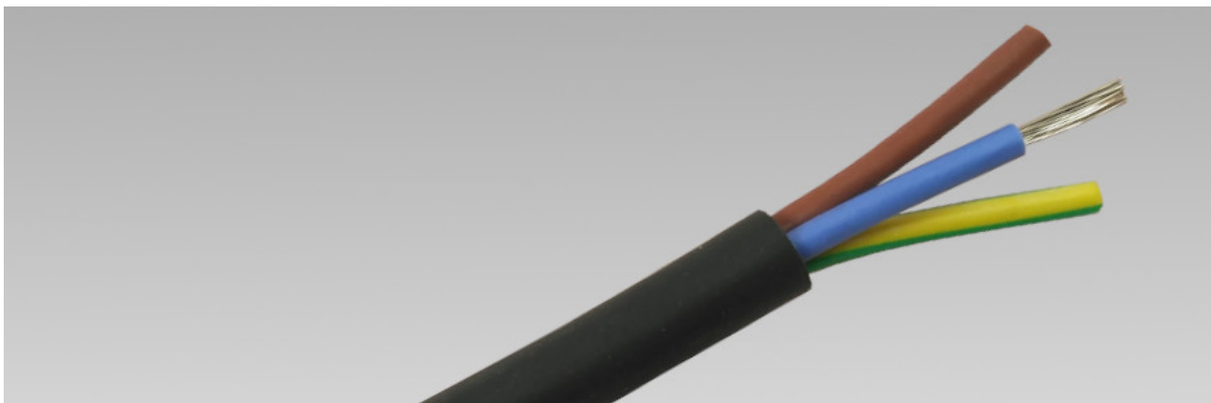


<b>CCNN UNIDAD 8</b>	<b>ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO</b>	
	TAREA 1	6.º Primaria

**1.-** ¿De qué material están hechos los guantes de los electricistas? ¿Por qué crees que se usa ese y no otro?

**2.-** En la siguiente imagen puedes ver tres cables de electricidad. Uno de ellos está pelado, es decir, que en uno de sus extremos encontramos el cable sin cubrir.

- Busca en internet cómo se llama el cable de color amarillo y verde. Escribe su nombre y explica con tus palabras para qué se utiliza.
- ¿De qué material está compuesto el interior del cable? ¿Por qué?
- ¿De qué material están recubiertos los cables? ¿Por qué?



**3.-** Busca en el libro de Ciencias de la Naturaleza las definiciones de:

- Corriente continua.
  - Corriente alterna.
- Escribe las definiciones de cada una.
  - Realiza un esquema visual en cada caso para ilustrarlas.
  - Si a los enchufes de nuestras casas llega corriente alterna y nuestro ordenador necesita corriente continua, ¿qué invento se ha creado para hacer eso posible? Busca en internet y responde explicándolo con tus propias palabras.