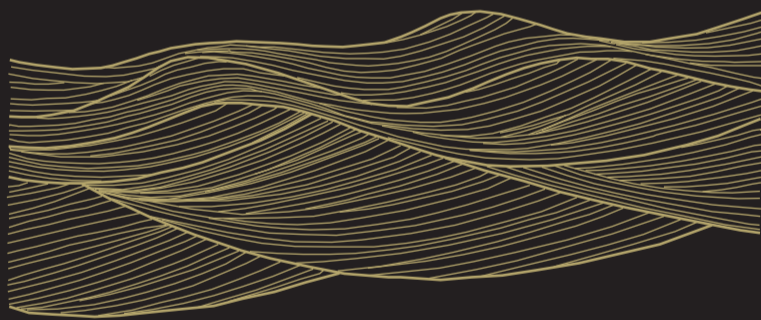


Calcarenita

Fixeu-vos, d'una banda, que la roca és composta de petits grans de color blanc: són trossos de closques d'éssers vius. Fixeu-vos, d'altra banda, en les alineacions vermelles; els geòlegs les anomenen laminació encreuada.

La laminació encreuada es forma quan es dipositen sediments a dins de l'aigua amb corrents dèbils. En aquest cas, la forma d'aquestes laminacions ens indica la presència de corrents oscil·lants, és a dir, d'onatge. La presència d'aquesta laminació encreuada i el fet que els grans que componen la roca siguin trossos de closques ens indiquen que aquesta roca es va formar en un ambient marí poc profund, com ara una platja.

Laminació encreuada deguda a l'onatge.



**ROQUES
AL CARRER**
MUSEU OBERT
DE GEOLOGIA

