

LISTAGEM DE OS'S

RESERVATORIO TANQUE

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
025-BCEN-0010	BCEN-025	BOMBA 02 RESERVATORIO TANQUE	●	1

ZONA ALTA CENTRAL – ETA I

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
003-MELE-002	MELE-003	MOTOR BOMBA 01 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1	●	15
005-BCEN-002	BCEN-005	BOMBA 03 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1	●	8
005-MELE-002	MELE-005	MOTOR BOMBA 03 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1	●	9

EAB CORREGO ONOFRE

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
006-BCEN-003	BCEN-006	BOMBA 01 CORREGO ONOFRE	●	10
007-BCEN-003	BCEN-007	BOMBA 02 CORREGO ONOFRE	●	2

EAB – RIO ATIBÁIA (Nova)

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
001-VINI-004	VINI-001	VOLANTE DE INERCIA	●	11
011-BCEN-004	BCEN-011	BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA NOVA	●	16
011-MELE-004	MELE-011	MOTOR BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA NOVA	●	3

EAB – RIO ATIBÁIA (Velha)

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
013-BCEN-005	BCEN-013	BOMBA 01 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)	●	4
014-BCEN-005	BCEN-014	BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)	●	5
015-BCEN-005	BCEN-015	BOMBA 03 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)	●	6
015-MELE-005	MELE-015	MOTOR BOMBA 03 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)	●	12

EAT – ELEVATÓRIA ALVINÓPOLIS

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
016-MELE-006	MELE-016	MOTOR BOMBA 01 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS	●	17
017-MELE-006	MELE-017	MOTOR BOMBA 02 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS	●	18
018-MELE-006	MELE-018	MOTOR BOMBA 03 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS	●	19

EAT – RESERVATORIO CENTRAL (ETA I)

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
021-BCEN-007	BCEN-021	BOMBA 03 RESERVATORIO CENTRAL (ETA1)	●	20


EAT – RESERVATÓRIO PORTÃO (ETA IV)

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
-----	-------------	-----------	---	------

LISTAGEM DE OS'S

EAT – RESERVATÓRIO PORTÃO (ETA IV)

TAG	Equipamento	Descrição	S	Pag.
022-BCEN-009	BCEN-022	BOMBA 01 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)	●	7
022-MELE-009	MELE-022	MOTOR BOMBA 01 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)	●	13
023-MELE-009	MELE-023	MOTOR BOMBA 02 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)	●	14

 OS: 0219_01

Localização: RESERVATORIO TANQUE

Equipamento BCEN-025 - BOMBA 02 RESERVATORIO TANQUE

TAG: 025-BCEN-0010

Defeito FOLGAS

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 1



► **Recomendações**

Checar folgas internas radiais do mancal LOA e substituir os elementos danificados.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_02

Localização: EAB CORREGO ONOFRE

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-007 - BOMBA 02 CORREGO ONOFRE

PRIORIDADE 1

TAG: 007-BCEN-003



Defeito CAVITAÇÃO

► **Recomendações**

Inspecionar rotor e tubulação de sucção quanto a possíveis obstruções.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_03

Localização: EAB - RIO ATIBÁIA (Nova)

Equipamento MELE-011 - MOTOR BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA NOVA

TAG: 011-MELE-004

Defeito FOLGAS E /FALHA DE ROLAMENTO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 1**Recomendações****Checar folgas internas (tampas/eixo) substituir os elementos danificados e realizar a troca dos rolamentos.****Ações Tomadas (Serviços Executados)****Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____**Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

Apontamentos de Mão de Obra

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

Apontamentos de Materiais

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

Satisfação: () Ótimo () Bom () Regular () Ruim**Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK Necessita de nova intervenção



OS: 0219_04

Localização: EAB – RIO ATIBÁIA (Velha)

Equipamento BCEN-013 - BOMBA 01 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)

TAG: 013-BCEN-005

Defeito CAVITAÇÃO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 1



► **Recomendações**

Inspecionar rotor e tubulação de sucção quanto a possíveis obstruções.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_05

Localização: EAB – RIO ATIBÁIA (Velha)

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-014 - BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)

PRIORIDADE 1

TAG: 014-BCEN-005



Defeito CAVITAÇÃO

► **Recomendações**

Inspecionar rotor e tubulação de sucção quanto a possíveis obstruções.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_06

Localização: EAB - RIO ATIBÁIA (Velha)

Equipamento BCEN-015 - BOMBA 03 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)

TAG: 015-BCEN-005

Defeito CAVITAÇÃO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 1**Recomendações****Inspecionar rotor e tubulação de sucção quanto a possíveis obstruções.****Ações Tomadas (Serviços Executados)****Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____**Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

Apontamentos de Mão de Obra

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

Apontamentos de Materiais


Código	Quantidade	Unidade	Descrição

Satisfação: () Ótimo () Bom () Regular () Ruim**Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_07

Localização: EAT - RESERVATÓRIO PORTÃO (ETA IV)

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-022 - BOMBA 01 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)

PRIORIDADE 1

TAG: 022-BCEN-009

Defeito DESALINHAMENTO



▶ **Recomendações**

Checar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

▶ **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

▶ **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

▶ **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

▶ **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

▶ **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

▶ **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


▶ **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_08

Localização: ZONA ALTA CENTRAL – ETA I

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-005 - BOMBA 03 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1

PRIORIDADE 2

TAG: 005-BCEN-002



Defeito DESALINHAMENTO

► **Recomendações**

Checar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_09

Localização: ZONA ALTA CENTRAL – ETA I

Equipamento MELE-005 - MOTOR BOMBA 03 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1

TAG: 005-MELE-002

Defeito DESALINHAMENTO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 2



► **Recomendações**

Checar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_10

Localização: EAB CORREGO ONOFRE

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-006 - BOMBA 01 CORREGO ONOFRE

PRIORIDADE 2

TAG: 006-BCEN-003



Defeito DESALINHAMENTO

► **Recomendações**

Checar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_11

Localização: EAB – RIO ATIBÁIA (Nova)

Equipamento VINI-001 - VOLANTE DE INERCIA

TAG: 001-VINI-004

Defeito FALHA LUBRIFICAÇÃO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 2



► **Recomendações**

Realizar a lubrificação dos mancais de rolamento.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_12

Localização: EAB – RIO ATIBÁIA (Velha)

Coleta: 06/02/2019

Equipamento MELE-015 - MOTOR BOMBA 03 EAB RIO ATIBAIA (VELHA)

PRIORIDADE 2

TAG: 015-MELE-005



Defeito DESALINHAMENTO

► **Recomendações**

Checkar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_13

Localização: EAT - RESERVATÓRIO PORTÃO (ETA IV)

Equipamento MELE-022 - MOTOR BOMBA 01 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)

TAG: 022-MELE-009

Defeito DESALINHAMENTO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 2



▶ **Recomendações**

Checar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

▶ **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

▶ **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

▶ **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

▶ **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

▶ **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

▶ **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

▶ **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_14

Localização: EAT - RESERVATÓRIO PORTÃO (ETA IV)

Equipamento MELE-023 - MOTOR BOMBA 02 EAT RESERVATORIO PORTÃO (ETA IV)

TAG: 023-MELE-009

Defeito DESALINHAMENTO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 2



► **Recomendações**

Checkar acoplamento quanto a folgas e falhas substituir os elementos danificados e alinhar o conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_15

Localização: ZONA ALTA CENTRAL – ETA I

Equipamento MELE-003 - MOTOR BOMBA 01 BOOSTER ZONA ALTA CENTRAL ETA 1

TAG: 003-MELE-002

Defeito DESALINHAMENTO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 3



▶ **Recomendações**

Realizar o alinhamento entre eixos do conjunto.

▶ **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

▶ **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

▶ **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

▶ **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

▶ **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

▶ **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

▶ **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção



OS: 0219_16

Localização: EAB - RIO ATIBÁIA (Nova)

Equipamento BCEN-011 - BOMBA 02 EAB RIO ATIBAIA NOVA

TAG: 011-BCEN-004

Defeito FALHA LUBRIFICAÇÃO

Coleta: 06/02/2019

PRIORIDADE 3**Recomendações****Realizar a lubrificação dos rolamentos da bomba.****Ações Tomadas (Serviços Executados)****Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____**Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

Apontamentos de Mão de Obra

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

Apontamentos de Materiais


Código	Quantidade	Unidade	Descrição

Satisfação: () Ótimo () Bom () Regular () Ruim**Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_17

Localização: EAT - ELEVATÓRIA ALVINÓPOLIS

Coleta: 06/02/2019

Equipamento MELE-016 - MOTOR BOMBA 01 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS

PRIORIDADE 3

TAG: 016-MELE-006



Defeito FALHA LUBRIFICAÇÃO

► **Recomendações**

Realizar a lubrificação dos rolamentos do motor.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_18

Localização: EAT - ELEVATÓRIA ALVINÓPOLIS

Coleta: 06/02/2019

Equipamento MELE-017 - MOTOR BOMBA 02 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS

PRIORIDADE 3

TAG: 017-MELE-006



Defeito FALHA LUBRIFICAÇÃO

▶ **Recomendações**

Realizar a lubrificação dos rolamentos do motor.

▶ **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

▶ **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

▶ **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

▶ **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

▶ **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

▶ **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


▶ **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_19

Localização: EAT – ELEVATÓRIA ALVINÓPOLIS

Coleta: 06/02/2019

Equipamento MELE-018 - MOTOR BOMBA 03 ELEVATÓRIA ALVINOPOLIS

PRIORIDADE 3

TAG: 018-MELE-006



Defeito FALHA LUBRIFICAÇÃO

► **Recomendações**

Realizar a lubrificação dos rolamentos do motor.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim


► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção

 OS: 0219_20

Localização: EAT - RESERVATORIO CENTRAL (ETA I)

Coleta: 06/02/2019

Equipamento BCEN-021 - BOMBA 03 RESERVATORIO CENTRAL (ETA1)

PRIORIDADE 3

TAG: 021-BCEN-007



Defeito DESALINHAMENTO

► **Recomendações**

Realizar o alinhamento entre eixos do conjunto.

► **Ações Tomadas (Serviços Executados)**

► **Teste Serviço Executado:** () Liberado () Não Liberado PRO _____

► **Aprovação do Serviço:** () Aprovado () Não Aprovado PRO _____

MN _____

► **Apontamentos de Mão de Obra**

Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs	Data	Funcionário	Início	Término	Total Hrs
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	
		:	:				:	:	

► **Apontamentos de Materiais**

Código	Quantidade	Unidade	Descrição

► **Satisfação:** () Ótimo () Bom () Regular () Ruim

► **Análise de vibração realizada após manutenção**

Executante: _____

Data: ____/____/____

Estado do equipamento: OK

Necessita de nova intervenção