



CAP DE CREUS:

Donde el Pirineo se sumerge en el Mediterráneo

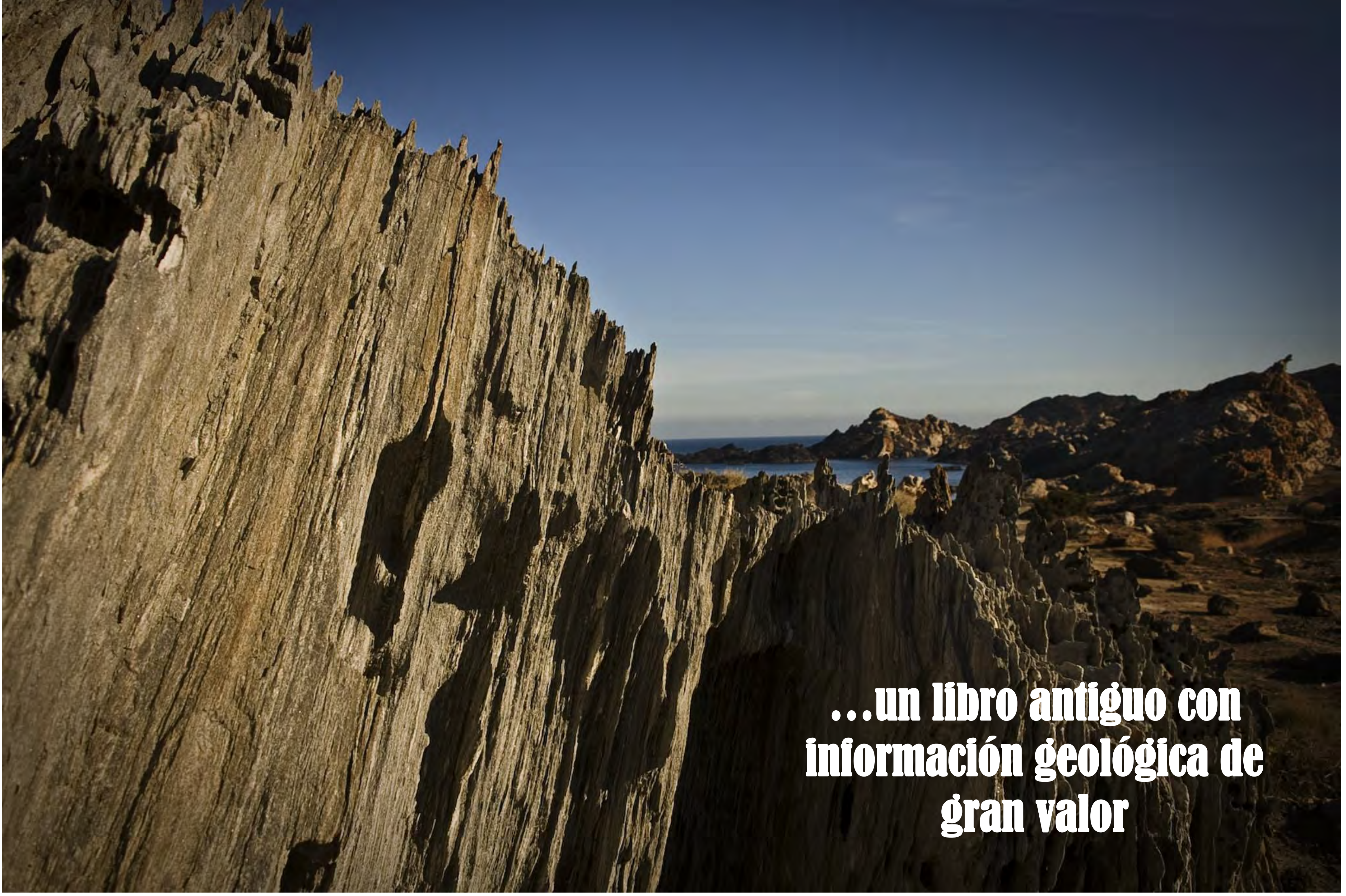


ACTIVIDADES

El Cap de Creus...



Fotografía: Marta Puiguríguer Ferrando



**...un libro antiguo con
información geológica de
gran valor**



CAP DE CREUS:

Donde el Pirineo se sumerge en el Mediterráneo



Parada 4/Actividad

-**Reproduce** en tu libreta de campo, la tabla de descripción de rocas metamórficas que encontrarás en el classroom y describe los esquistos.

-Con la ficha de identificación y clasificación de rocas ígneas, describe la pegmatita

Esquistos

Fotografías: Marta Puigarríguer Ferrando



Pegmatita



Fotografía: Marta Puiguríguer Ferrando

Fotografía: Marta Puiguríguer Ferrando



CAP DE CREUS:

Donde el Pirineo se sumerge en el Mediterráneo

Parada 4/Actividad

-Dibuja en tu libreta de campo los afloramientos que nos mostraron, para reproducir la estructura sintectónica y la zona de cizalla. Indica en tu dibujo los diferentes tipos de rocas involucradas y la edad en que se producen estos procesos.



Fotografías: Marta Puiguríguer Ferrando





CAP DE CREUS:

Donde el Pirineo se sumerge en el Mediterráneo

Parada 4/Actividad

-¿Qué factores abióticos principales condicionan la biodiversidad en el medio marino frente al Cap de Creus?

-Dibuja un perfil del fondo marino y ubica las principales comunidades biológicas que forman parte del medio marino en Cap de Creus.



