WikipediA

Bolsón (relieve)

En geomorfología, un **bolsón** es una <u>depresión endorreica</u> propia de las zonas <u>montañosas</u> de las regiones áridas. Es una cubeta, de unos kilómetros, que recibe las <u>aguas pluviales</u> de la cuenca circundante. Recibe, por consiguiente, los <u>derrubios</u> arrastrados por la arrollada y en ella se precipitan también las <u>sales</u> disueltas en las aguas. Los aluviones más gruesos se depositan en la rampa periférica y los más finos en la parte central; en ésta subsisten,



durante largos periodos más o menos largos, <u>lagunas</u> temporales cuyas <u>aguas</u>, por haber disuelto las sales del fondo, son saladas y tanto más cuanto más viejo sea el bolsón. La <u>evaporación</u> total del agua deja costras de <u>sal</u>, <u>yeso</u>, entre otros minerales, así como un <u>limo</u> <u>arcilloso</u>, cuyo depósito es modelado por el viento, formando dunas en la región central del bolsón.

Obtenido de «https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Bolsón_(relieve)&oldid=117889723»

Esta página se editó por última vez el 31 jul 2019 a las 17:30.

El texto está disponible bajo la Licencia Creative Commons Atribución Compartir Igual 3.0; pueden aplicarse cláusulas adicionales. Al usar este sitio, usted acepta nuestros términos de uso y nuestra política de privacidad. Wikipedia® es una marca registrada de la Fundación Wikimedia, Inc., una organización sin ánimo de lucro.