



Clasificación ATC

- 1.er nivel (anatómico): órgano o sistema sobre el que actúa el fármaco.
- 2.o nivel: subgrupo terapéutico.
- 。 3.er nivel: subgrupo terapéutico o farmacológico.
- 4.o nivel: subgrupo terapéutico, farmacológico o químico.
- 5.0 nivel: nombre del principio activo (monofármaco) o de la asociación medicamentosa.

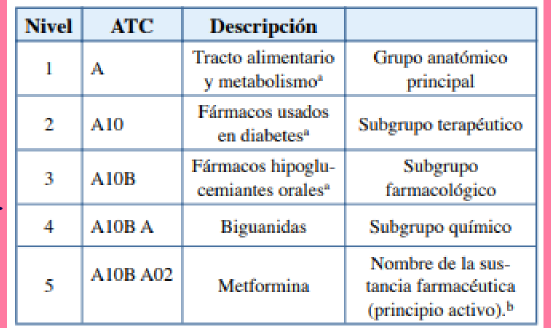








En este sistema de clasificación, todos los preparados a base de un mismo y único fármaco reciben un código idéntico.









1.er nivel

Grupos Anatómicos principales (nivel 1	de la
clasificación ATC)	

clasification ATC)			
A	Tracto alimentario y metabolismo	L	Agentes antineoplásicos e inmunomoduladores
В	Sangre y órganos hematopoyéticos	М	Sistema musculoesquelético
C	Sistema cardiovascular	N	Sistema nervioso
D	Dermatológicos	P	Productos antiparasitarios, insecticidas y repelentes
G	Sistema genitourinario y hormonas sexuales	R	Sistema Respiratorio
Н	Preparados hormonales sistémicos, excl. hormonas sexuales e insulinas	5	Órganos de los sentidos
J	Antiinfecciosos para uso sistémico	٧	Varios



Designados por una letra del alfabeto que designa el sistema orgánico sobre el que el medicamento ejerce las acciones principales. Existen 14 grupos anatómicos principales





2.o nivel

0

Ejemplos de Subgrupos terapéuticos (nivel 2 de la clasificación ATC)

	Preparados estomatológico
	Agentes para el tratamiento de alteraciones causadas por ácidos
A03	Agentes contra padecimientos funcionales del estómago e intestino
A04	Antieméticos y antinauseosos
A05	Terapia biliar y hepática
	Laxantes
A07	Antidiarreicos, agentes antiinflamatorios/antiinfecciosos intestinales



Formado por números de dos cifras. Existen 84 subgrupos terapéuticos en total.



3.er nivel



Formado por una letra del alfabeto. Existen 221 subgrupos terapéuticos-



farmacológicos en total.



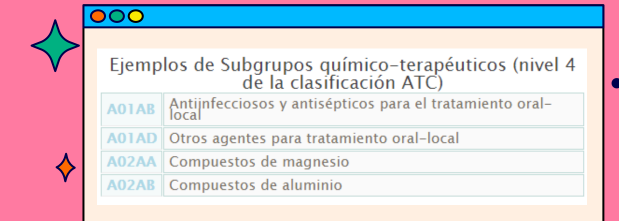
000

Ejemplos de Subgrupos terapéuticos-farmacológicos (nivel 3 de la clasificación ATC)

(iiii o do la clasificación / tr e)					
A01A	Preparados estomatológico				
	Antiácidos				
A02B	Agentes contra la úlcera péptica y el reflujo gastroesofágico (rge/gord)				
A03A	Agentes contra padecimientos funcionales del estómago				
A03B	Belladona y derivados, monofármacos				
A03D	Antiesnasmódicos en combinación con analgésicos				



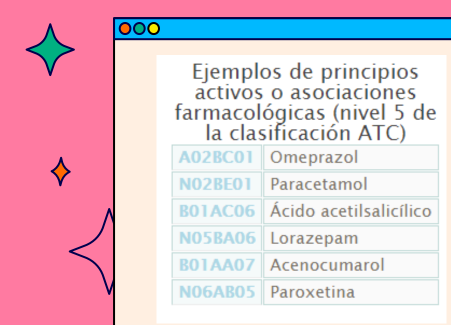
4.0 nivel



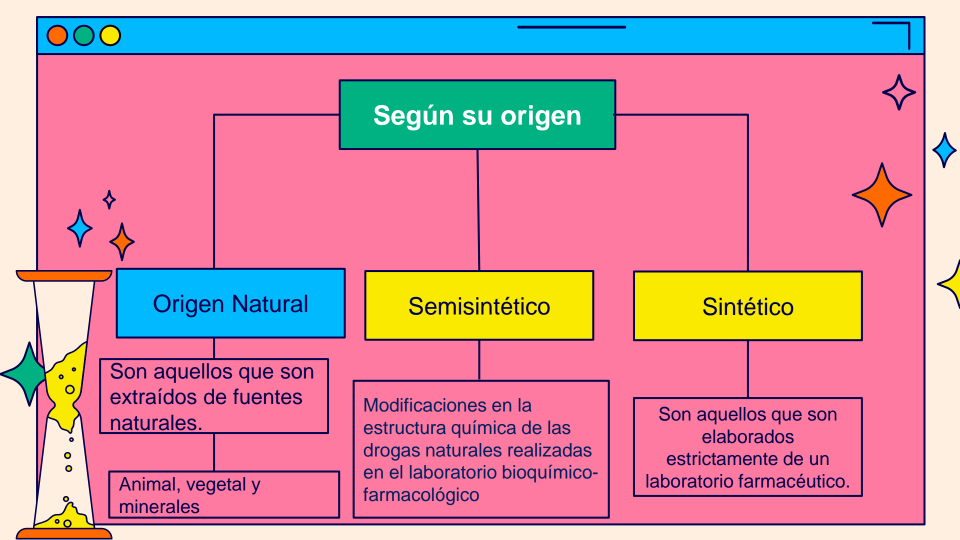
Formado por otra letra del alfabeto. Existen 564 subgrupos químicoterapéuticos en total



5.o nivel



 Constituido por un número de dos cifras y que es específico de principio activo.







Por su modo de acción:



Fármacos de Acción Específica:



 Mediados por receptores o actúan por su acción sobre dianas en el organismo.

Fármacos de Acción Inespecífica



 No mediados por receptores o por dianas, sino por sus características físicoquímicas.