



Unidad : Coordinación y regulación corporal.

Objetivo : Conocer las neuronas y su clasificación

Profesor: : Odilia Aliaga Vergara

Asignatura: : **BIOLOGÍA**

Curso : 2° Medio A/B

Fecha: 1/06/2020

Actividad	Página del texto	Recursos de apoyo	Forma de revisión
I. Lee la información que está en la página 30 de tu texto de estudio y a continuación responde las siguientes preguntas: 1.- Define Neurona e impulso nervioso, 2.- ¿Cuál parte de la neurona contiene el núcleo y todos los organelos citoplasmáticos? 3.- Señala dos diferencias entre dendritas y axón 4. -¿Qué función cumple la vaina de mielina que rodea al axón? 5.- Señala el recorrido que realiza un impulso nervioso desde que llega a la neurona hasta que es entregada a otra neurona vecina. 6.Las neuronas Bipolares tienen dos prolongaciones que nacen del soma, investiga ¿cuál es el axón y cual es la dendrita en una neurona bipolar? 7.- ¿Qué ventaja puede tener para una neurona poseer un mayor número de neuronas?	30	Texto de estudio de biología de 2° medio y profesora a través de vía telefónica	Enviar las respuestas escritas en Word al correo biologialasv@gmail.com Crea una carpeta en el computador donde guardes tus tareas o un respaldo en tu Mail,