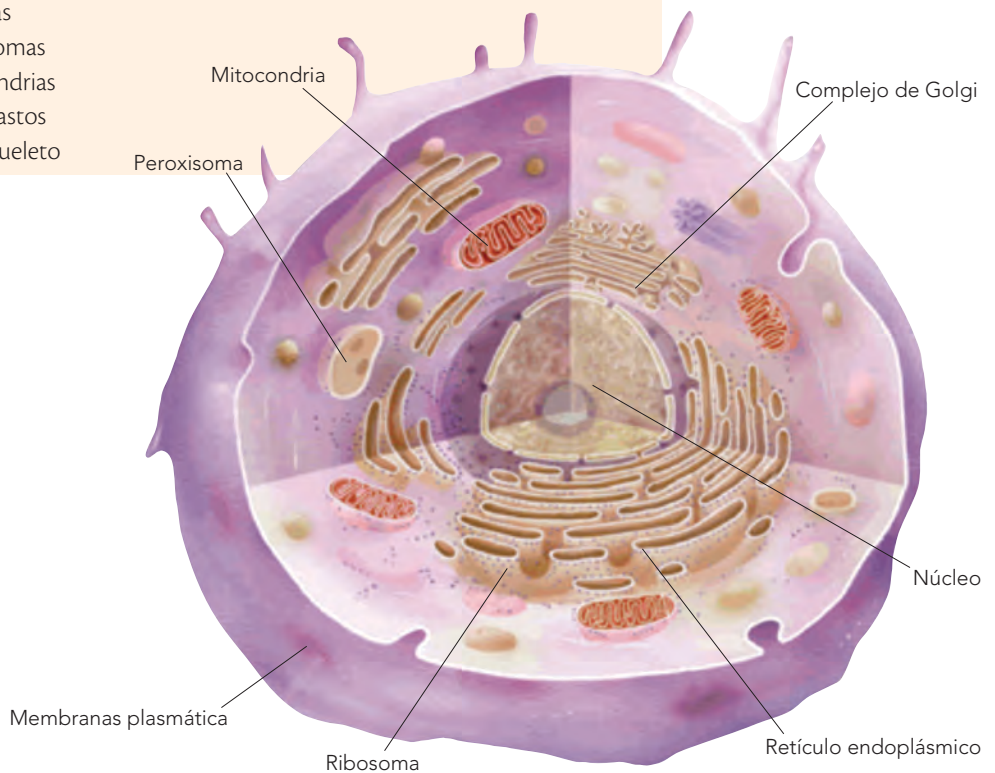


# Biología celular



## Contenido

- 3.1. La célula
- 3.2. Células procarióticas
- 3.3. Endosimbiosis
- 3.4. Células eucarióticas
- 3.5. Membrana plasmática
- 3.6. Citoplasma
- 3.7. Núcleo
- 3.8. Retículo endoplásmico
- 3.9. Complejo de Golgi
- 3.10. Endosomas y lisosomas
- 3.11. Vacuolas
- 3.12. Peroxisomas
- 3.13. Mitocondrias
- 3.14. Cloroplastos
- 3.15. Citoesqueleto



*Todos los organismos vivos están constituidos por células. La célula eucariótica contiene diferentes tipos de organelos, cada uno de los cuales está rodeado por una membrana estrechamente sellada.*

GÜNTER BLOBEL (1936-)  
Premio Nobel de Fisiología o Medicina 1999