

Nombre: Ingrid Renata López Fino

Materia: MICROANATOMIA

Profesor: Dr. Samuel Esau Fonseca Fierro

Tema: CELULA

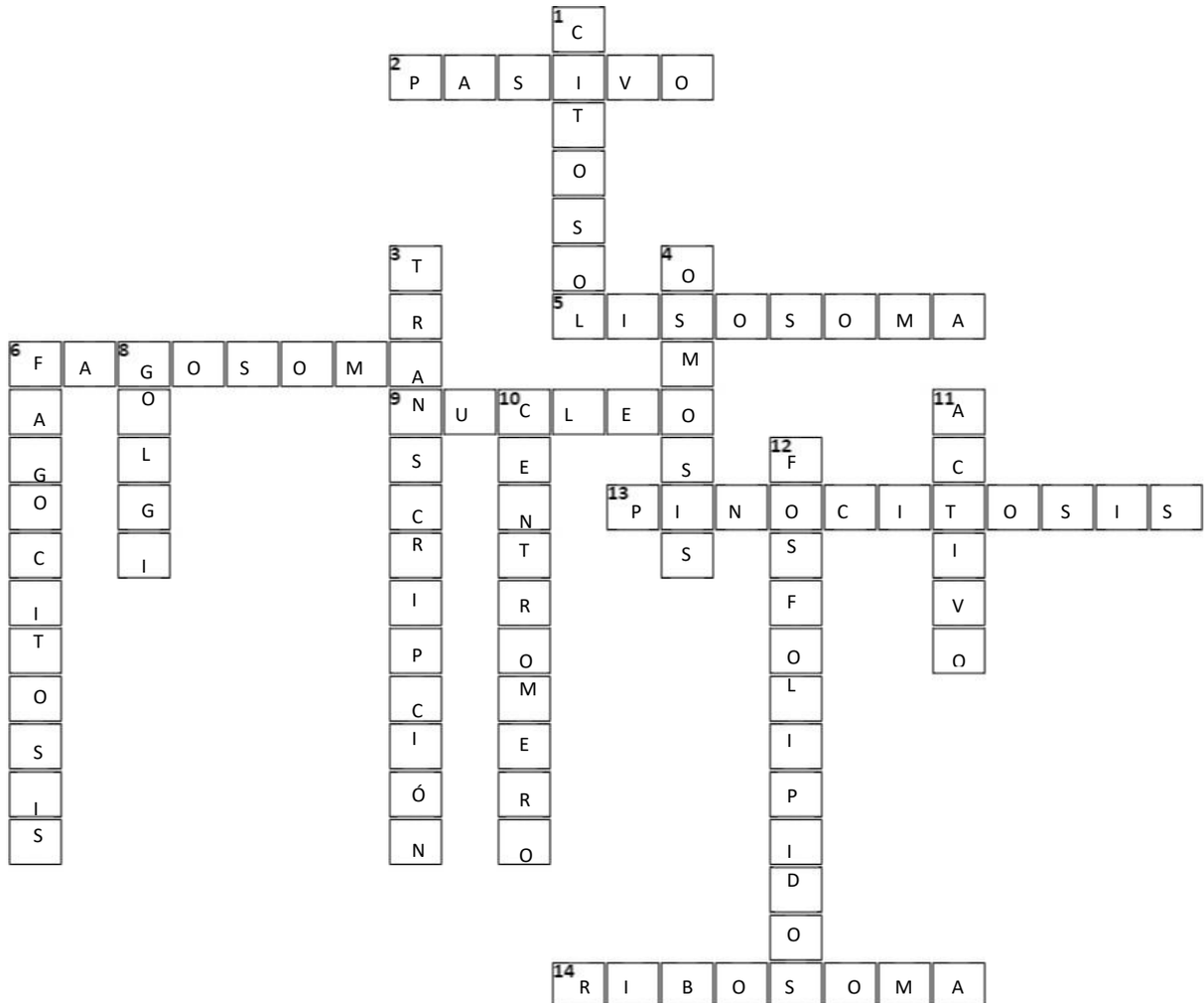
Institución: Universidad del sureste

Fecha: 31 de agosto de 2021



## CELULA

Deberá encontrar las palabras referente al tema de célula



### Horizontales

- 2- Tipo de movimiento que tiene la célula y utiliza la energía cinética de la Moléculas
- 5- Orgánulo que tiene en su interior enzimas que son capaces de destruir lo que que fagocita
- 6- Es la fusión de un lisosoma con una vesícula de endocitosis
- 9- Orgánulo que contiene la información genética de la célula
- 13- Tipo de endocitosis que usa la célula para tomar agua
- 14- Sitio donde se sintetizan las proteínas en la célula

### Verticales

- 1- Es el sitio de la célula donde ocurre la mayoría de las reacciones metabólicas
- 3- Hace referencia al copiado de la información genética
- 4- Se hace referencia al movimiento de agua de menor concentración a mayor concentración a través de la membrana
- 6- Tipo de endocitosis característico de los macrófagos y neutrófilos
- 8- Orgánulo que tiene la capacidad de almacenar y clasificar las sustancias que Crea la célula
- 10- Es el centro de un cromosoma
- 11- Tipo de movimiento celular que tiene la célula y utiliza energía
- 12- Molécula que formar la mayor parte de la membrana plasmática tiene una