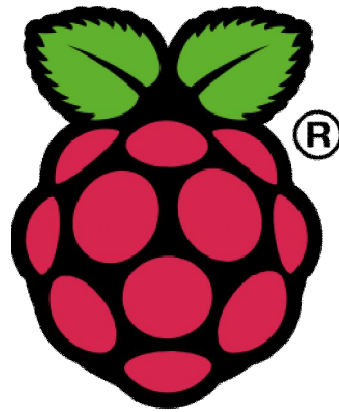


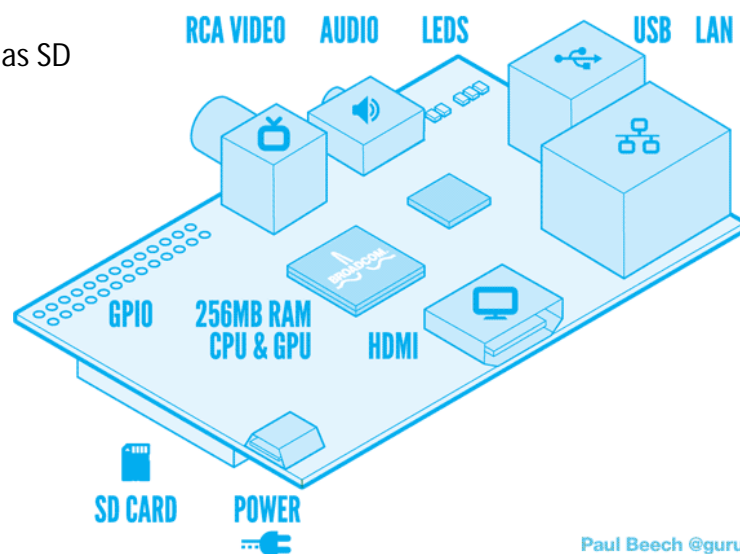
Raspberry Pi

La Raspberry Pi es un miniordenador creado por una empresa británica, la cual está causando mucha sensación entre los apasionados del sector de la informática, ya que en una placa base con el tamaño de una tarjeta de crédito, tiene los mismos servicios que un ordenador del tamaño de los que conocemos hoy en día. Además de ser tan pequeño y de tener con él la posibilidad de hacer tantas cosas, destacamos también su precio ya que cuesta tan solo 33 libras.



Este miniordenador está compuesto con el hardware que podría tener cualquier ordenador. Sus prestaciones son:

- Microprocesador con 512MB de RAM
- Entrada RCA Video
- Entrada de audio
- 2 puertos USB
- Entrada LAN
- Entrada HDMI
- Entrada GPIO
- Entrada para tarjetas SD



Su consumo es muy bajo, ya que no tiene ninguna parte móvil y además su fuente de alimentación o medio de corriente es como el cargador de cualquier móvil. Respecto a sus utilidades son muy diversas, se puede utilizar como servidor web, para almacenar y gestionar bases de datos, robótica o simplemente para reproductor multimedia.

Para los apasionados del sector es una muy buena elección ya que te brinda un sin fin de posibilidades a bajo coste y sin mucho esfuerzo.

