

21-12-2018

# Take&Pay

Denisse Contreras Mendoza  
Verónica Arecha Gracia

Nuestro proyecto consiste en crear un pequeño dispositivo que haga más fácil el momento de pagar a la hora de hacer una compra en el supermercado, ya que son muchas las veces que debemos hacer fila para pagar los productos que queremos comprar, y a veces puede resultar desesperante la espera, sobre todo si la fila es muy larga y tenemos prisa.

Para ello, este dispositivo tendrá instalada una aplicación que la persona utilizará para escanear los productos que desea comprar conforme los va metiendo al carrito de la compra, pudiendo aumentar o eliminar la cantidad de productos que quiera comprar. El dispositivo incorporará un lector de código de barras parecido al que utilizan las cajas, de esta manera al utilizarlo para escanear nuestro artículo, el dispositivo nos dará información relacionada al artículo como su precio y descripción, y conforme vayamos leyendo los códigos de los artículos que nos interesan, este nos dirá el importe de nuestra lista de la compra hecha hasta ese momento.

El objetivo de este producto es vendérselo a grandes supermercados para que éstos puedan ofrecérselo a sus clientes.