












## DIVERSIDAD E IMPORTANCIA DE LOS VERTEBRADOS Y LAS PLANTAS CON SEMILLAS DE LAS REGIONES NATURALES DEL ECUADOR

ARRASTRE EL NOMBRE DE LOS FACTORES QUE INFLUYEN EN LA BIODIVERSIDAD DE ECUADOR

Corriente cálida de Panamá	Línea equinoccial	Corriente fría de Humboldt
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		



SELECCIONE LAS IMÁGENES DE LA FLORA Y FAUNA QUE SE ENCUENTRA EN LA REGION INSULAR













 CACTUS	 CASCARILLA	 TORTUGA GIGANTE	 LLAMA
 GIRASOL	 GUAYABO	 LOBO MARINO	 OSO HORMIGUERO

UNA CON LINEAS EL ANIMAL CON LA REGIÓN A LA QUE CORRESPONDE:

	Zorro de Sechura
	Cóndor andino
	Delfin rosado

REGIÓN SIERRA
REGIÓN AMÁZONICA
REGIÓN LITORAL

SELECCIONE LA REGION A LA QUE CORRESPONDE CADA UNA DE LAS ESPECIES DE LA FAUNA DE NUESTRO ECUADOR.

	REGIÓN		REGIÓN
	REGIÓN		REGIÓN
	REGIÓN		REGIÓN
	REGIÓN		REGIÓN
	REGIÓN		REGIÓN
	REGIÓN		REGIÓN
Guaba de vaina		Polylepis (árbol de papel)	

¡ÉXITO EN SU TAREA!