

```
//FUNÇÃO ISFROZEN() - VERIFICANDO SE UM OBJETO ESTÁ CONGELADO:
//A função isFrozen() verifica se um objeto foi congelado pela função "freeze()", retornando "true" se o objeto tiver sido congelado,
ou "false" se ele não tiver sido...
const copo = Object.freeze(
  {
    volume: 'cheio',
    temperatura: 'quente'
  }
)

copo.volume = 'metade' //O valor não pôde ser modificado...
delete copo.temperatura //A chave não pôde ser deletada...
copo.canudo = true //Nem uma nova chave pôde ser adicionada...

console.log('\n1)', copo)

console.log('\n2)', Object.isFrozen(copo))
```

RESULTADO NO CONSOLE...

```
[Running] node "c:\Users\Almoxarifado\Documents\javascript\arquivos_das_aulas\098-
isFrozen().__Verificando_Se_Um_Objeto_Esta_Congelado.js"

1) { volume: 'cheio', temperatura: 'quente' }

2) true

[Done] exited with code=0 in 0.1 seconds
```