

# Test BC-HLR-25

"O sistema deve definir o tamanho padrão do bloco de dados TFTP para 512 bytes durante a transferência de arquivos, em conformidade com as especificações da ARINC 615A."

## Procedimento realizado

1. O B/C deve estar ligado, em modo de manutenção
2. O GSE deve estar logado, conectado no wifi do B/C e o operador deve ter escolhido uma imagem para envio clicando em transferir
3. Verificar via logs no monitor serial do B/C durante a transferência que os dados são enviados em pacotes de no máximo 512 bytes

## Resultados obtidos

Log com envio de dados de firmware recebidos pelo B/C com 512 bytes

```
I (183546) tftp: Bloco 1568 recebido (512 bytes)
I (183746) tftp: Bloco 1569 recebido (512 bytes)
I (183786) tftp: Bloco 1570 recebido (512 bytes)
I (184136) tftp: Bloco 1571 recebido (512 bytes)
I (184316) tftp: Bloco 1572 recebido (512 bytes)
I (184526) tftp: Bloco 1573 recebido (512 bytes)
I (184566) tftp: Bloco 1574 recebido (512 bytes)
I (184906) tftp: Bloco 1575 recebido (512 bytes)
I (185096) tftp: Bloco 1576 recebido (512 bytes)
I (185156) tftp: Bloco 1577 recebido (512 bytes)
I (185346) tftp: Bloco 1578 recebido (512 bytes)
I (185366) tftp: Bloco 1579 recebido (512 bytes)
I (185626) tftp: Bloco 1580 recebido (512 bytes)
I (185806) tftp: Bloco 1581 recebido (512 bytes)
I (185826) tftp: Bloco 1582 recebido (512 bytes)
I (186016) tftp: Bloco 1583 recebido (512 bytes)
I (186376) tftp: Bloco 1584 recebido (512 bytes)
I (186576) tftp: Bloco 1585 recebido (512 bytes)
I (186596) tftp: Bloco 1586 recebido (512 bytes)
```