



Código QR con la información del Teléfono

Un **código QR** es un sistema para almacenar información en una matriz de puntos o un código de barras bidimensional creado por la compañía japonesa Denso-Wave en 1994; se caracterizan por los tres cuadrados que se encuentran en las esquinas y que permiten detectar la posición del código al lector. La sigla "QR" se derivó de la frase inglesa "Quick Response" pues el creador aspiraba a que el código permitiera que su contenido se leyera a alta velocidad. Los códigos QR son muy comunes en Japón y de hecho son el código bidimensional más popular en ese país.

¿Cómo se leen? Instalando un software (<http://reader.kaywa.com/es>) que lee los códigos QR en teléfonos celulares.

¿Cómo se generan? Ir a la página <http://qrcode.kaywa.com/>