

# Drug (Fármaco)

<b>Término</b>	Drug
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Química Farmacéutico Biológica (432)
<b>Temática</b>	Farmacovigilancia
<b>Definición del término</b>	A substance intended for use in the diagnosis, cure, mitigation, treatment, or prevention of disease.
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	U.S. Department of Health and Human Services, Food and Drug Administration (2018). FDA Glossary of Terms, Dosage Form. Disponible en: <a href="https://www.fda.gov/drugs/informationondrugs/ucm079436.htm#D">https://www.fda.gov/drugs/informationondrugs/ucm079436.htm#D</a> Consultado el: 2 de junio de 2018.
<b>Contexto del término</b>	The number and percentage of subjects reporting any treatment-emergent adverse events was evaluated for each dose and was tabulated by system organ class, by preferred term, and by relationship to study drug.
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Amgen Inc (2008). Synopses of individual studies. AMG 785. Clinical Study Report: 20060220.
<b>Equivalente en español</b>	Fármaco
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Información geográfica de la variante en español</b>	México (Mex.) (192)

---

**Definición del término en español**

Toda sustancia natural, sintética o biotecnológica que tenga alguna actividad farmacológica y que se identifique por sus propiedades físicas, químicas o acciones biológicas, que no se presente en forma farmacéutica y que reúna condiciones para ser empleada como medicamento o ingrediente activo de un medicamento.

---

**Fuente / Autor (del término en español)**

Norma Oficial Mexicana NOM-072-SSA1-1993, Etiquetado de medicamentos. Disponible en: <http://www.salud.gob.mx/unidades/cdi/nom/072ssa13.html>

---

**Contexto del término en español**

El número y el porcentaje de sujetos que reportaron cualquier evento adverso emergente del tratamiento se evaluaron para cada dosis y se tabularon por clasificación por órganos y sistemas, por término preferente y por relación con el fármaco del estudio.

---

**Fuente / Autor (del contexto en español)**

Amgen Inc (2008). Synopses of individual studies. AMG 785. Clinical Study Report: 20060220.

---