

## LISTA É/NÃO É

```
\begin{document}
\begin{justify}
\textbf{Lista É/Não é}
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
\textbf{É:}
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de perfurar automaticamente o extrato já depositado nas células da
mudeira para que, posteriormente, haja a deposição da semente;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de depositar automaticamente a semente em cada célula da mudeira;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de monitorar e controlar temperatura da estufa;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de monitorar a umidade do solo;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de irrigar automaticamente as células da mudeira;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é controlável via aplicativo;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ é capaz de capturar imagens da mudeira, de modo automático, para que o usuário
possa visualizar o processo de crescimento das mudas;
\end{justify}\par
```

```
\vspace{\baselineskip}
\begin{justify}
\textbf{Não é:}
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é um sistema inteiramente autônomo;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é capaz de depositar a primeira camada de extrato na mudeira;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é capaz de cobrir a semente com uma segunda camada de extrato;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é capaz de operar com qualquer tipo de semente;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é capaz de operar com múltiplas sementes;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é capaz de coletar a muda após seu desenvolvimento;
\end{justify}\par
```

```
\begin{justify}
$\bullet$ não é totalmente portátil;
\end{justify}\par
```

```
\vspace{\baselineskip}
```

```
\vspace{\baselineskip}
```

```
\vspace{\baselineskip}
```

```
\vspace{\baselineskip}
```

```
\printbibliography
\end{document}
```