# Documentação Instagram Dev (Cris Henrique)

Criar conta em <a href="https://developers.facebook.com/">https://developers.facebook.com/</a>

#### Facebook developers

Criar aplicativo do facebook

- Clicar em (meus aplicativos)
- No pop up que abre escolhe: Nome de exibição, Email de contato

## Facebook developers

Dentro de facebook developers com seu aplicativo selecionado vai em produtos e escolhe o produto intstagram.

#### Facebook developers

Depois de escolher o produto vai em configurações ---> básico

- Colocar Domínios do aplicativo
- URL da Política de Privacidade
- URL do site

### Facebook developers

Depois disso vai em Funções ---> funções---> Testadores do Instagram e adiciona um testador(nesse caso o testador do instagram que será exibido)

## Instagram

Entra na conta do instagram e na tela do perfil clica no ícone de configurações e selecione aplicativos ou sites, depois vai em convites de testador e aceitar.

#### Facebook developers

Depois disso vai em Produtos ---> instagram ---> exibição básica nesse menu teremos:

- ID do aplicativo do Instagram
- Chave secreta do aplicativo do Instagram
- User Token Generator

Com isso já podemos ir para o código.

O código ficará dentro da pasta instagram e terá 3 arquivos.

- defines.php
- index.php
- instagram\_basic\_display\_api.php

Em define.php colocaremos dentro das apas os valores que recebemos na exibição básica do ID e da chave secreta e colocamos também a url de redirecionamento:

```
define( 'INSTAGRAM_APP_ID', '' );
define( 'INSTAGRAM_APP_SECRET', '' );
define( 'INSTAGRAM_APP_REDIRECT_URI', '' );
```

Em index.php teremos o conteúdo que será exibido, colocaremos aqui o token de acesso e o ID do usuário do instagram.

```
    require_once( 'instagram_basic_display_api.php' );
    $accessToken = '';
    $params = array
    (
         'get_code' => isset( $_GET['code'] ) ? $_GET['code'] : '',
         'access_token' => $accessToken,
         'user_id' => ''
    );
    $ig = new instagram_basic_display_api( $params );
?>
```

Em instagram\_basic\_display\_api.php fica a lógica do código.

Feito isso basta chamar como include na view.