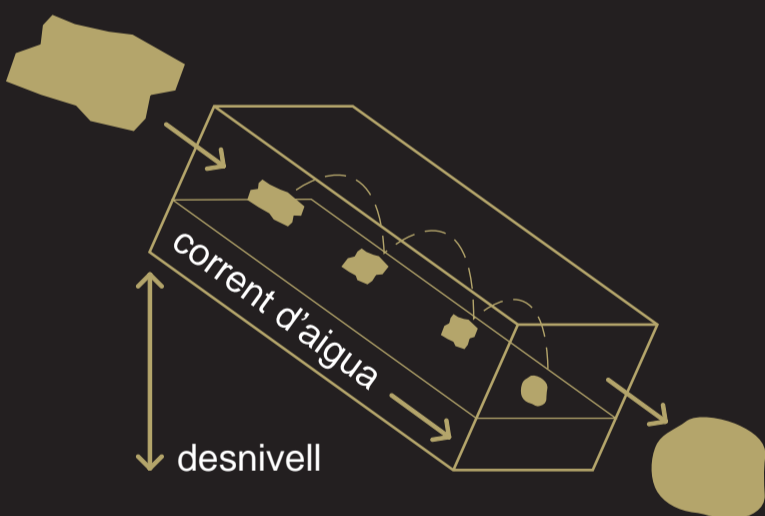


# Gres quarsític

Fixeu-vos que aquesta roca està formada per petits grans que gairebé no podem veure a ull nu. Els uns brillen (mica moscovita) i els altres no (quars). Aquesta roca és un gres quarsític.

Per formar un gres es parteix d'una roca original que es va disgregant gràcies a l'acció dels agents externs (pluja, gel, vent...). L'aigua transporta les partícules fruit d'aquesta disgregació i les diposita en un indret determinat formant un sediment. Posteriorment, aquest sediment es va compactant i cimentant i dóna lloc a aquesta roca.

La roca inicial es va trencant i arrodonint a mesura que l'aigua la va transportant riu avall.



**ROQUES  
AL CARRER**  
MUSEU OBERT  
DE GEOLOGIA

