

Ahora consultar el prospecto de medicamentos sin receta en diferentes idiomas ya es posible gracias a Towa.



**Novedad
en España**



TOWA

A partir de ahora Towa España
incluirá un **código QR en los estuches
de sus medicamentos OTC** para
poder acceder a la información del
prospecto en **idiomas diferentes.***

**Novedad
en España**

FOLLETO INFORMATIVO

-  Español
-  English
-  Français
-  Deutsch
-  Português
-  عرب
-  Italiano
-  中国



 TOWA



*Lanzamiento en octubre 2023 para Omeprazol Pensavital.
Posteriormente se introducirá el código QR en todo el catálogo OTC de Towa Pharmaceutical, S.A.
En caso de duda consultar al farmacéutico.



FOLLETO INFORMATIVO

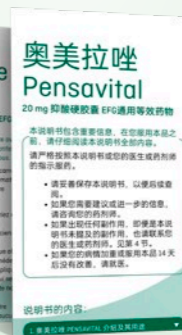
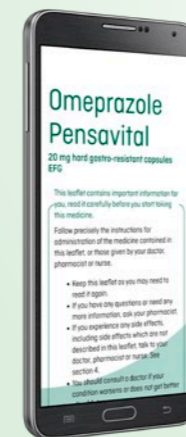
-  Español
-  English
-  Français
-  Deutsch
-  Português
-  عرب
-  Italiano
-  中国



Prospecto disponible en 8 idiomas



Traducción certificada oficialmente a partir del prospecto en castellano autorizado por la Agencia Española del Medicamento.



Leer en el propio idioma **facilita la comprensión de la información sanitaria del medicamento y genera mayor confianza para pacientes de distintos orígenes.**

Queremos ayudarte a ti y a tus pacientes de forma que, tanto los turistas que nos visitan como la población extranjera que vive en nuestro país, tenga **mayor facilidad para comprender la información que consta en el prospecto de los medicamentos sin receta.**

Por ello hemos elegido los **idiomas más habituales empleados por ellos.****

**Fuentes:

- Plataforma global de datos e inteligencia empresarial (<https://es.statista.com>). *Población extranjera en España por nacionalidad*. Junio 2022. <https://es.statista.com/estadisticas/472512/poblacion-extranjera-de-espana-por-nacionalidad/>. (Consulta sept-23).
- Web de datos macroeconómicos del periódico Expansion. www.datosmacro.com. *Turismo internacional en España*. Datos macro. Julio 2022. <https://datosmacro.expansion.com/comercio/turismo-internacional/espana>. (Consulta Sept-23).



**Contribuimos a la salud
de las personas.**

Generamos sonrisas auténticas.

