

4. Relacionar una serie de materiales según sean conductores o aislantes de la corriente eléctrica.

Agua



Aceite



Aluminio



**Materiales
conductores de
la electricidad**

Cobre



Madera



**Materiales
aislantes de la
electricidad**

Porcelana



Vídrío



Cartón



Actividad 12

Cuestionario de evaluación

Finalmente, se volverá a pasar el cuestionario que se utilizó al comienzo de esta unidad didáctica para evaluar los conocimientos previos del alumnado. Su objetivo ahora es muy distinto: valorar si cada alumno o alumna, tras la puesta en práctica de todas las actividades hasta ahora mencionadas, conoce la temática que se les ha presentado sobre electricidad y prevención de riesgos causados por la misma. También se pretende que los propios estudiantes sean conscientes de lo que ha aprendido.

Una vez contestadas las cuestiones, los tests se corregirán de forma conjunta de modo que, de manera individual y en voz alta, cada alumno y alumna podrá decir lo que ha puesto y justificar su respuesta. Con ello se pretende valorar el conocimiento global generado en el alumnado sobre el tema y, a su vez, que entre todo el grupo se compartan las opiniones y experiencias sobre las actividades realizadas.



Temporización: 30 minutos.