

# cronapi.io.Operations.fileAppRecycleDir

## Pasta reciclável da aplicação

Retorna o caminho da pasta reciclável da aplicação.

Esta pasta tem seus arquivos apagados a cada 10 minutos.

## Retorno

Retorna uma *string* com o caminho absoluto da pasta reciclável.

## Compatibilidade

 Servidor

## Exemplo

A função abaixo (Figura 1) cria uma pasta na pasta reciclável retornando para a variável **item** o caminho absoluto da pasta criada.

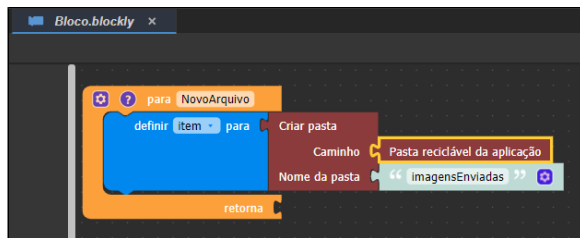


Figura 1 - Bloco Pasta reciclável da aplicação

Abaixo (Figura 2) conseguimos verificar a pasta pelo [Terminal Linux](#).

```
Terminal x
cronapp@cronapp:~/project/target/tomcat/temp/CRONAPI_RECYCLE_FILES$ ls
imagensEnviadas
cronapp@cronapp:~/project/target/tomcat/temp/CRONAPI_RECYCLE_FILES$
```

Figura 2 - Retorno do bloco mostrando o caminho da pasta reciclável na aplicação

## Mais sobre o bloco

Para mais exemplos do uso deste bloco, acesse a documentação sobre [Envio de Arquivo Dinâmico \(Upload\)](#).

## Diretório apontado pelo bloco em produção (.war)

Em desenvolvimento, o bloco irá retornar o endereço "home/cronapp/project/target/tomcat/temp/CRONAPI\_RECYCLE\_FILES" (que é oculto, não sendo possível acessar pela árvore de arquivos), isso difere quando o projeto é exportado para produção no formato ".war", cujo retorno seria o endereço "/usr/local/tomcat/temp/CRONAPI\_RECYCLE\_FILES".

Para mais detalhes e entender mais sobre a hierarquia da árvore em produção ".war" acesse a documentação [Arquivo](#).

## Sobre caminho absoluto

Um caminho absoluto aponta para uma localização do sistema de arquivo seguindo a hierarquia de árvore de diretórios expressada em uma cadeia de caracteres na qual os componentes do caminho, separados por um caractere delimitador, representam cada diretório. O caractere delimitador comumente é a barra ("/"), a barra invertida("\") ou dois pontos(":".).

Mais sobre

 [Caminho absoluto](#)