

SETOR	LOCAL	ATIVIDADE
OFICINA	OFICINA	TROCA DE ÓLEO
Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva		Dispositivos / Ferramentas
Foto:		BACIAS DE CONTENÇÃO / ÁREA DE SEGREGAÇÃO
Definição: Botina, uniforme, luvas de PVC, avental de PVC e máscara		
1	2	3
MECÂNICO	MECÂNICO	MECÂNICO
1º Passo: O mecânico coloca os EPIs necessários para a atividade	2º Passo: O mecânico verifica qual ferramenta será utilizada para a retirada do parafuso que dá acesso ao cárter	3º Passo: O veículo deve estar calçado. Com a porta do veículo trancada, a chave deve ser guardada em local indicando que o veículo não deve ser ligado.
4	5	6
MECÂNICO		
4º Passo: O mecânico coloca uma bacia de contensão sob o cárter e, com o motor frio, retira o parafuso do cárter.	5º Passo: Após todo o óleo escorrer, o mecânico recoloca o parafuso, verificando se há alguma anomalia no local	6º Passo: No correto local, o mecânico coloca a quantidade e tipo de óleo recomendados pelo fabricante do motor.

Pilar	Bloco	Nº do Documento	Criação	Revisão	Data	Elaboração	Aprovação Técnica	Aprovação Segurança
Segurança	Produtos Químicos	1	19/04/2021	-	-	Allister Thuler	David / Allister	Allister Thuler