



MANUAL CARGA – PS0010

PROGRAMAÇÃO DE TELECOMANDOS MITSUBISHI ASX,
LANCER E OUTLANDER

VER. 4



AGOSTO 2023



ÍNDICE

INTRODUÇÃO	3
APLICAÇÃO	3
TELECOMANDO UTILIZADO.....	3
ACESSÓRIOS UTILIZADOS	4
PLAY SERVICE	5
LOCALIZANDO A TOMADA DE DIAGNÓSTICO DO VEÍCULO	6
REALIZANDO A PROGRAMAÇÃO DE TELECOMANDOS	7
OUTRAS MENSAGENS.....	11

INTRODUÇÃO

ESSA CARGA REALIZA AS SEGUINTE FUNÇÕES:

- Programação de até 4 telecomandos para o veículo.

OBSERVAÇÕES:

- Se o veículo possuir somente um telecomando programado, durante a programação do primeiro será necessário acompanhar os flashes do telecomando como explicado no [Passo 21](#) ou no [Vídeo Explicativo](#), pois a mensagem de “Telecomando Programado” não aparecerá. A partir do segundo telecomando, a mensagem “Telecomando Programado” será exibida.

APLICAÇÃO

MARCA	MODELO	ANO
Mitsubishi	ASX 2.0	2011 – 2018
	Lancer 2.0	2011 – 2018
	Lancer Evolution 2.0	2010 – 2014
	Outlander 2.0	2010 – 2014
	Outlander 2.4	2010 – 2011
	Outlander 3.0	2010 – 2014

TELECOMANDO UTILIZADO



Telecomando utilizado.

[RETORNAR AO ÍNDICE](#)

ACESSÓRIOS UTILIZADOS



Utilize o cabo universal + adaptador A3.



Todos os acessórios conectados para procedimento via diagnose.



PLAY SERVICE

Durante a execução das funções Play Service, existem diversas mensagens que apresentam informações sobre as possíveis condições ao usuário no sistema.

Saldo Total (Saldo: **.*c):** Informa o saldo total disponível para a realização de qualquer função.

Valor Parcial (/**: **.***c):** Informa a parcela atual de uso da função, a quantidade total de parcelas, e ao atingir a quantidade total de uso, o serviço será totalmente liberado. Destacando que as funções agendadas não possuem parcelas e sempre serão cobradas.

Valor Total (Total: **.*c):** Informa o valor total da função e ao escolher essa opção, o serviço será totalmente liberado. Destacando que as funções agendadas não possuem parcelas e sempre serão cobradas.

Serão debitados *c do saldo:** Informa o valor a ser cobrado dos créditos, pedindo a confirmação para a realização da cobrança. Caso não ocorra a confirmação, nada será cobrado.

Serviço Liberado!: Informa que o serviço selecionado atualmente está liberado para uso sem cobrança de créditos.

Saldo Insuficiente!: Informa que o saldo está abaixo do necessário para a realização do serviço selecionado atualmente.

Aguardando dispositivo smartphone (celular): Informa que o OBD MAP está aguardando a conexão via bluetooth com o aplicativo no celular.

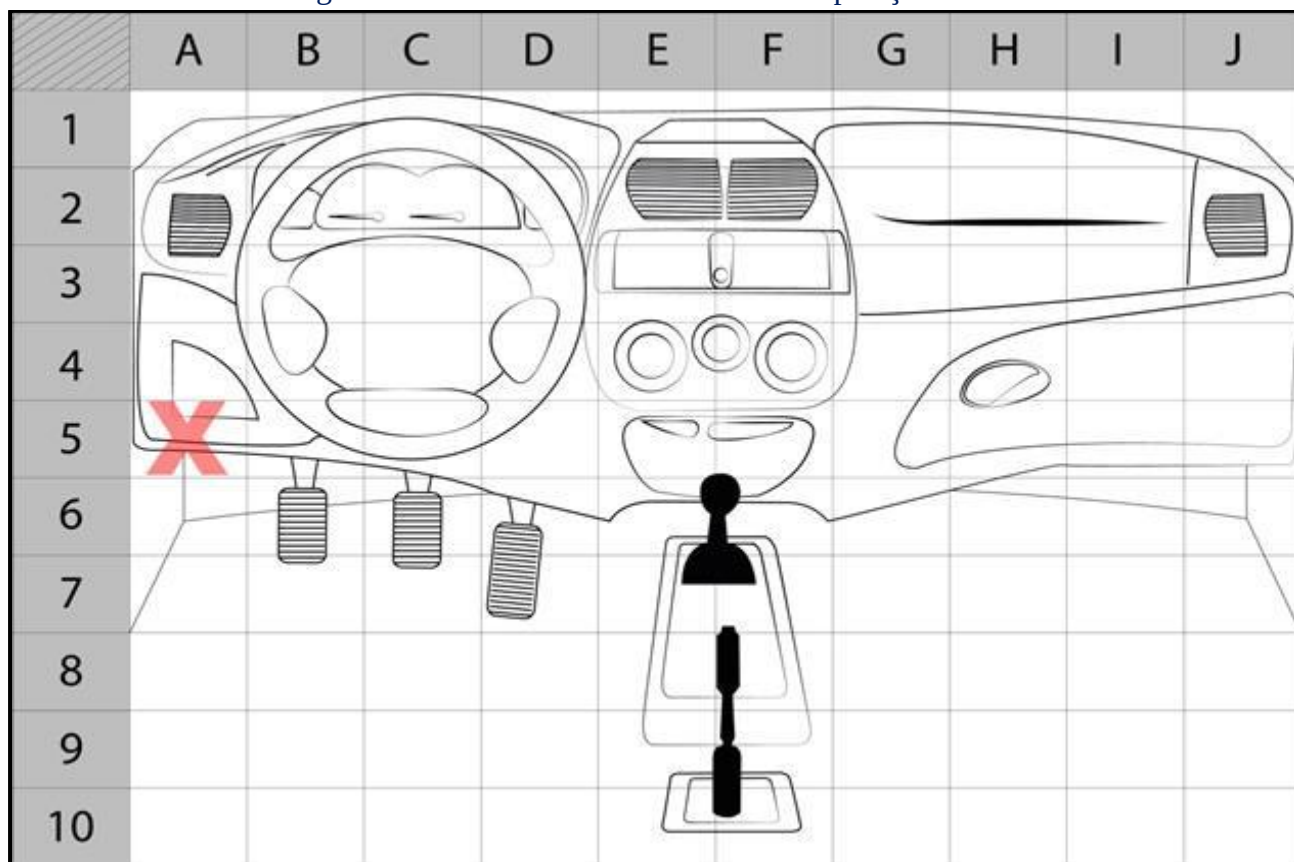
Obtendo informação do serviço: O OBD MAP está buscando os dados necessários para realizar o serviço.

Sincronizando aguarde: Neste momento o OBD MAP está realizando o download de seus créditos;

Emparelhamento Concluído: Processo de sincronismo finalizado, o OBD MAP está pronto para uso.

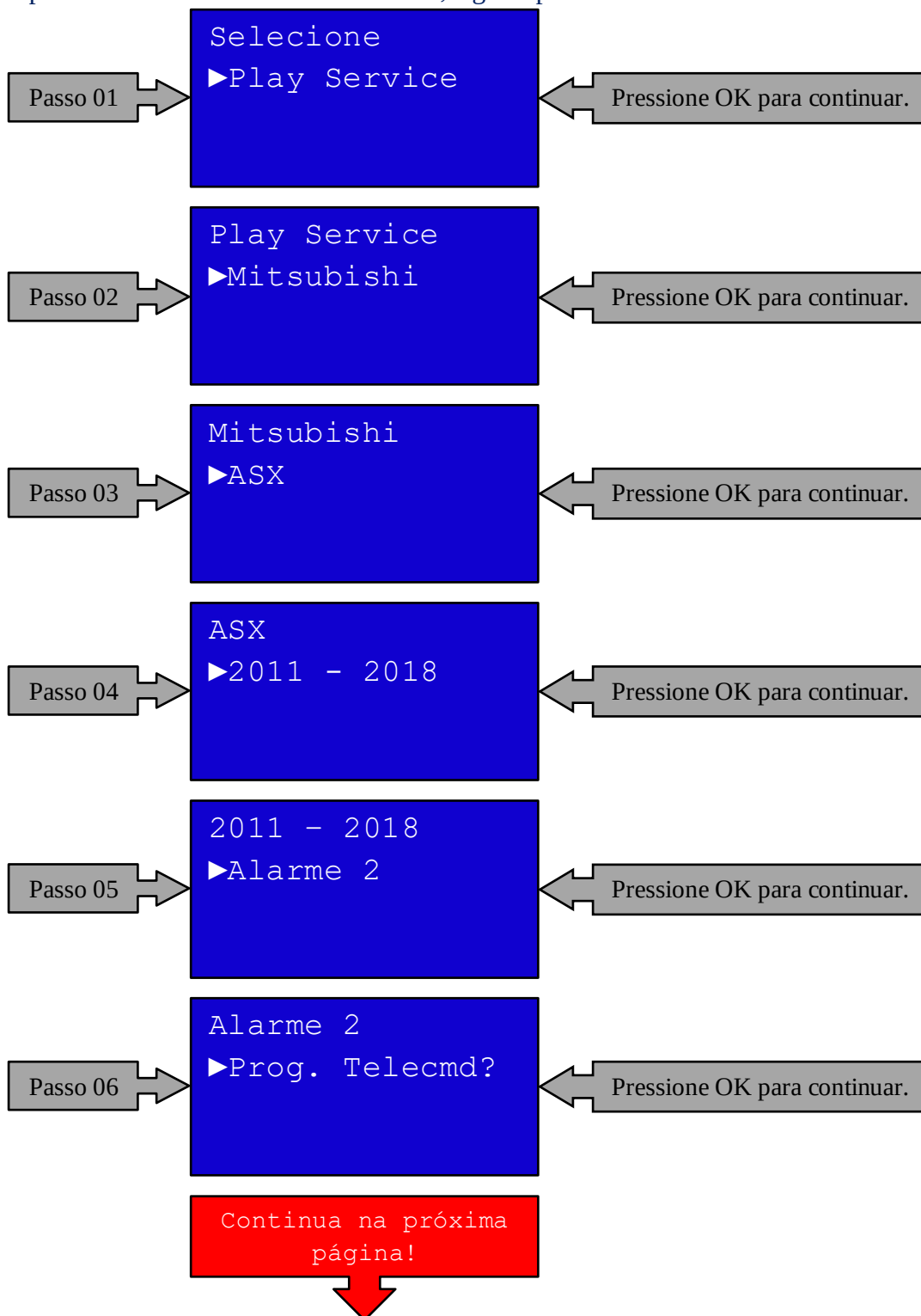
LOCALIZANDO A TOMADA DE DIAGNÓSTICO DO VEÍCULO

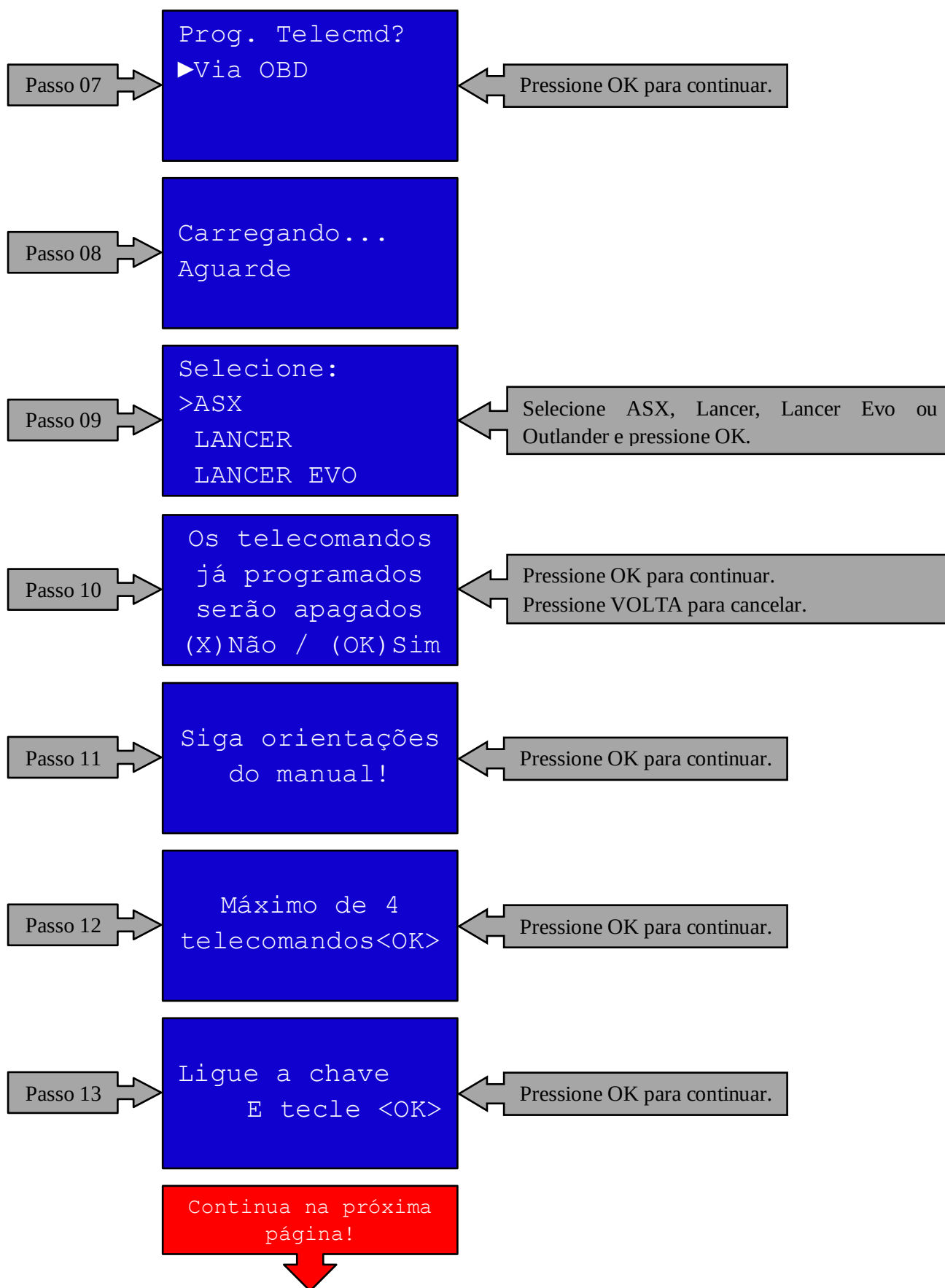
- A tomada de diagnóstico dos veículos está localizada na posição **A5**.

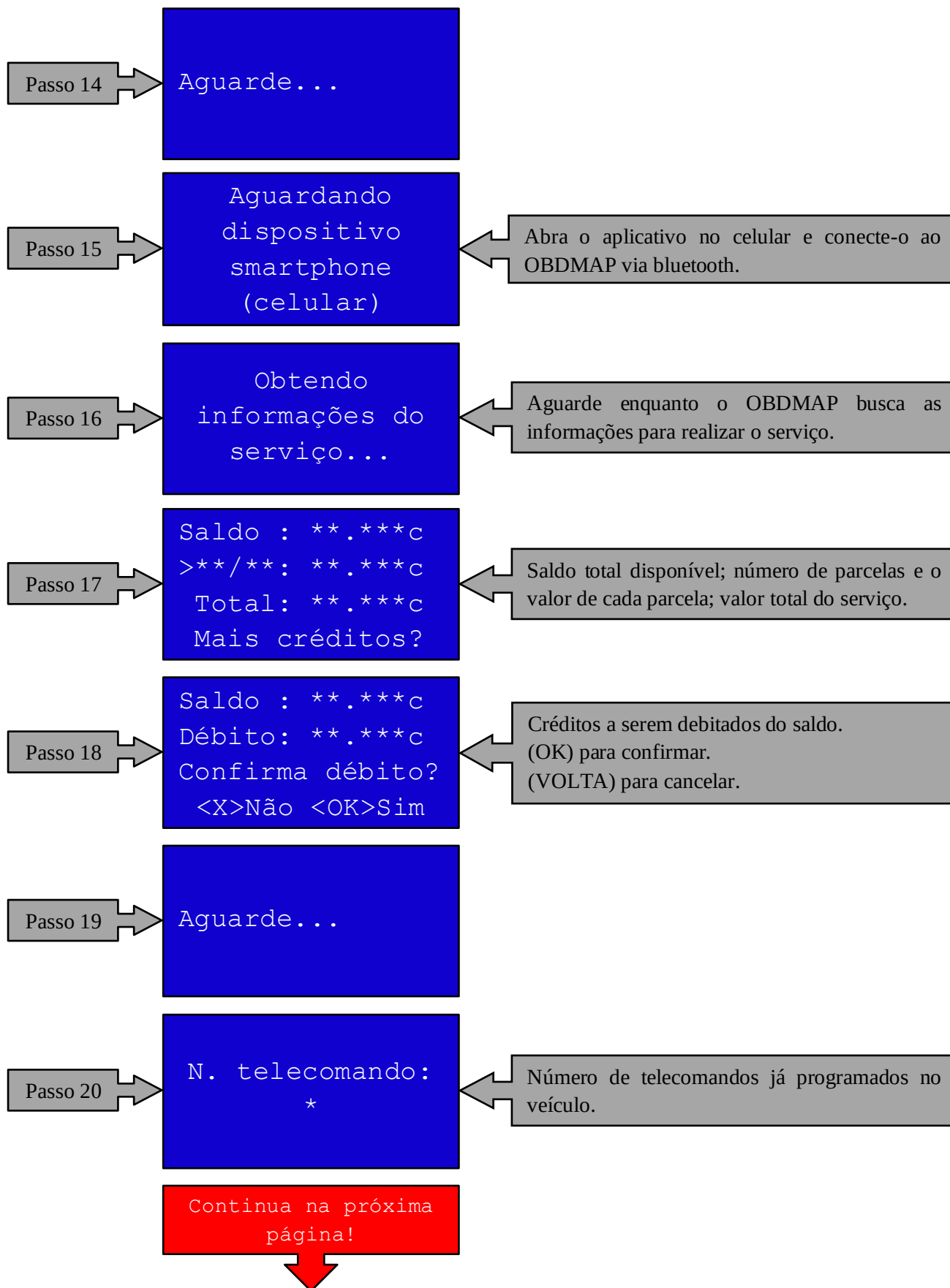


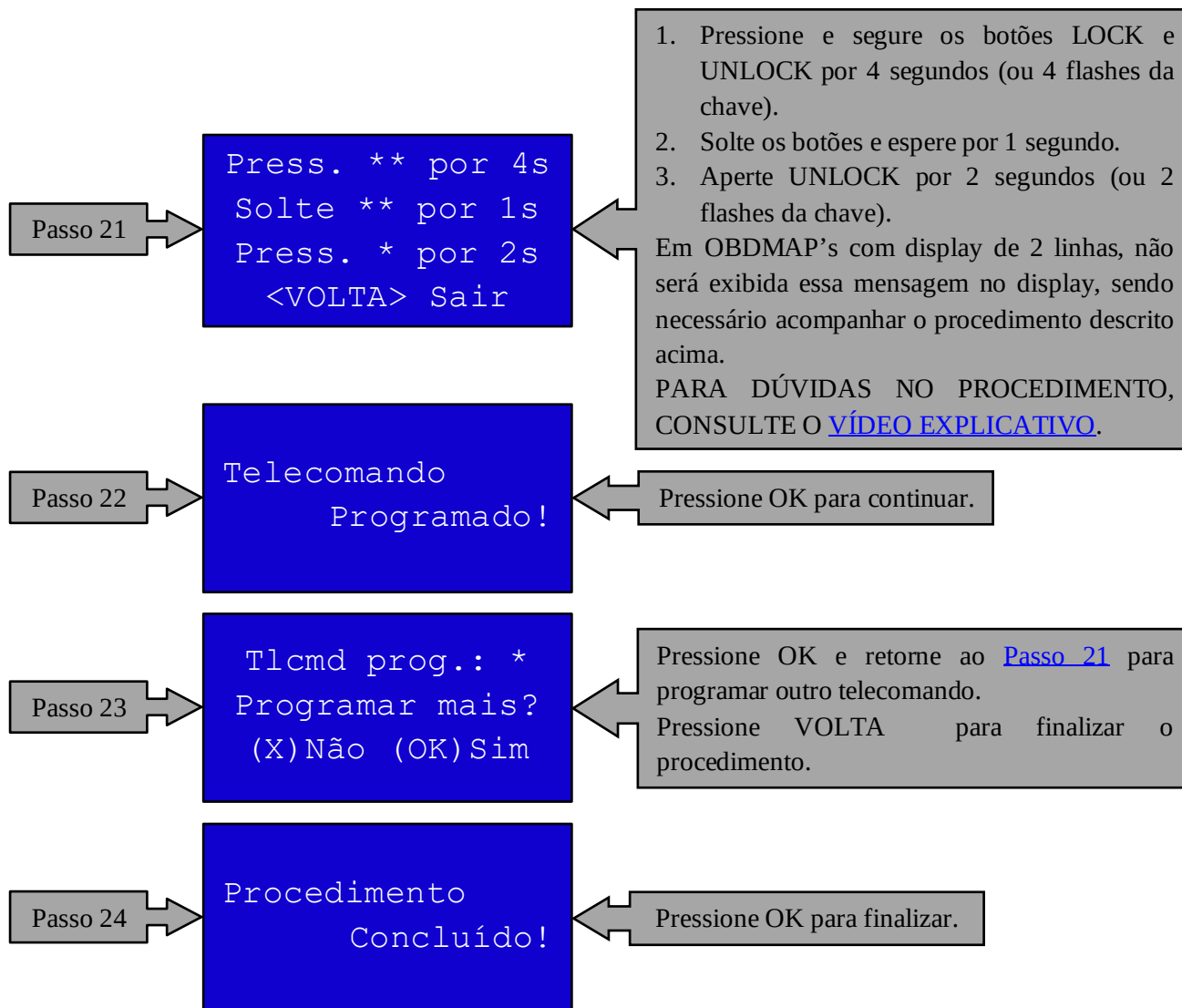
REALIZANDO A PROGRAMAÇÃO DE TELECOMANDOS

Após ter conectado todos os acessórios, siga os passos descritos abaixo no visor do OBDMAP:











OUTRAS MENSAGENS

Erro de
Comunicação!

Causas Prováveis:

- Defeito no veículo, parte elétrica;
- Software do OBD MAP desatualizado;
- Má conexão dos acessórios.

Soluções:

- Conferir se a bateria está carregada;
- Conferir parte elétrica do veículo, fusíveis etc.;
- Conferir se utiliza cabo universal e adaptador A3;
- Conferir se os cabos foram conectados corretamente no OBD MAP, na tomada de diagnose do veículo e nas demais conexões;
- Desconectar todos os cabos, aguardar 10 segundos e reconectá-los;
- Conferir se a carga está devidamente atualizada com o Suporte Técnico.

Acesso Negado! *

Causas Prováveis:

- O veículo selecionado está incorreto;
- Veículo fora da aplicação.

Soluções:

- Selecione o veículo correto;
- Contate o Suporte Técnico.



Senha
Incorreta!

Causa Provável:

- Erro desconhecido.

Solução:

- Contate o Suporte Técnico.

**SE PERSISTIREM OS ERROS ACIMA, OU PARA OUTRAS MENSAGENS
CONSULTE O SUPORTE TÉCNICO.**

[RETORNAR AO ÍNDICE](#)