

# cronapi.io.Operations.fileMD5

## MD5 do arquivo

Cria uma sequência de letras e números visando identificar um arquivo ou informação de forma única.

## Parâmetros

Nome	Tipo	Doc
Parâmetro 1	String	Caminho absoluto do arquivo

## Retorno

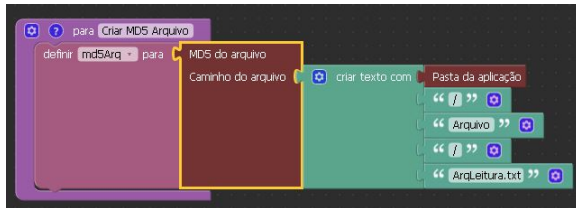
Retorna uma string alfanumérica.

## Compatibilidade

 Servidor

## Exemplo 1

A função abaixo em destaque cria um string alfanumérica que identifica o arquivo passado de forma única.




## Sobre MD5

O MD5 (Message-Digest algorithm 5) é um algoritmo para criptografia utilizando hash de 128 bits unidirecional usado por softwares com protocolo ponto-a-ponto (P2P), verificação de integridade e logins. O MD5 também é usado para verificar a integridade de um arquivo por exemplo, podendo ser útil para downloads de arquivos grandes feitos para programas P2P que constroem estes arquivo através de pedaços e estão sujeitos à corrupção.

 **Mais sobre**  
[MD5](#)

## 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](#)