

# 6.1 Material

A la hora de realizar este curso se te ha ofrecido la posibilidad de disponer de un kit de robótica. El kit está formado por el siguiente material:

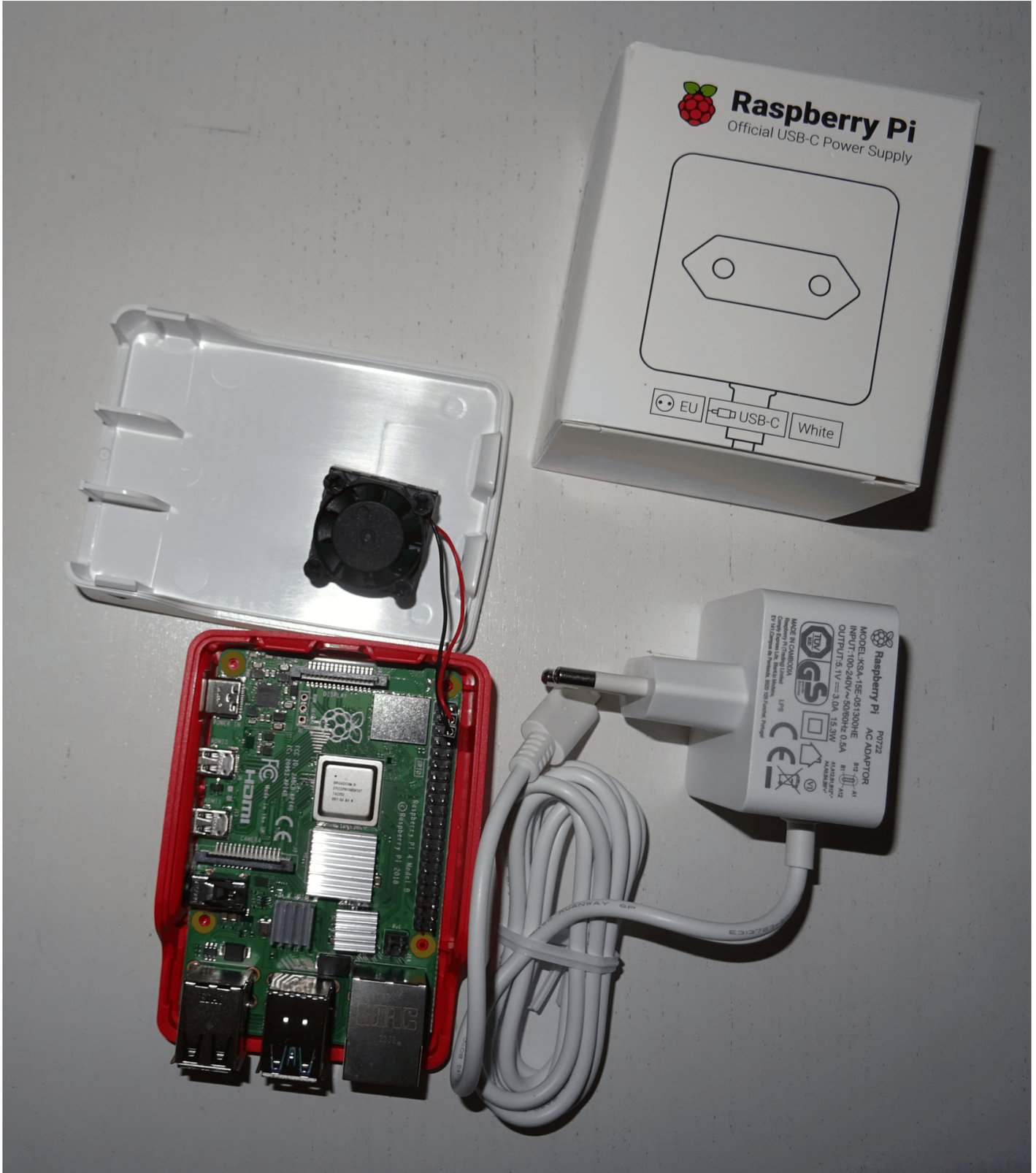


*Elaboración propia*

En la imagen anterior aparece todo el material que conforma el kit. Ahora vamos a verlo por partes.

## Raspberry Pi

En esta imagen vemos la Raspberry Pi montada en su caja oficial junto al ventilador ya conectado. También aparece el cargador oficial del dispositivo



*Elaboración propia*

# Accesorios

En la siguiente imagen podemos ver una serie de accesorios que nos harán la vida mas fácil. Tenemos:

- una tarjeta microSD de 64GB con adaptador
- un adaptador de microSD/SD a USB 3.0 lo que nos facilitará la vida a la hora de instalar la imagen con el sistema operativo
- un cable HDMI para sacar la imagen de nuestra Raspberry Pi a un monitor
- un mini teclado inalámbrico que nos facilitará la introducción de comandos y nos evitará tener que conectar uno propio. De todos modos, por comodidad y ergonomía, resultaría interesante conectarse a la RaspberryPi a través de SSH y utilizar un teclado "de verdad"

