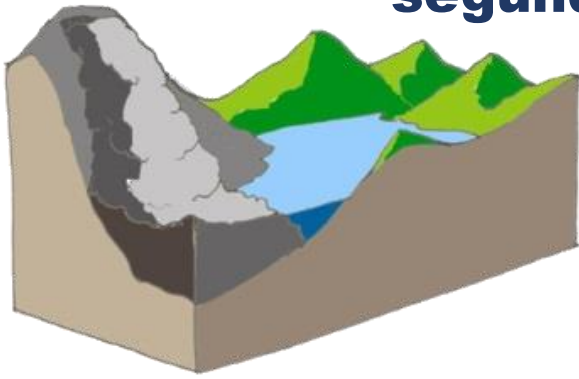
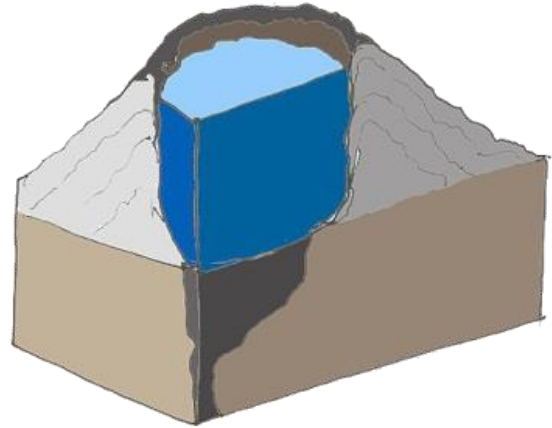


# TIPOS DE LAGOS (1)

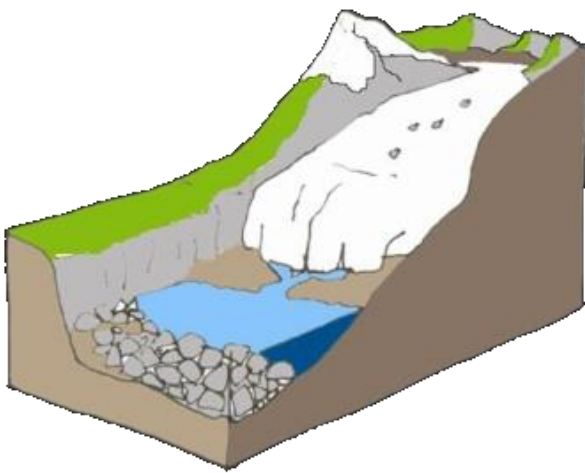
segundo a súa orixe



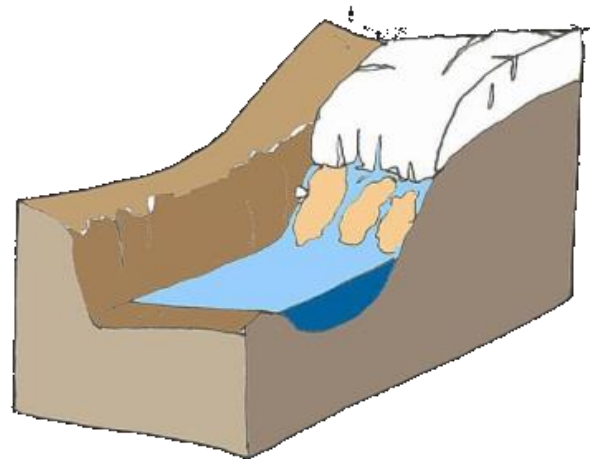
Acción volcánica, cando a lava pecha a saída natural dun val e retén a auga.



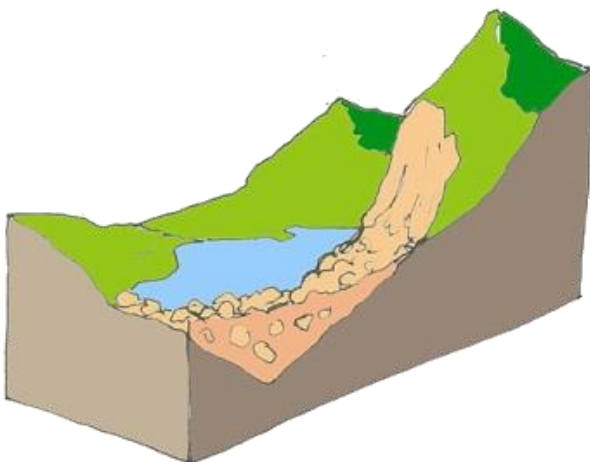
Acción volcánica: cando o lago se forma no cráter do volcán ou nunha caldeira.



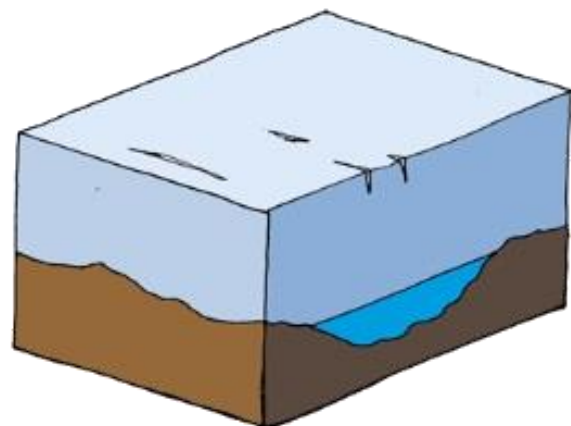
Peche por unha morrena da lingua glaciaria (lagos de barreira)



Sobreescavación dun glaciar (lagos de umbral)

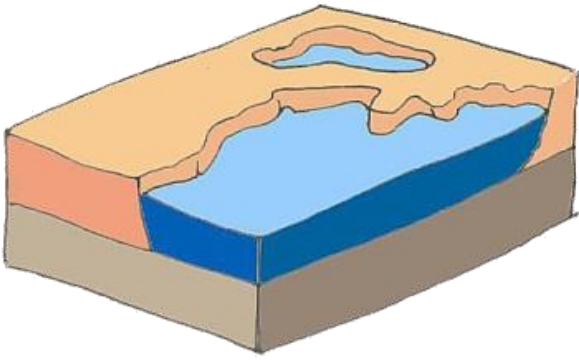


Desprendemento do terreo que pecha un val.

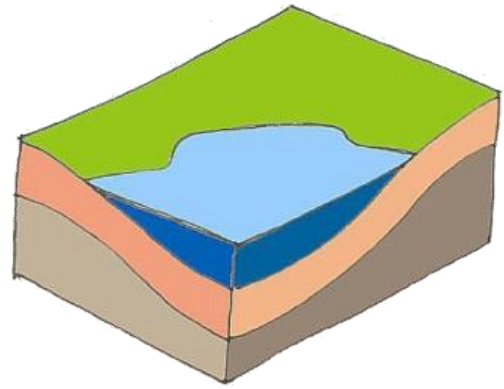


Lago subglaciar: producido por la presión dos grandes glaciares que manteñen a auga líquida debaixo do xeo.

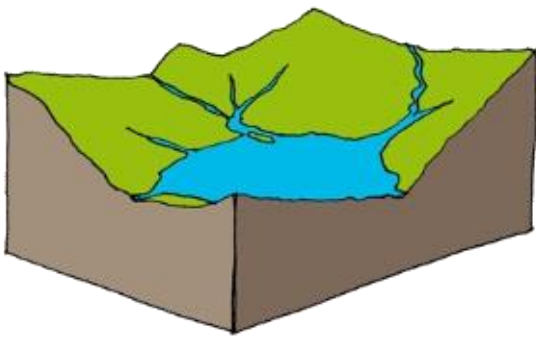
# TIPOS DE LAGOS (2)



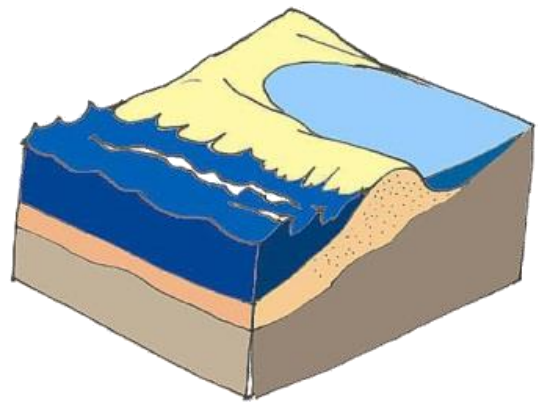
Afundimento tectónico de bloques formándose unha fosa tectónica ou graben.



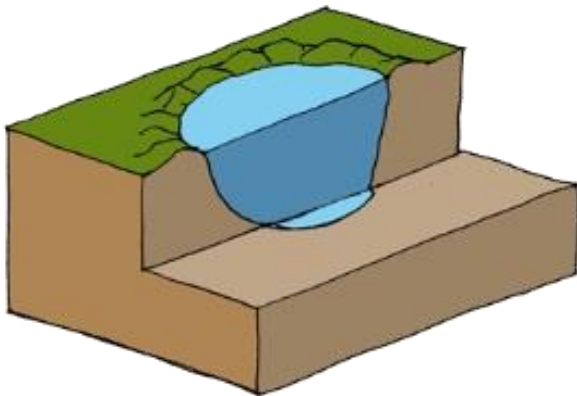
Subsidencias ou afundimentos que recollen a auga.



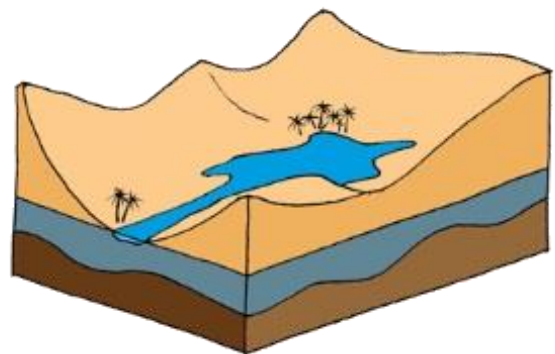
Lagos endorreicos: A auga non ten saída fluvial cara ao mar.



Formación dun cordón litoral que pecha a desembocadura dun río.



Impacto de meteoritos



Lago-oasis: producido por unha fonte de auga subterránea nunha zona árida.

Erosión fluvial (lagos semilunares que se forman en meandros abandonados)

