

Una glándula (del latín glandem 'bellota' y lam 'pequeño') es un conjunto de células cuya función es sintetizar sustancias químicas, como las hormonas, para liberarlas, a menudo en la corriente sanguínea y en el interior de una cavidad corporal o su superficie exterior. Estas sustancias pueden ser mensajeros químicos que se incorporan al organismo para llegar a la célula a la que está destinadas, según su característica especial, o producir directamente un efecto específico en el medio al que son secretadas.

[Glándula hipofisaria](#)

[Glándula pineal](#)

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**
ISSN 1988-2661

Permanent link:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=glandula>

Last update: **2025/05/04 00:04**

