

≡ 10

Erro de logout

Rogério está testando o projeto do curso e, para fazer algumas requisições, efetuou login na API e recebeu um *token*. Depois de alguns minutos, ele usou esse *token* para efetuar logout da API. Em seguida, efetuando o logout novamente com o mesmo *token*, ele recebe uma resposta, de código 401, com

```
{  
  "erro": "Token inválido por logout!"  
}
```

Entretanto, no dia seguinte, ele usou o mesmo token e recebeu uma resposta diferente.

O que aconteceu?

Selezione uma alternativa

A

Quando Rogério usou o *token* no dia seguinte, ele já tinha sido removido automaticamente da *blacklist* pelo Redis, devido a seus 15 minutos de tempo de vida. Dessa forma, não estava mais inválido por logout, e sim expirado, resultando na resposta:

```
{  
  "erro": "jwt expired"  
}
```

B

Como Rogério usou o *token* duas vezes para uma requisição de logout, a segunda requisição removeu o *token* da *blacklist*, retrocedendo a ação. Dessa forma, o *token* não estava mais inválido por logout, apenas expirado, resultando na resposta:

```
{  
  "erro": "jwt expired"  
}
```

C

Quando Rogério usou o *token* no dia seguinte, ele já tinha sido removido automaticamente da *blacklist* pelo Redis, devido a seus 15 minutos de tempo de vida. Dessa forma, o *token* não estava mais inválido e ele conseguiu realizar a requisição.

D

Quando Rogério usou o *token* no dia seguinte, ele já tinha expirado, devido a seus 15 minutos de tempo de vida. Portanto sua assinatura não era mais válida, resultando na resposta:

```
{  
  "erro": "invalid signature"  
}
```