

cronapi.io.Operations.fileCanRead

Pode ler arquivo?

Verifica se um arquivo pode ser lido pela aplicação.

Obs.:

Arquivos que já estão bloqueados por outras funções de leitura/escrita por exemplo ficam bloqueados até que o recurso seja liberado.

Parâmetros

Nome	Tipo	Doc
Parâmetro 1	String	Caminho absoluto do arquivo a ser verificado

Retorno

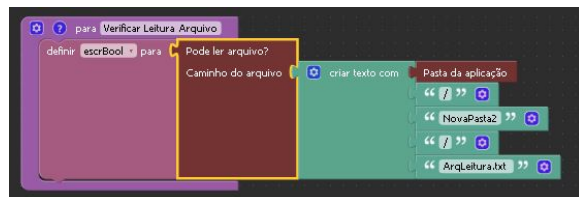
Retorna o valor booleano verdadeiro(**True**) caso o arquivo possa ser lido pela aplicação, caso contrário retorna falso(**False**).

Compatibilidade

 Servidor

Exemplo 1

A função abaixo em destaque verifica a possibilidade de leitura pela aplicação do arquivo "ArqLeitura.txt"



Sobre Arquivos

Um arquivo é um objeto em um computador que armazena dados, informações, configurações ou comandos a serem usados por um programa de computador. Arquivos contêm diferentes tipos ou extensões, variando a depender do software usado para sua criação. Por exemplo, para criar um arquivo de texto, utiliza-se um editor de texto, para criar um arquivo de imagem utiliza-se um editor de imagens.

Mais sobre

 [Arquivos](#)

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](#)