|  | LISTA DE COMPROBACIÓN: Estudio de las rocas endógenas |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Hacer fotos de las rocas con el móvil |  |
| 2 | Elaborar una ficha que recoja las características observables a simple vista |  |
| 3 | No olvides anotar rasgos curiosos de la roca que estudias |  |
| 4 | Al utilizar las claves dicotómicas, solo recoge lo real, lo que observas únicamente |  |
| 5 | Elaborar una presentación tipo powerpoint donde se recoja: foto, características |  |
| 6 | .- Es interesante investigar en la web para qué se usa ese tipo de roca |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**INSTRUCCIONES**

1.

2.

3.

4.