

6.2. TIPOS DE ORGANIZACIÓN CELULAR: PROCARIONTES Y EUKARIONTES

Según el tipo de célula, los organismos se pueden dividir en eucariotas y procariotas. En este apartado observarás la estructura y los orgánulos de la célula procariota, y en posteriores apartados se profundizará en la organización y las diferencias en las células eucariotas.

Estructura de una célula procariota

La célula procariota es aquella que no tiene núcleo. A los seres vivos con este tipo de organización celular se les denomina procariotas; pertenecen a esta organización las bacterias, englobadas dentro del reino de los seres vivos llamado monera. En la unidad 18 podrás profundizar más sobre las bacterias.

