

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ESPERANZA</b>
	<b>PLAN DE APOYO</b>
	<b>SEDE LA ESPERANZA</b>
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	

**NODO: Científico**

**Asignatura: Ciencias Naturales**

**Grado: 5**

**TALLER # 3**

1. ¿Cuál es la función principal del núcleo en la célula?
2. Escribe tres características de la célula animal.
3. Escribe tres características de la célula vegetal
4. Menciona 5 partes de la célula y describe su función.
5. Completa el siguiente cuadro.

<b>Estructura</b>	<b>Características y función</b>	<b>Se encuentra en</b>
<b>Núcleo</b>	Controla las actividades de toda la célula, puede tener diferentes formas y ubicarse en distintas partes. Está rodeado por una membrana llamada membrana nuclear dentro del núcleo encontramos los cromosomas.	<b>Células animales y vegetales</b>
<b>Membrana celular</b>		

<b>Citoplasma</b>		
<b>Mitocondria</b>		
<b>Ribosomas</b>		
<b>Lisosomas</b>		
<b>Aparato de Golgi</b>		
<b>Retículo Endoplásmico</b>		
<b>Vacuolas</b>		
<b>Plastidios</b>		
<b>Pared celular</b>		