

**Actividad: Marca con una X la opción correcta.**  
**Solo una es correcta 5p c/u**

**1. UNA CÉLULA ES**

- La unidad de las bacterias
- La unidad funcional y estructural de los seres vivos
- La unidad de un átomo

**2. LA CÉLULA PROCARIOTA**

- Tiene núcleo y organelas
- No tiene núcleo
- No tiene ADN

**3. LA CELULA EUCARIOTA**

- Tiene solo mitocondrias
- Tiene núcleo
- No tiene ADN

**4. LA MITOCONDRIA**

- Produce proteínas
- Genera energía
- Permite la fotosíntesis

**5. EL CLOROPLASTO**

- Permite el proceso de fotosíntesis
- Permite contener agua y sales minerales
- Le brinda energía a la célula

**6. LA PARED CELULAR ESTA PRESENTE EN**

- La célula animal
- La célula vegetal
- La célula animal y vegetal

**7. UNICELULAR SIGNIFICA**

- Que esta formado por una sola célula
- Que tiene un solo núcleo
- Que tiene varios núcleos

**8. EL APARATO DE GOLGI**

- Almacena sustancias
- Almacena ADN
- Produce proteínas

**9. EL CITOPLASMA**

- Esta presente en la célula vegetal
- Esta presente en la célula animal
- Esta presente en todas las células

**10. LA MEMBRANA CELULAR**

- Produce ribosomas
- Guarda agua y sustancias
- Permite la entrada y salida de sustancias

**11. EL NÚCLEO**

- Contiene ribosomas
- Contiene el material genético
- Todas son correctas

**12. EL QUE PRODUCE SUSTANCIAS (LÍPIDOS Y PROTEÍNAS) PARA LA CÉLULA ES**

- Aparato de Golgi
- Centríolo
- Ninguna es correcta

## EVALUACION - CIENCIAS NATURALES

Alumno/a:  
Prof. Mariel Batista

**ACTIVIDAD:** COLOCA EL NOMBRE EN CADA RECUARDO : 5p c/u

