# **Configurando Apache Ant no Windows**

Essa página é responsável por apoiar os desenvolvedores a configurar o apache ant na máquina local.

Recomenda-se utilizar uma conexão que não seja a corporativa, caso tenha problemas ao realizar o download sobre todos os itens definidos para configuração do ambiente.

- Realizando download do Apache Ant
  - Passo 1: Realizando o download
  - Passo 2: Configurando a variável ANT\_HOME

## Realizando download do Apache Ant

#### Passo 1: Realizando o download

1. Acessar a página https://ant.apache.org/bindownload.cgi e realizar o download do arquivo apache-ant-1.10.7-bin.zip conforme imagem abaixo:

# 1.10.7 release - requires minimum of Java 8 at runtime

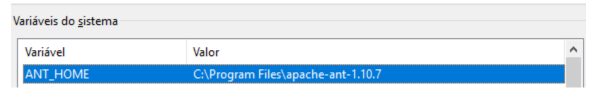
- 1.10.7 .zip archive: <u>apache-ant-1.10.7-bin.zip</u> [PGP] [SHA512]
- 1.10.7 .tar.gz archive: apache-ant-1.10.7-bin.tar.gz [PGP] [SHA512]
- 1.10.7 .tar.bz2 archive: apache-ant-1.10.7-bin.tar.bz2 [PGP] [SHA512]
- 1.10.7 .tar.xz archive: apache-ant-1.10.7-bin.tar.xz [PGP] [SHA512]
- 2. Descompactar o arquivo em C:\Program Files conforme imagem abaixo:
- (C:) > Arquivos de Programas

#### Nome

apache-ant-1.10.7

### Passo 2: Configurando a variável ANT\_HOME

1. Adicionar a variável ANT\_HOME em Variáveis do Sistema conforme imagem abaixo:



2. Ainda, em Variáveis do Sistema, editar a variável Path, incluindo a linha %ANT\_HOME%\bin conforme imagem abaixo:

### Variáveis de Ambiente

Variáveis de <u>u</u> su	Editar a variável de ambiente
Variável	
OneDrive	C:\ProgramData\DockerDesktop\version-bin
OneDriveCor Path TEMP TMP	C:\Program Files\Docker\Docker\Resources\bin
	C:\Program Files (x86)\Common Files\Oracle\Java\javapath
	%SystemRoot%\system32
	%SystemRoot%
	%SystemRoot%\System32\Wbem
	%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\v1.0\
	%SYSTEMROOT%\System32\OpenSSH\
	C:\Program Files\TortoiseGit\bin
	C:\Program Files\Git\cmd
Variáveis do <u>s</u> ist	%WGET%
	%JMETER_HOME%\bin
Variável	%MAVEN_HOME%\bin
NUMBER_OF	%JAVA_HOME%\bin
OS	C:\Program Files\nodejs\
Path	%ANT_HOME%\bin

3. Abrir o terminal e digitar a linha abaixo para validar a instalação:

ant -version



Não esquece de deixar seu like!