



## ACTIVIDAD DE RECUPERACION CIENCIAS NATURALES 6°

DOCENTE: LUZ YASSIRA MENA MOSQUERA

FECHA:

GRADO: SEXTO

NOMBRE ESTUDIANTE \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

CORREO: [yassiramena.actividades@gmail.com](mailto:yassiramena.actividades@gmail.com)

TEMA: LA CELULA Y SUS PARTES

### ACTIVIDADES DE COMPRESION

1. Escribe en tu cuaderno a qué parte de la célula corresponde cada afirmación
  - Dirige todas las actividades de la célula.
  - Líquido viscoso que contiene los organelos.
  - Envoltura externa de la célula.
  - Componentes que realizan diferentes funciones.

### COMPRENDE

2. **¿Qué estructura común tienen todos los seres vivos? explica**
3. **Con tus palabras, explica la siguiente expresión: “la célula es la parte más pequeña de un ser vivo que tiene vida propia**
4. **Escribe V si es verdadero y F si es falso.**
  - a. Todos los seres vivos se componen de células
  - b. Las células no son estructuras vivas.
  - c. Todas las células tienen una estructura muy parecida.
  - d. Los seres vivos más diminutos no tienen la estructura de una célula.
  - e. Una de las partes más importantes de la célula es el núcleo.
5. **Explica que tipo de instrumento se necesita normalmente para ver células.**
6. **Describe qué forma tienen las siguientes células y consulta por qué tienen esa forma.**
  - a. Las neuronas tienen forma porque
  - b. Las células musculares tienen forma porque
  - c. Las células superficiales de la piel tienen forma porque
  - d. Las células reproductoras masculinas tienen forma porque
7. **Completa el siguiente cuadro escribiendo si o no. Y EXPLICA**

	¿Está viva?	¿Se reproduce?	¿Respira?	¿Es parte de un organismo más grande?
<b>Célula animal</b>				
<b>Célula vegetal</b>				
<b>Ameba</b>				

**8. Resuelve el siguiente crucigrama con la ayuda de las pistas**

- A. Hongo unicelular.
- B. Hongo pluricelular que crece sobre el pan, la fruta y tiene aspecto algodonoso.
- C. La Levadura *Saccharomyces cerevisiae* se usa para la elaboración de esa bebida hecha a base de uvas.
- D. El moho *Penicillium Notatum* se emplea para producir un medicamento llamado....
- E. Hongo comestible apetecido por muchas personas.
- F. Lo que hacen los hongos con la materia orgánica.

