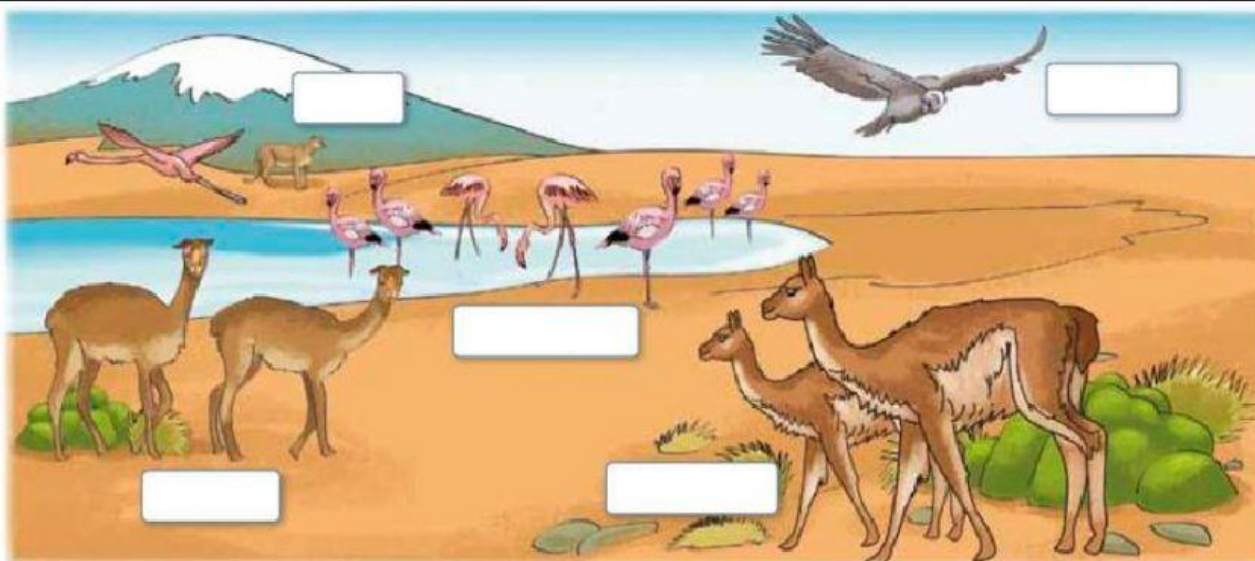


Nombre:				<div>Timbre de EVALUADOR</div>
Curso:	4°A	Fecha:	25 Mayo 2023.	
Asignatura:	Ciencias Naturales	Profesor:	Luis Martínez Silva.	
OA 01:	Reconocer, por medio de la exploración, que un ecosistema está compuesto por elementos vivos (animales, plantas, etc.) y no vivos (piedras, aguas, tierra, etc.) que interactúan entre sí.			
Eje E8B2:	Comprender las leyes de la naturaleza, la historia del mundo inserta en el conflicto cósmico y la promesa de vida eterna.			
Puntaje IDEAL		Puntaje REAL		CALIFICACIÓN

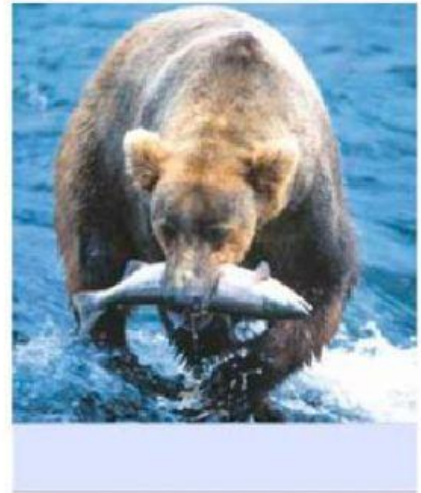
ACTIVIDAD

1.- Observa el ecosistema y completa los espacios con los nombres correspondientes de cada animal. Luego completa la tabla inferior con 3 factores bióticos y 3 factores abióticos.



Factores bióticos	Factores abióticos

2. Observa cada imagen e indica a qué tipo de interacción corresponde.



3. Tipos de Ecosistemas

Une con una línea cada concepto con su definición.

1. Ecosistemas acuáticos:

Los organismos vivos se desarrollan e interactúan en zonas donde limita el agua con la tierra, como en las costas y humedales.

2. Ecosistemas terrestres:

Los organismos vivos se desarrollan e interactúan en el agua, ya sea en océanos, ríos o lagos.

3. Ecosistemas mixtos:

Los organismos vivos se desarrollan e interactúan sobre la superficie de la tierra.