Materia: Biología

Profesora: Made Amira Zulema

Curso: 1° año B

Bibliografía: Noemí Bocalandro (2022). Activados 1 biología, cazaciencias biología: diversidad, unidad, cambios y continuidad de la vida. Ed.: Puerto de palos.

**Trabajo Práctico N° 48**

**Tema: Célula Procariota**

**Actividades a realizar:**

* Trabajamos con las páginas 108-109 del libro resaltando las ideas principales y secundarias
1. Explica que son las células procariotas y cuál es su estructura.
2. ¿Cómo se clasifican según su forma? Dibujar
3. ¿Cómo se clasifican de acuerdo a su nutrición y organismo?
4. Dibujar una célula procariota y marcar sus partes.
5. Describe cuáles son las características que permiten a los procariotas ser los organismos más abundantes y con mayor biomasa del planeta.