

Exercício 01

Sistema de filtro de comentários

Assim como o YouTube exclui vídeos que falem `pandemia` ou `covid`, uma rede social precisa bloquear qualquer comentário que também possua uma dessas duas palavras.

Faça um sistema que verifique o texto de um comentário e caso exista qualquer uma das duas palavras citada anteriormente imprima: `Comentário bloqueado por conter palavras proibidas`, senão, imprima: `Comentário autorizado`.

Obs.: É necessário bloquear a palavra em qualquer formato (Maiúscula, Minúscula...).

Exemplo:

```
const comentario = "Esse COVID é muito perigoso!";
```

Para o exemplo acima o sistema deverá imprimir:

```
Comentário bloqueado por conter palavras proibidas
```

Faça o teste com outros exemplos.

Faça commit do resultado.

Preencha a checklist para finalizar o exercício:

- ☐ Resolver o exercício revendo a aula se necessário
- ☐ Adicionar as mudanças aos commits (`git add .` para adicionar todos os arquivos, ou `git add nome_do_arquivo` para adicionar um arquivo específico)
- ☐ Commitar a cada mudança significativa ou na finalização do exercício (`git commit -m "Mensagem do commit"`)
- ☐ Pushar os commits na sua branch na origem (`git push origin nome-da-branch`)

TAGS: `MÓDULO 1` `EXERCÍCIOS` `LÓGICA` `NODEJS`