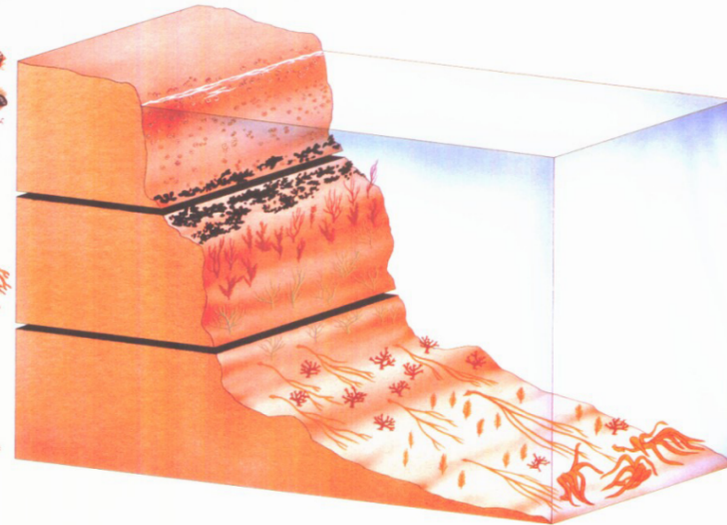


# A ZONACIÓN NA COSTA

## COSTA EXPOSTA

Pendente abrupta, predomina a erosión e o transporte de materiais. Fortemente batida, con movemento intenso da auga e práctica saturación de osíxeno. Os niveis non están nitidamente separados. A fauna instálase en fendas e anfractuosidades. Flora pouco desenvolvida.

- CHIRAMALUS STELLATUS
- MYTILUS GALLOPROVINCIALIS
- NERALION HELMINTHODES
- PTEROSPIONOMA COMPLANATA
- CODIUM TOMENTOSUM
- HIMANTHALLIA ELONGATA
- DIARTIMA STELLATA
- CORALLINA OFFICINALIS
- SACCORHIZA POLYSCHIDES



## COSTA SEMIEXPOSTA

Inclinación moderada. A erosión é menor e o transporte é o principal protagonista. Non recibe directamente os embates do mar pero si a marusia que asegura a renovación da auga, que non acada o nivel de saturación.

Os niveis están delimitados e a fauna e a flora coloniza xa superficies expostas.

- PELVETIA CANALICULATA
- FUCUS SPIRALIS
- ULVA RIGIDA
- ENTEROMORPHA COMPRESSA
- FUCUS VESICULOSUS
- LAURENCIA PINNATIFIDA
- BIFURCARIA BIFURCATA
- HIMANTHALLIA ELONGATA
- CHONDRUS CRISPUS
- GELIDINIUM SESQUIPEDALE
- LAMINARIA HYPERBOREA
- SACCORHIZA POLYSCHIDES



## COSTA ABRIGADA

Característica de cabeceiras de ría onde a pendente é moi suave e as achegas de augas doces son moi intensas. A forte sedimentación e a pouca mobilidade da auga son os factores determinantes. Fauna e flora moi adaptadas ós cambios bruscos de salinidade e temperatura.

- PELVETIA CANALICULATA
- FUCUS SPIRALIS
- ASCOPHYLLUM NODOSUM
- ULVA RIGIDA
- FUCUS VESICULOSUS
- CHONDRUS CRISPUS

