

Peso de Producto

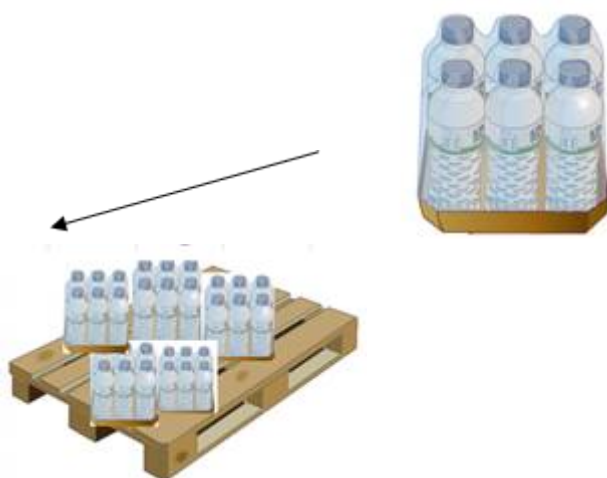
Es el peso neto del producto contenido en el [envase](#) medido en gramos de cada uno de los formatos utilizados por un [agente económico](#) para presentar sus productos. Este peso no debe incluir el peso del envase.

➤ EJEMPLO 1

Cod. [Formato](#): 1

Tipo Producto Contenido: Aguas.

Peso Neto Producto contenido TOTAL del Formato (sin envase): 9.000 grs.



Unidad de Venta Comercial (UVC)

Formato de Distribución

A continuación se muestran distintas posibilidades para declarar una unidad de venta comercial (UVC) (BANDEJA DE 6 BOTELLAS DE AGUA DE 1,5 LITROS) y el Peso Neto de Producto correspondiente a cada una de ellas:

- **1ª OPCIÓN** (opción aconsejada por [Ecoembes](#))

Formato 1 - SIG: Bandeja de 6 botellas de agua de 1,5 litros.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 9000 gramos (1500 gramos agua/ botella x 6 botellas/ formato).



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Botella	Plástico PET	30 gramos	6
Etiqueta	Papel/Cartón	1,3 gramos	6
Tapón	Plástico HDPE	2 gramos	6
Bandeja	Papel/Cartón	350 gramos	1
Film retráctil	Plástico LDPE	50 gramos	1

Formato 2 – NO SIG: Palet de transporte. (contiene varias UVC declaradas anteriormente).

Siempre que, de forma voluntaria se desee informar a Ecoembes de ésta tipología de envases (Palet como formato NO SIG) para que lo transmita a las Comunidades Autónomas. Asimismo, deberá informar obligatoriamente de los envases NO SIG en caso de estar adherido a los Planes Empresariales de Prevención que presenta ECOEMBES.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0 gramos, ya que el Peso se ha asignado al formato de las botellas evitando de este modo computar 2 veces el mismo producto.



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Palet	Madera	10000 gramos	1

• **2ª OPCIÓN**

Formato 1 - SIG: 6 Botellas de agua de 1,5 litros.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 9000 gramos



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Botella	Plástico PET	30 gramos	6
Etiqueta	Papel/Cartón	1,3 gramos	6
Tapón	Plástico HDPE	2 gramos	6

Formato 2 - SIG: Bandeja (En caso de que este elemento sea un envase comercial o industrial por el cual no contribuye voluntariamente al SIG, es decir material NO SIG, el peso de producto se declarará del mismo modo que se indica a continuación)

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0 gramos, ya que el Peso se ha asignado al formato de las botellas evitando de este modo computar 2 veces el mismo producto.



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Bandeja	Papel/Cartón	350 gramos	1

Formato 3 - SIG: Film retráctil (En caso de que este elemento sea un envase comercial o industrial por el cual no contribuye voluntariamente al SIG, es decir material NO SIG, el peso de producto se declarará del mismo modo que se indica a continuación)

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0 gramos, ya que el Peso se ha asignado al formato de las botellas evitando de este modo computar 2 veces el mismo producto.



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Plástico LDPE	50 gramos	1

Formato 4 – NO SIG: Palet de transporte. (Igual que en la 1ª opción)

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0 gramos, ya que el Peso se ha asignado al formato de las botellas evitando de este modo computar 2 veces el mismo producto



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Palet	Madera	10000 gramos	1

•3ª OPCIÓN

Formato 1 - SIG: Botella de agua de 1,5 litros.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 1500 gramos



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Botella, frasco	Plástico PET	30 gramos	1

Formato 2 - SIG: Tapón de botella.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Tapón	Plástico HDPE	2 gramos	1

Formato 3 - SIG: Etiqueta.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Papel/Cartón	1,3 gramos	1

Formato 4 - SIG: Bandeja.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Bandeja	Papel/Cartón	350 gramos	1

Formato 5 - SIG: Film retráctil.

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Plástico LDPE	50 gramos	1

Formato 6- NO SIG: Palet de transporte. (Igual que en la 1ª opción)

Peso Neto de Producto contenido en el formato: 0 gramos ya que el Peso se ha asignado al formato de la botella evitando computar 2 veces el mismo producto



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Palet	Madera	10000 gramos	1

Como puede observarse, si los formatos están excesivamente desglosados debe tener cuidado en no duplicar el peso de producto asignándolo una sola vez al formato en el que se define el envase que contiene directamente el producto.

➤ EJEMPLO 2

Cod. Formato: 2

Descripción Formato: 24 LATAS DE REFRESCO.

Tipo Producto Contenido: Bebidas Refrescantes.

Peso Neto Producto contenido TOTAL del Formato (sin envase): 8.232 grs.

1 bote contiene 343 grs. 24 botes contienen 343 grs. x 24 = 8.232 grs. peso de producto.



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Bote (lata, tarro, vaso, tarrina)	Aluminio	15,5 gramos	24
Elemento de fijación y protección: HI-CONE	Plástico PVC	3,75 gramos	4
Film retráctil	Plástico LDPE	27 gramos	1

➤ EJEMPLO 3

Cod. Formato: 3

Descripción Formato: [BLISTER](#) CON BOMBILLAS

Tipo Producto Contenido: Elementos/aparatos de iluminación.

Peso Neto Producto contenido TOTAL del Formato (sin envase): 350 grs.

1 blister contiene 2 bombillas. Peso por bombilla 175 grs. x 2 = 350 grs. peso de producto



Tipos de Envase	Material	Peso Envase	Unidades Envase
Blister	Plástico PVC	9 gramos	1
Elemento de fijación: soporte	Papel/Cartón	15 gramos	1