

# BOLETIN DE MINAS.

Murcia 18 de Diciembre 1841.

## Mineralogía.

### Del calcio y sus combinaciones.

4.º

La piedra cáliza común ó de construcción, si bien no presenta la hermosura y pulidéz de los mármoles y alabastros; si bien su tosea superficie y poco apretado grano hace que no sirva para lucir su brillantez y matices en las obras de lujo, no por eso es menos útil y apreciable. Lo que generalmente se conoce con la denominación de piedra de sillería, pertenece á esta especie, y es también un carbonato mas ó menos impuro. Es amarillento, ó de un color agrisado sucio, poco susceptible de pulimento, y menos dura que el mármol, tiene cuatro va-

riedades; el *liás* que es una piedra de un grano muy fino y homogéneo: la llamada *cuarcifera*, que es una mezcla de carbonato de cal y sílice, entre cuyos intersticios aparecen disseminadas algunas conchas: la blanca *verdosa* que es muy frágil y se desgrana con suma facilidad, y la de grano grueso que es la mas común y contiene muchas conchas. Los terrenos en donde se hallan con abundancia son los secundarios. En España se encuentran con facilidad en varios puntos y apenas habrá un pueblo que no tenga en sus inmediaciones una cantera de donde se surta

