

**SOLUCIONES DE LA CÉLULA: QUÉ ES UNA CÉLULA:
ESTRUCTURA Y FUNCIONES**

1. ¿Qué funciones cumple de manera autónoma una célula?

Nutrición, relación y reproducción.

2. ¿Cómo defines su estructura de manera sencilla y general?

Está formada por una bicapa lipídica + citosol/citoplasma + ADN + biomoléculas (enzimas, proteínas...)

3. Pon 1 ejemplo de acciones o procesos que realice la célula, para llevar a cabo sus funciones vitales.

Nutrición: metabolismo (ej: glucólisis)

Relación: señalización química (ej: neurotransmisores)

Reproducción: meiosis (ej: formación gametos)