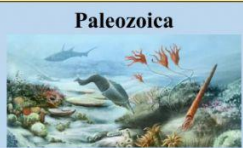
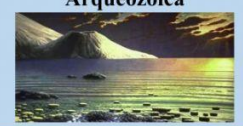


Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_

Profesor: René David Mejía

**ACTIVIDAD**

► Acomoda las características en donde corresponda las edades de la tierra.

	<b>Duración en años</b>	<b>Acontecimientos geológicos</b>	<b>Acontecimientos biológicos</b>
<b>Paleozoica</b> 		Los mares cubren casi todo el planeta. Primera transgresión.	
<b>Hádico</b> 			Sin vida
<b>Azoica</b> 	2,650 millones de años		
<b>Arqueozoica</b> 		Formación de montañas.	
<b>Proterozoico</b> 			Surgen las células procariotas.
<b>Mesozoica</b> 	70 millones de años		
Formación de sal y de yeso.  1,000 millones de años  Sin datos.	Predominio de los reptiles.  Virus y bacterias. Surgen las células procariotas.  Formación del planeta tierra.	450 millones de años  Formación de la corteza terrestre.  100 millones de años	Plegamiento huroniano.  Sin vida.  Caracoles y bivalvo con concha.

► Lea cuidadosamente y marque la respuesta correcta.

¿Años en los que termino la edad Cenozoica?

- a) Hace 60 millones de años
- b) Hace 25 mil años
- c) Hace 200 millones de años

¿Años en los que termino la edad Mesozoica?

- a) Hace 60 millones de años
- b) Hace 25 mil años
- c) Hace 200 millones de años

¿Años en los que termino la edad Paleozoica?

- a) Hace 60 millones de años
- b) Hace 25 mil años
- c) Hace 200 millones de años