

Adicionando o shebang

Caso não tenha adicionado permissão de execução ao seu script, faça agora:

```
chmod +x compacta-logs.sh
```

Como visto anteriormente, a partir do momento que adicionamos a permissão de execução, é possível executar o script passando o caminho absoluto:

```
$ /home/lucas/compacta-logs.sh
```

ou relativo, a partir do diretório atual (`.`):

```
$ ./compacta-logs.sh
```

Atualmente tudo funciona, pois nossa implementação de `shell` é o `bash`, e é com ele que estamos interpretando nosso script ao executar um dos comandos anteriores.

O problema é que se estivermos usando um outro shell, talvez as coisas não funcionem como esperados no nosso script, pois o que queremos é que ele seja interpretado com o `bash`. Já vimos que podemos garantir isso se executarmos:

```
$ bash compacta-logs.sh
```

Mas queremos evitar ter que digitar o comando `bash` sempre. Para isso, adicione o *shebang* no início do arquivo e faça com que o script seja sempre executado com o `bash`, mesmo quando o executamos diretamente, como em

```
$ ./compacta-logs.sh
```