



QrCode

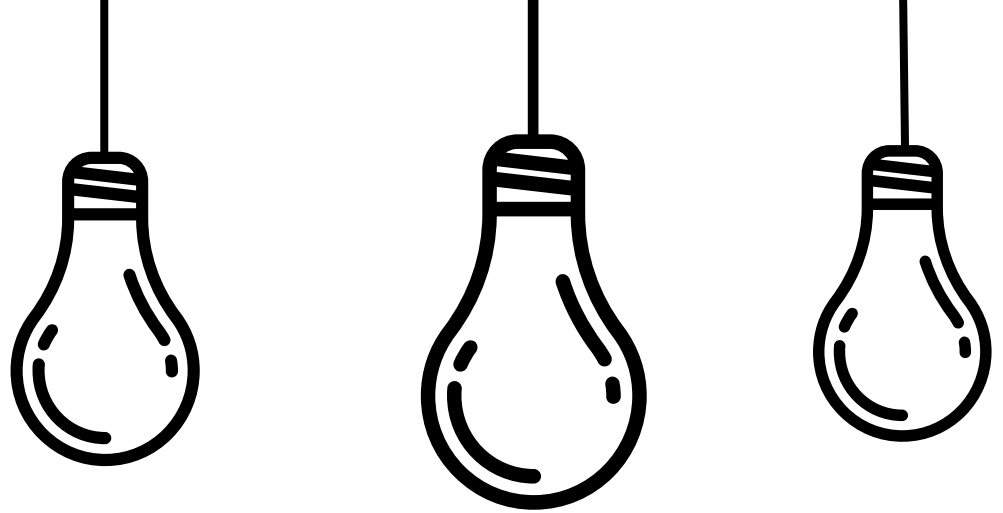
Aplicação do Recurso

Fontes:



Docente: Rosana Barbosa Cunha Costa
Áreas de atuação: Tecnologia, Administração e Educação
Especialista em Metodologia do Ensino Superior
Mestranda em Engenharia de Software
Coordenadora do Núcleo de Tecnologia e Inovação Pedagógica – FATEC
Coordenadora do Fatec na Palma da Mão – Núcleo de EAD da Fatec
rosana.fatec@gmail.com

DEFINIÇÃO



O QR code (sigla em inglês para Quick Response, ou seja, resposta rápida) é um código de barras 2D (os antigos trabalham apenas a dimensão horizontal) e pode ser lido facilmente pelas pessoas usando um celular com câmera fotográfica. Basta escanear o código com um aplicativo apropriado, que o converte imediatamente em texto, localização, números de telefone e links para sites, vídeos, imagens e outros.



Sites como o [Qurify.com](https://www.qurify.com) permite que você crie o seu próprio QR Code de graça. Basta copiar e colar a URL que você deseja transformar em imagem e eles criam o resto. Você pode salvar, imprimir e distribuir entre os seus estudantes.

O que vou precisar?

1º Baixar no seu celular ou outro dispositivo móvel um app para fazer a leitura do código.



QR Code Reader

24.404 DOWNLOADS

O QR Code Reader é um leitor de códigos de barras grátis em 2D, capaz de decodificar textos, links e fazer compras online, entre outras tarefas. Para usar o aplicativo, basta que o seu smartphone Android ou iOS tenha uma câmera fotográfica.

[SAIBA MAIS E FAÇA O DOWNLOAD >](#)



QR Droid

10.082 DOWNLOADS

QR Droid é um aplicativo gratuito para Android que faz escaneamento facilitado de códigos QR, de barras e Datamatrix em poucos toques. O app também oferece ferramentas para que você crie códigos QR com informações como geolocalização, endereço de e-mail, posição no Waze e muito mais.



TapMedia QR Reader

2.985 DOWNLOADS

TapMedia QR Reader é um aplicativo para Android e iOS que lê e cria códigos QR, que podem incluir texto ou URLs de páginas na internet. O app simples de usar, oferece uma solução prática para quem precisa ter as duas funções em um único programa para as duas plataformas.

2º Abrir o aplicativo e escanear o código.



Notas & Links para as ferramentas

O Kaywa é uma ferramenta online que permite criar códigos QR de modo simples e rápido. É grátis e encontra-se disponível em <http://qrcode.kaywa.com/>. Pode optar por utilizar outras aplicações online como o Goqr.me (<http://goqr.me/>) ou o Visualead (<http://www.visualead.com/qurify2/pt/>). Para fazer a leitura dos códigos QR através de um dispositivo móvel é necessário fazer o download da aplicação através, por exemplo, da play store.