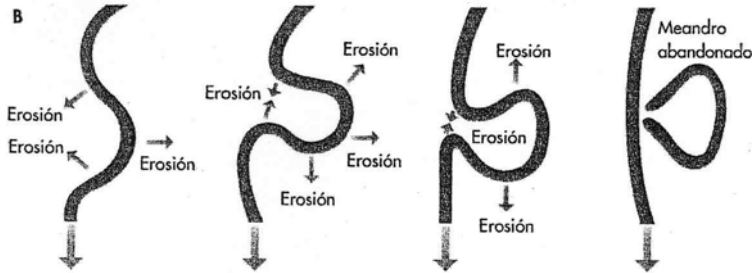
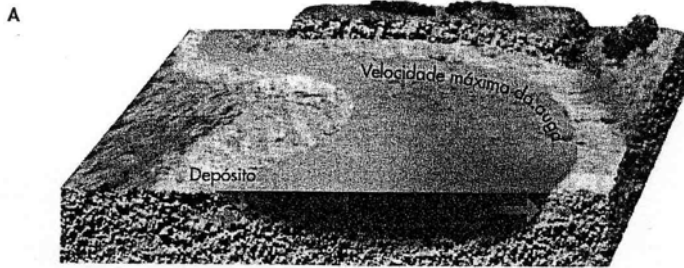


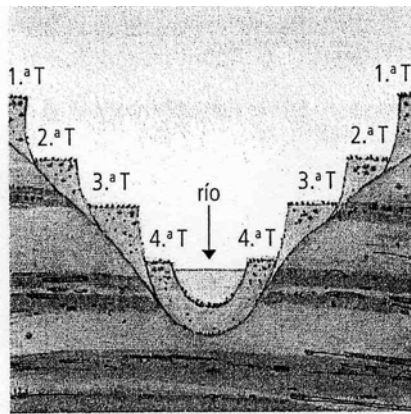
Tema 1. Ríos



Meandros

A. Nos meandros, a velocidade é maior na orilla externa. Isto favorece a erosión. Na orilla interna depositáanse os aluviós (sedimentación) debido a menor velocidade da corrente.

B. Os meandros evolucionan co tempo. A erosión nas orillas externas favorece a esaxeración dos meandros ata que se estrangulan. O proceso repítese co tempo xa que calquera curva que describa o río por suave que sexa, orixinará un novo meandro.



Terrazas Fluviais

Si o nivel do mar descende por causas xeolóxicas ou climáticas, a enerxía potencial do río aumenta, posto que se encontra mais alto; entón, no cuso medio erosionas sobor a súa propia chaira aluvial, producíndose unha terraza. Si o descenso do mar continúa, poden producirse sucesivas terrazas, das cales a mais alta será a mais antiga. Na actualidade poden observarse catro terrazas que corresponden a épocas recentes nas que variou o nivel do mar.