



Isabel Acevedo
A&B Laboratorios de Biotecnología
Bilbao, 20 de septiembre de 2017





- **¿Quiénes y cómo somos?**
- Nuestras herramientas
- ¿Cómo comunicamos?
- Resultados - competitividad





PRODUCTOS
RESPONSABLES PARA
UN DESARROLLO
SOSTENIBLE



MANTENIMIENTO

LIMPIEZA Y DESINFECCION

TRATAMIENTO DE AGUAS





- ¿Quiénes y cómo somos?
- **Nuestras herramientas**
- ¿Cómo comunicamos?
- Resultados - competitividad







BIOTECNOLOGÍA
Enzimas y microorganismos seleccionados
y reproducidos en nuestros laboratorios.
NO modificados genéticamente



QUÍMICA VERDE
Materias primas seguras y
respetuosas con el Medio Ambiente



ECOLABEL
Registro que tiene en cuenta los
criterios ambientales del producto



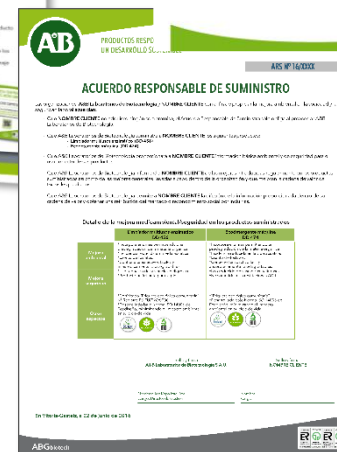
ECODISEÑO
Estrictos criterios ambientales y de
seguridad de uso en todo el ciclo de vida





- ¿Quiénes y cómo somos?
- Nuestras herramientas
- **¿Cómo comunicamos?**
- Resultados - competitividad





de más del 3%.

causas	Reducción porcentual
producto producido	1000 mt de producto
producto	1400 mt de producto
producto	2000 mt de producto

✓ Seguridad de más 3% CO₂.
 ✓ Mayor ambiental: producto ecológico
 1 litro de agua potable requiere 10 veces menos plástico que la misma cantidad.
 ✓ Ocho botellas de plástico reutilizables para 1 botella más ligera y de mayor calidad de plástico.

INDUSTRIA ALIMENTARIA, EMPRESAS DE LÁMPARA, INDUSTRIA DEL METAL, CENTROS DE ODO

UN 88% DE

EL CONSUMO DE PLÁSTICO

ANTES 120 BOTELLAS

AHORA 14 BOTELLAS



*Estimación de emisión de CO2 de coche medio por KM: 0,197kg
Fuente: Ithobe

LA CANTIDAD DE CO₂ QUE EMITE 1 COCHE AL RECORRER 348 KM

EJEMPLO
DISTANCIA
VITORIA-MADRID



- ¿Quiénes y cómo somos?
- Nuestras herramientas
- ¿Cómo comunicamos?
- **Resultados - competitividad**







Isabel Acevedo
isabel@ab-laboratorios.com

