaje  |
| Produktu birmanufakturatua<br><b>Berregokitze gaitasuna</b><br>Berrerabiltzera orientatutako diseinua  | <b>K</b> Producto remanufacturado<br><b>L</b> Capacidad de reacondicionamiento<br><b>M</b> Diseño orientado a la reutilización  |
| Mantentze eta konpongarritasun erraza<br><b>Iraunkortasun tekniko handiagoa</b><br><b>Bezeroa leialtzera orientatutako produktua</b>   | <b>N</b> Fácil mantenimiento y reparabilidad<br><b>O</b> Mayor durabilidad técnica<br><b>P</b> Producto orientado a la fidelización del cliente   |
| Energia-kontsumo txikia<br>Kontsumigarrien murrizketa eta optimizazioa   | <b>Q</b> Bajo consumo energético<br><b>R</b> Reducción u optimización de los consumibles  |
| Ontzi eta enbale optimizatua<br>Banaketa-logistika eraginkorreko eredu   | <b>S</b> Envase y embalaje optimizado<br><b>T</b> Modo de logística de distribución eficiente   |
| <b>Erraz birziklatzeko moduko produktua</b><br>Deuseztapen segurua   | <b>U</b> Producto fácilmente reciclable<br><b>V</b> Eliminación segura  |