



Manual Carga – OBD0311
Leitura de Senha Alarme BCM Meriva via Cabo MCU

Rev. 01



Dezembro 2022

ÍNDICE

INTRODUÇÃO.....	3
APLICAÇÃO	3
ACESSÓRIOS UTILIZADOS	3
LOCALIZANDO E IDENTIFICANDO A BCM.....	4
LOCALIZANDO OS PONTOS DE SOLDA NA BCM.....	5
REALIZANDO A LEITURA DE SENHA	7
OUTRAS MENSAGENS	9

INTRODUÇÃO

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Leitura de senha de 4 dígitos via Cabo MCU.

OBS: A senha pode ser utilizada para programar telecomandos e resetar a BCM.

APLICAÇÃO

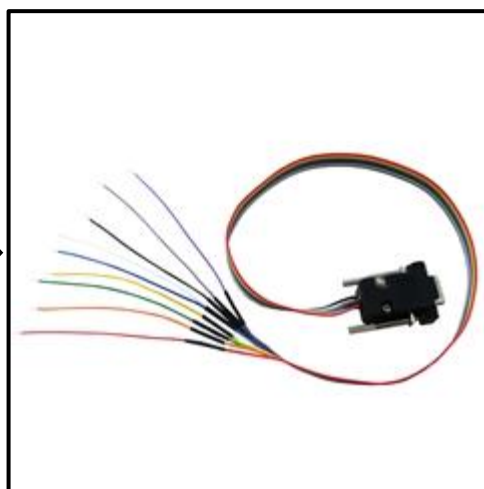
Marca	Modelo	Ano
GM	Meriva	2003 a 2012

ACESSÓRIOS UTILIZADOS



Fonte de alimentação:
Necessária para utilizar o OBDMAP em bancada.

Cabo MCU:
Necessário para conectar a BCM ao OBDMAP em bancada.



LOCALIZANDO E IDENTIFICANDO A BCM

A BCM do veículo fica localizada no cofre do motor, abaixo do limpador de para-brisa, no lado do motorista, como mostra a imagem abaixo.



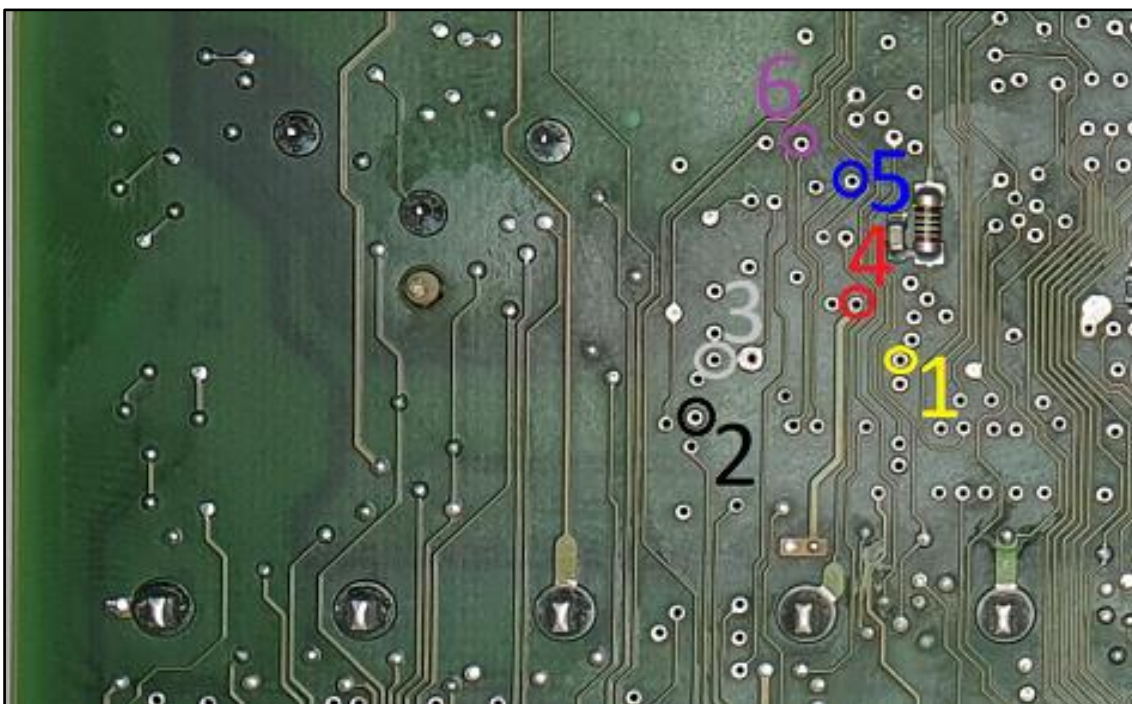
BCM já removida do veículo.

[Voltar índice](#)

LOCALIZANDO OS PONTOS DE SOLDA NA BCM

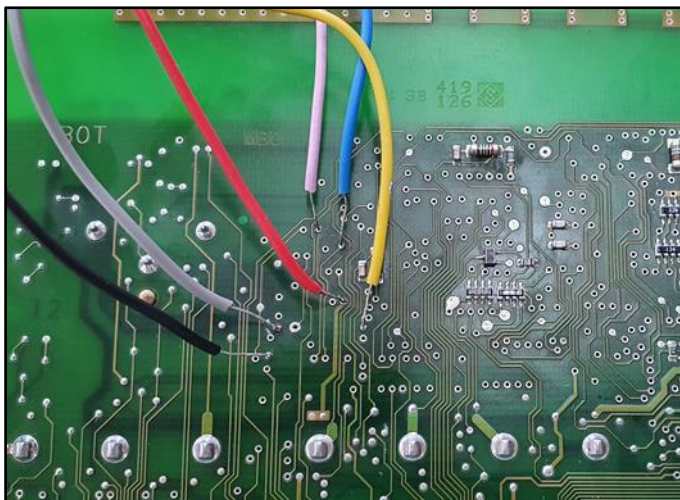


Área de solda do Cabo MCU na BCM.



Identificando os pontos de solda na placa da BCM:

- | | |
|--------------|---------------|
| 1 -> Amarelo | 4 -> Vermelho |
| 2 -> Preto | 5 -> Azul |
| 3 -> Cinza | 6 -> Roxo |



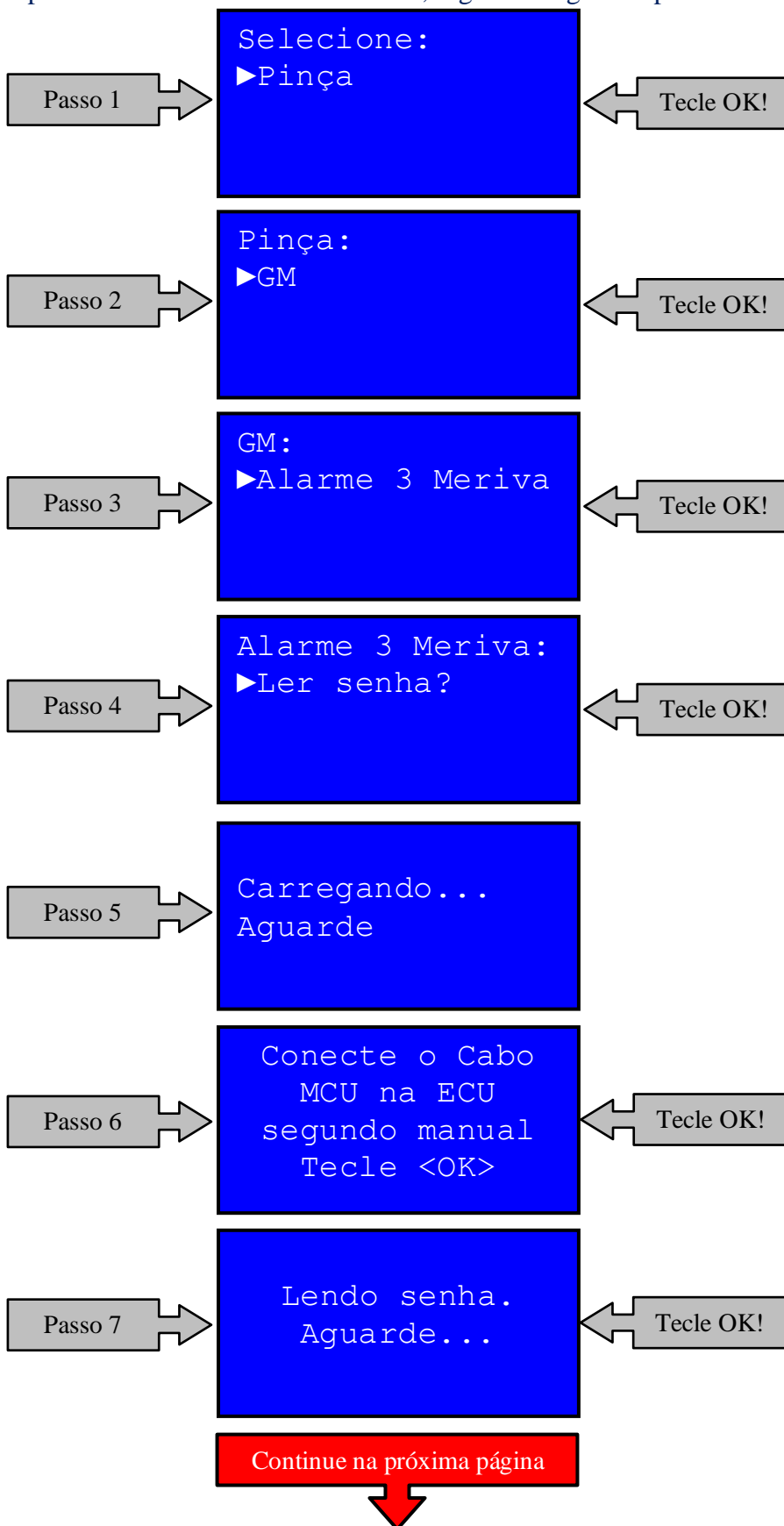
Todos os fios soldados na placa da BCM.

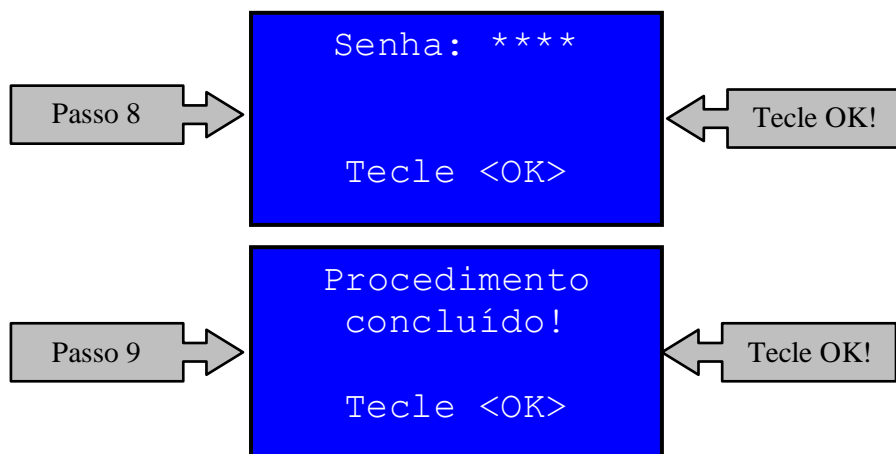
Todos os acessórios conectados.



REALIZANDO A LEITURA DE SENHA

Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:





OUTRAS MENSAGENS

Curto!
Verifique...

Tecle <OK>

Causas Prováveis:

- Curto entre os fios do Cabo MCU;
- Cabo MCU soldado em posição errada.

Soluções:

- Verificar a correta posição dos fios na ECU;
- Verificar se o Cabo MCU apresenta algum defeito visível, se apresentar algum defeito encaminhe para reparo.

Erro na
leitura!

Tecle <OK>

Causas Prováveis:

- Mau contato no Cabo MCU com a ECU;
- Mau contato do Cabo MCU com o OBDMAP;
- ECU com problema ou com o arquivo corrompido.

Soluções:

- Verificar a correta posição dos fios na ECU;
- Verificar se os parafusos que prendem o Cabo MCU no OBDMAP estão bem fixos;
- Verificar se o Cabo MCU apresenta algum defeito visível, se apresentar algum defeito, encaminhe para reparo.

Arquivo
Inválido!

Tecle <OK>

Causas Prováveis:

- O arquivo da ECU está corrompido;
- A ECU utilizada não é a ECU Continental V46.

Soluções:

- Verifique se a ECU é a mesma mencionada no manual;

Falha na conexão
com a ECU

Causas Prováveis:

- Mau contato no Cabo MCU com a ECU;
- Mau contato do Cabo MCU com o OBDMAP;
- ECU com problema ou com o arquivo corrompido.

Soluções:

- Verificar a correta posição dos fios na ECU;
- Verificar se os parafusos que prendem o Cabo MCU no OBDMAP estão bem fixos;
- Verificar se o Cabo MCU apresenta algum defeito visível, se apresentar algum defeito, encaminhe para reparo.

Senha não
encontrada!

Tecle <OK>

Causas Prováveis:

- Arquivo da ECU está corrompido;
- Arquivo inválido da ECU;
- A senha da ECU pode estar resetada.

**Se persistirem os erros acima, ou para outras mensagens
consulte o suporte técnico.**

[Voltar índice](#)