

# Conteno

Planta móvil de embotellado de agua



**Agua  
potable  
para todo  
el mundo**

Socorro en desastres / Ayuda humanitaria

Fuerzas armadas / Operaciones de paz

Móviles y autosuficientes

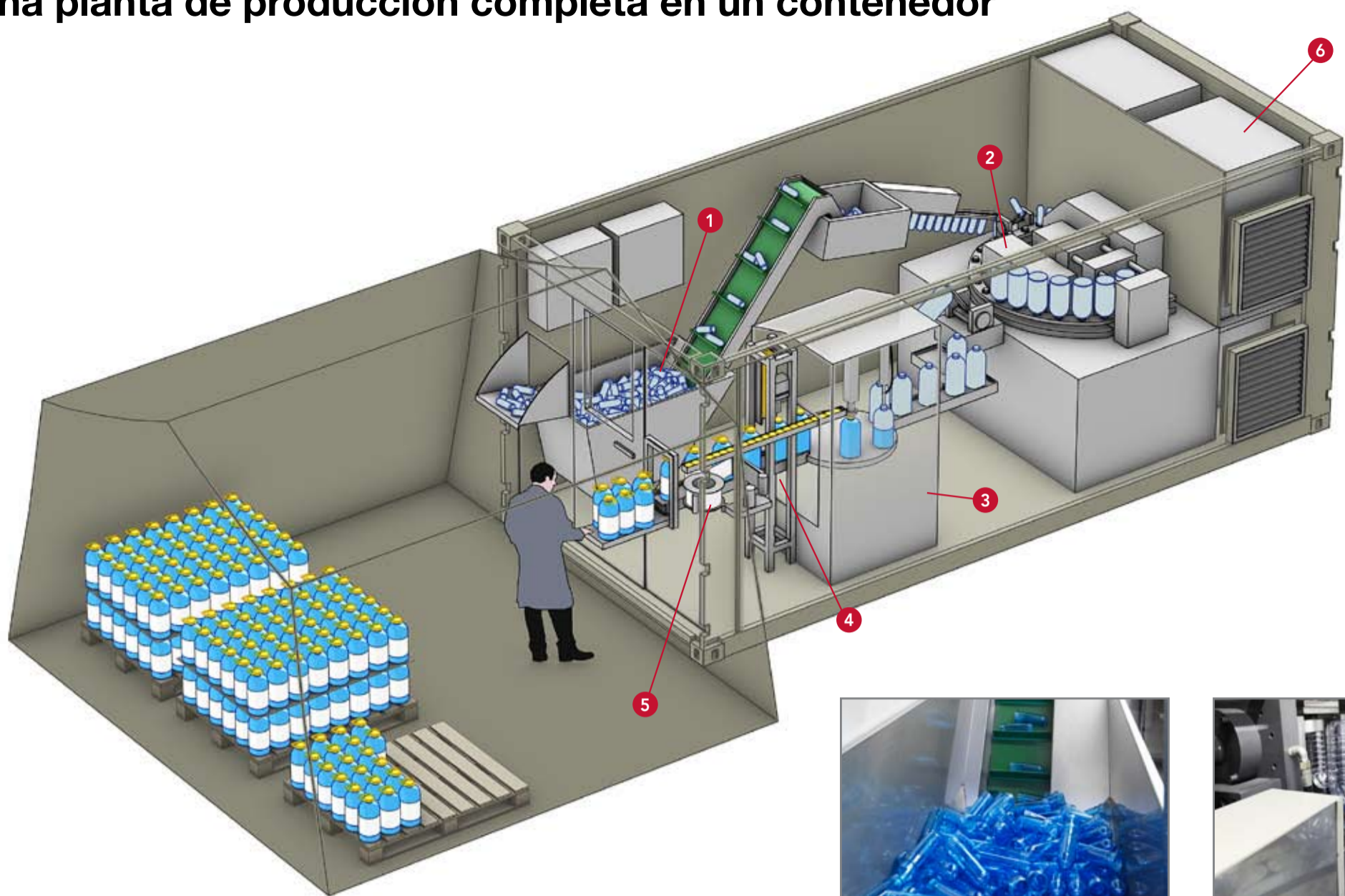
Seguras e higiénicas

Ecológicas

Económicas

# ContenO

## Una planta de producción completa en un contenedor



**1** Abastecedor de envases preformados



**2** Del envase preformado a la botella o a la producción de botellas



**3** Llenado y cierre



**4** Aplicadora de asas



**5** Etiquetadora



**6** Compartimiento técnico

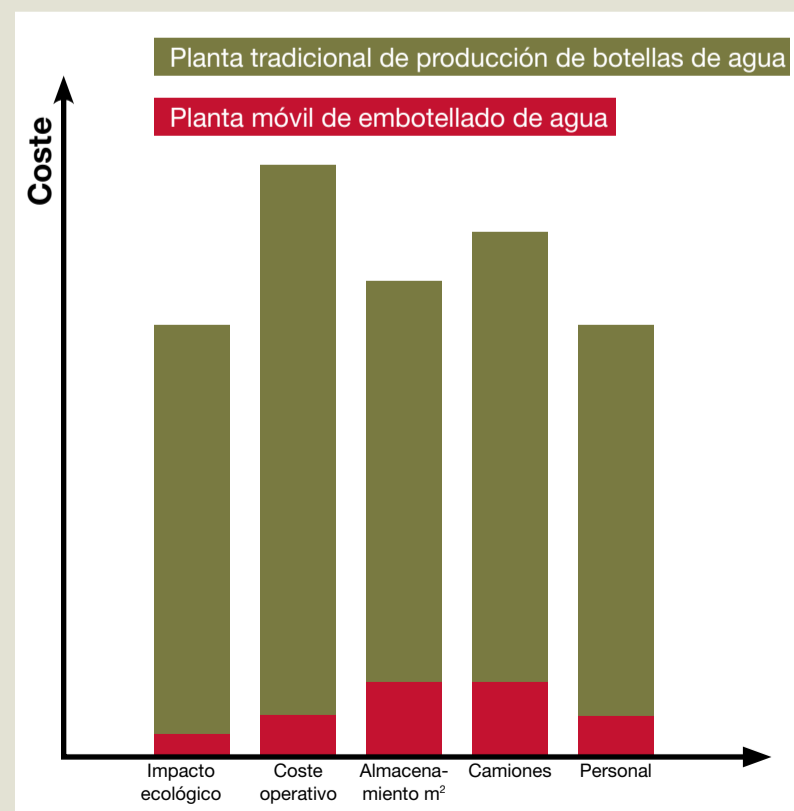
## La forma más inteligente de obtener un servicio de embotellado instantáneo, higiénico y en cualquier lugar

### La forma más inteligente...

- Producción y distribución in situ en lugar de transportes y almacenamiento a largas distancias
- Menores costes operativos, de personal, de combustible y de transporte
- Logística segura y simple = tuberías de suministro cortas y directas, menos vulnerables a ataques y agresiones
- Material de polietileno fácil de transportar (envases preformados ligeros y duraderos)
- Ecológicos: desmenuzados y reciclados localmente



### Comparación del coste total de una planta de embotellado tradicional con el de una planta móvil de embotellado de agua



### ... en cualquier parte...

- Contenedores autosuficientes: alimentación y suministro de aire comprimido incorporados
- Contenedores ISO estándar de 20 ó 40 pies capaces de operar en cualquier lugar del mundo

### Embotellado higiénico de agua...

- Planta de embotellado en cumplimiento con las normativas IBWA y FDA
- Tratamiento UV de agua, botellas y tapones
- Área de llenado y cierre sobrepresurizada para preservar el aire de gérmenes (steri box)
- Eliminación automática de cualquier riesgo de contaminación por contacto humano
- Contenedores aislados sin polvo
- Duraderos y de fácil mantenimiento

### Datos técnicos

	Contenedor de 20 pies	Contenedor de 40 pies
Producción diaria máxima*	36.000 litros	120.000 litros
Tamaño de botella máximo		
- automático	0,2 a 5 litros	10 litros
- semiautomático	10 litros	25 litros
Diámetro de cuello máximo		
- automático	48/40 Bericap	48/40 Bericap
- semiautomático	48/40 Bericap	54/63 Bericap
Altura máxima de etiquetas	100 mm	150 mm
Dimensiones de contenedores ISO L x A x H	6096x2438x2591 mm	12192x2438x2591 mm
Peso bruto de contenedores ISO	a añadir	a añadir

\* Dependiendo del tamaño de botellas y contenedores.

### Equipamiento opcional

- Unidad de purificación de agua externa/interna
- Unidad de desalinización externa/interna
- Mesa de acumulación externa
- Flejadora: para empaquetar artículos para el transporte
- Desmenuzadora: para desmenuzar botellas de polietileno
- Carpa para sombra/aislamiento
- Contenedores inflables para el almacenamiento de agua sin tratar
- Generador diésel
- Kit de calidad de agua



### Consumibles

- Envases preformados, tapones, asas...

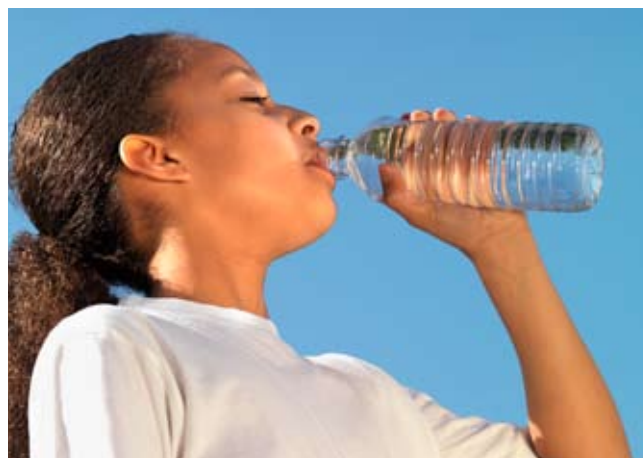
### Productos alternativos

#### Planta móvil de embotellado para:

- Agua en bolsas
- Aceites alimenticios, agua con gas, refrescos, geles, etc.

Encontrará la lista completa de opciones, consumibles y productos alternativos en [www.conteno.com](http://www.conteno.com)

Modificaciones posibles sin previo aviso.



BCBE09002ESP

### Conteno

Industrieweg 8  
B-2630 Aartselaar  
Bélgica

T. +32 3 288 44 00  
F. +32 3 288 44 44  
E. [sales@conteno.com](mailto:sales@conteno.com)  
W. [www.conteno.com](http://www.conteno.com)