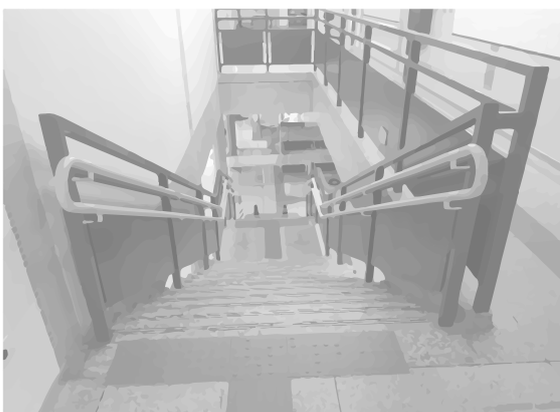




PROCESSO SEI Nº 6016.2021/0086735-1



CHAMAMENTO PÚBLICO Nº CH/002/2021/SGM-SEDP



EMEI ORIGENES LESSA



ÍNDICE

1.	RELATÓRIOS	
1.1.	Relatório de Vistoria.....	001
1.2.	Diagnóstico de Infraestrutura.....	002
1.3.	Relatório Fotográfico.....	008
1.4.	Diagnóstico.....	045
1.5.	Relatório de Vistoria Complementares.....	047
1.6.	Diagnóstico de Acessibilidade.....	048
1.7.	Diagnóstico de Instalações Hidráulicas.....	054
1.8.	Diagnóstico de Situação Arbórea.....	059
1.9.	Relatório Fotográfico Complementar.....	063
1.10.	Relatório de Vistoria Elétrica e AVCB.....	076
1.11.	Diagnóstico de Instalações elétricas.....	077
1.12.	Diagnóstico de AVCB.....	079
1.13.	Relatório Fotográfico Instalações Elétricas.....	081
1.14.	Relatório Fotográfico AVCB.....	098

11/01/22

ESCOLA: Origenes Lessa

TIPO: EMEI

LOCAL: Av Egidio Martins

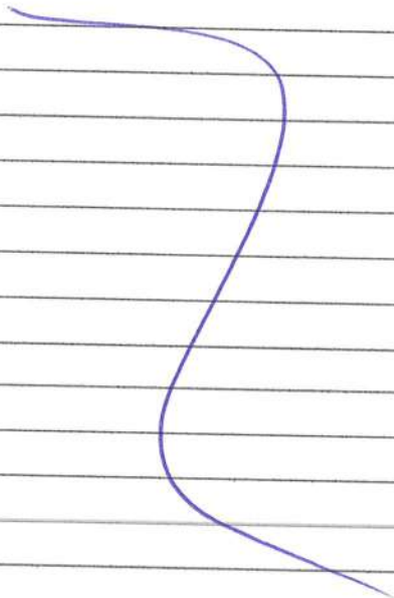
BAIRRO: Vila Primavera

DRE: São Mateus

CÓD. UNIDADE: 0925017

ANOTAÇÕES / OBSERVAÇÕES

Realiza nesta data vistoria tecnica de diagnostico da unidade escolar para levantamento cadastral e da infraestrutura da unidade.



Vistoriado por:

Engº Pedro Correra
CREA 5069091794

Ciência da Direção da UE (carimbo):

Jefferson Azevedo Aranha
Assistente de Diretor de Escola
RF: 793.296.1/1



LEVANTAMENTO CADASTRAL												
Dados Gerais:												
Tipo de equipamento	EMEI											
Nome da Unidade	ORIGENES LESSA											
DRE	SÃO MATEUS			Subprefeitura			SAPOEMBA					
Cod.Unidade	092517											
Endereço da Escola												
Tipo (rua, avenida, travessa)	Título (Dr., Desem e outros)			Endereço			Número		Complemento			
AVENIDA				EGIDIO MARTINS			S/N					
Bairro	CEP			Caixa Postal			Latitude		Longitude			
VILA PRIMAVERA	03390-010						-23,591121		-46,526495			
Distrito	Subprefeitura			Microrregião			Observação:					
SÃO MATEUS	SAPOEMBA			SAPOEMBA								
SQL (Setor, quadra, lote)	UF			Município								
117,154,0001	SP			SÃO PAULO								
Descrição do Imóvel												
Tipo de Construção	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA											
Status (Ativa, Não Ativa)	ATIVA			Nº de Pavimentos			2					
Descrição do Terreno												
Rua Pavimentada (Sim ou Não)	SIM			Rua Iluminada (Sim ou Não)			SIM					
Área do Terreno (m²)	7629			Área Edificada/ Construída (m²)			1303					
Área Pavimentada (m²)	1654			Área Verde / Permeável (m²)			1041					
Área da Cobertura (m2)	1303			Área Edificável (m²) (potencial construtivo)			4037					
Zonamento	ZEIS-1			C.A. (máx)			2,5		T.O. (máx)	0,7		
Muro de Fecho (gradil, muro)	MURO											
Abastecimento												
Água												
Reservatório/ Caixa de Água	Quantidade de caixas de água			Observação:								
Até 500 L	NA			RESERVATÓRIO DE ANEL DE CONCRETO.								
De 501 a 1000 L	NA											
De 1001 a 5000 L	NA											
De 5001 a 10.000 L	NA											
De 10.001 a 20.000 L	1											
Acima de 20.001 L	NA											
Gás												
Encanado (Sim ou Não)	NÃO			Botijão de gás (Sim ou Não)			SIM					
Energia Elétrica												
Voltagem	110 / 220											
Aparelho Ar cond.(Sim ou Não)	NÃO			Quantidade:			NA					
Esgoto:												
Rede Pública (Sim ou Não)	SIM			Fossa Séptica (Sim ou Não)			NÃO					
Caixa de Gordura (Sim ou Não)	SIM			Quantidade: 1			Caixa de Passagem (Sim ou Não)			SIM		
Informações AVCB												
Auto de Vistoria do Corpo de Bombeiro (Sim ou Não)	NÃO			Nº			NA					
Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas (SPDA)Sim ou Não	NÃO			Total (Sim ou Não)			NÃO			Parcial (Sim ou Não)	NÃO	
Acessibilidade												
Elevador (Sim ou Não)	SIM											
Rampa de Acesso a Unidade (Sim ou Não)	SIM			Rampa de Acesso a outros espaços (Sim ou Não)			NÃO		Qual ?	NA		
Tipo de sinalização	Sonora (Sim ou Não)			NÃO			Visual (Sim ou Não)			NÃO	Tátil (Sim ou Não)	NÃO
Selo de Acessibilidade (Sim ou Não)	NÃO			Nº			NA					
Vaga de estacionamento para deficientes (Sim ou Não)				NÃO			Quantidade:		NA			
Ambientes da Escola												
Administrativo												
Ambiente	Quantidade	Área (m²)	Tipo de Construção			Tipo de Piso		Grau de Adequabilidade do Ambiente				
Almoxarifado	NA	NA	NA			NA		NA				
Área de Recreação (solário)	NA	NA	NA			NA		NA				
Biblioteca	NA	NA	NA			NA		NA				
Camarim	NA	NA	NA			NA		NA				
Casa de Máquinas	1	3	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CONCRETO ARMADO		1				
Cozinha	1	56	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		1				
Depósito	1	24	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		1				
Depósito Material Didático	NA	NA	NA			NA		NA				
Dispensa/ Depósito Alimen	1	24	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		1				
Estacionamento	1	500	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CONCRETO ARMADO		1				
Laboratório de Ciências	NA	NA	NA			NA		NA				
Laboratório de Informática	NA	NA	NA			NA		NA				
Lactário	NA	NA	NA			NA		NA				
Lavanderia	1	12	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		1				
Parque Arborizado	1	500	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRAMA		1				
Pátio Coberto	1	250	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		2				
Pátio Descoberto (piso aciment)	1	500	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CONCRETO ARMADO		2				
Piscina	NA	NA	NA			NA		NA				
Play Ground	NA	NA	NA			NA		NA				
Quadra Coberta	NA	NA	NA			NA		NA				
Quadra Descoberta	NA	NA	NA			NA		NA				
Refeitório	1	100	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		2				
Sala de Assistente Diretor	NA	NA	NA			NA		NA				
Sala de Coord. Pedag.	1	12	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			GRANILITE		1				
Sala de Diretor	1	12	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CERÂMICO		1				
Sala de Leitura	NA	NA	NA			NA		NA				
Sala de Professores	1	12	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CERÂMICO		1				
Sala de Reuniões	NA	NA	NA			NA		NA				
Sala de Vídeo	NA	NA	NA			NA		NA				
Secretaria	1	12	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA			CERÂMICO		2				
Teatro	NA	NA	NA			NA		NA				
Vistoriador									Data			
Engº Pedro Correa/Leonardo Kamel												

Nome da Unidade				ORIGENES LESSA					
LEVANTAMENTO CADASTRAL									
Educativa									
Ambiente	Capacidade física (alunos)	Área (m²)	Tipo de Construção		Piso	Grau de Adequabilidade do Ambiente			
Sala de Aula 1	20	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		CERÂMICO	1			
Sala de Aula 2	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 3	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 4	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 5	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 6	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 7	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 8	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 9	30	52	CONCRETO PRÉ-MOLDADO/ALVENARIA		GRANILITE	1			
Sala de Aula 10	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 11	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 12	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 13	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 14	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 15	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 16	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 17	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 18	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 19	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 20	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 21	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 22	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 23	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 24	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 25	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 26	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 27	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 28	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 29	NA	NA	NA		NA	NA			
Sala de Aula 30	NA	NA	NA		NA	NA			
Sanitários				Informações Complementares					
Ambiente	Quantidade	Área (m²)	Tipo de Construção	Piso	Grau de Adequabilidade do Ambiente	Quant. Vasos Sanitários	Quant. Cubas e trocadores	Quant. Chuveiros	
Banho e Troca	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Funcion. Fem.	1	10	CONCRETO PRÉ-MOLDADO	GRANILITE	1	2	2	NA	
Sanit. Funcion. Masc.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Funcion. Unissex	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Aluno Fem.	1	20	CONCRETO PRÉ-MOLDADO	CERÂMICO	1	5	1	NA	
Sanit. Aluno Masc.	1	20	CONCRETO PRÉ-MOLDADO	CERÂMICO	1	5	1	1	
Sanit. Aluno Unissex	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Feminino Adm.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Masculino Adm.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Unissex Adm.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Feminino Aluno	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Masculino Aluno	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Sanit. Para Deficientes Unissex Aluno	1	10	CONCRETO PRÉ-MOLDADO	PORCELANATO	1	1	1	1	
Vestiário	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Informações Adicionais									
Brinquedos Playground (Sim ou Não)		SIM		Especificar:			Tipo (Madeira, ferro, cimento)		
Observação:				ESCORREGADOR			PLÁSTICO		
				GIRA GIRA			PLÁSTICO		
				CAVALINHO			PLÁSTICO		
Tanque de Areia (Sim ou Não)		NÃO		Área Cúbica (m³)		NA			
Vidros externos com grade fixa (Sim ou Não)		NÃO		Área (m²)		NA			
Vidros externos com grade móvel (Sim ou Não)		NÃO		Área (m²)		NA			
Cobertura (Sim ou Não)		NÃO		Área (m²)		NA			
Observações Gerais:									
Vistoriador						Data			
Engº Pedro Correa/Leonardo Kamel									



Nome da Unidade		ORIGENES LESSA	
DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES			
Item		Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
1	FUNDAÇÃO		
1.1	Colapso do solo	1	
1.2	Erosão do solo	1	
1.3	Recalque diferencial	1	
2	ESTRUTURA		
2.1	Deterioração / destacamento / desagregação / deslocamento	2	Muro em desaprumo porém na vistoria ele já se encontrava em manutenção
2.2	Corrosão	1	
2.3	Fissuras / trincas / rachaduras	1	
2.4	Irregularidades geométricas, falhas de concretagem	1	
2.5	Armadura exposta	1	
2.6	Deformações excessivas	1	
2.7	Eflorescência, desenvolvimento de organismos biológicos	1	
2.8	Lixiviação	1	
2.9	Infiltrações	2	Muro de divisa porém na vistoria ele já se encontrava em manutenção
3	IMPERMEABILIZAÇÃO		
3.1	Infiltração	2	Infiltração no teto da secretaria e na laje
3.2	Descolamento da manta	1	
3.3	Sistema de impermeabilização perfurado	1	
3.4	Ressecamento e/ou craqueamento do sistema impermeabilizante	1	
3.5	Falta de junta de dilatação em proteção mecânica	2	rachadura no muro devido a falta de dilatação
3.6	Falta de caimento para os ralos	1	
3.7	Reservatórios com infiltração aparente	2	Há indícios de infiltração no lado externo do reservatório
4	FACHADA		
4.1	Destacamento / desagregação / descolamento	2	Muro em desaprumo porém na vistoria ele já se encontrava em manutenção
4.2	Descascamento / bolhas / enrugamento	1	
4.3	Eflorescência / manchas de mofo / bolor	1	
4.4	Falta ou deficiência nas juntas de trabalho e rejunte	1	
4.5	Caixa de ar condicionado aparente	NA	
4.6	Fissuras e trincas	2	Muro em desaprumo porém na vistoria ele já se encontrava em manutenção
4.7	Infiltração	1	
4.8	Irregularidades geométricas, fora de esquadro, prumo, nível, planicidade	1	
4.9	Desagregação de elementos, partes soltas, partes quebradas	1	
4.10	Descaracterização da fachada original	1	
4.11	Manchas, descoloração da pintura, sujidades	1	
5	COBERTURA		
5.1	Deformações excessivas	1	
5.2	Abertura de frestas	1	
5.3	Umidade na estrutura	1	
5.4	Deslocamentos, desalinhamentos e quebras de telhas	2	Escadaria de acesso ao pavimento inferior
5.5	Corrosão de parafusos de fixação / rufo metálico / calha metálica	1	
5.6	Ressecamentos das borrachas de vedação / vedantes de calhas e rufos	1	
5.7	Destacamentos de rufos	2	Escadaria de acesso ao pavimento inferior
5.8	Transbordamento e entupimento de calha / ralo	2	Escadaria de acesso ao pavimento inferior
5.9	Ausência da grelha do ralo	1	
5.10	Ausência de extravasor da calha	2	Escadaria de acesso ao pavimento inferior
5.11	Caimento do telhado insuficiente	1	
5.12	Estrutura do telhado / madeira / metálica	1	
5.13	Falta de condições de segurança	1	
5.14	Fissuras	1	
5.15	Irregularidades geométricas, deformações excessivas	1	
5.16	Falha nos elementos de fixação	1	
5.17	Desagregação de elementos, partes soltas, partes quebradas, trincas	1	
5.18	Eflorescência, desenvolvimento de organismos biológicos	1	
5.19	Degradação do material, oxidação/corrosão, apodrecimento	1	
5.20	Perda de estanqueidade, porosidade excessiva	1	
5.21	Manchamento, sujidades	2	Secretaria, refeitório de funcionários e sanitário de funcionários
5.22	Deterioração do concreto, destacamento, desagregação, segregação	1	
5.23	Ataque de pragas biológicas	1	
5.24	Ineficiência nas emendas	2	Cobertura bloco principal, escadaria e secretaria
5.25	Impermeabilização ineficiente, infiltrações	2	Cobertura bloco principal, escadaria e secretaria
5.26	Subdimensionamento	1	
5.27	Obstrução por sujidades	1	
6	PAREDES INTERNAS E FECHAMENTOS EXTERNOS		
6.1	Destacamento / desagregação / descolamento	1	
6.2	Eflorescência / manchas de mofo / bolor	1	
6.3	Falta ou deficiência nas juntas de trabalho e rejunte	2	Muro de arrimo do pátio e muro de arrimo de acesso ao reservatório
6.4	Descascamento / bolhas / enrugamento	1	
6.5	Abertura improvisada para passagem de cabos	1	
6.6	Som cavo	1	
6.7	Fissuras e trincas	2	Muro de arrimo do pátio e muro de arrimo de acesso ao reservatório
6.8	Infiltração	2	Muro de arrimo do pátio e muro de arrimo de acesso ao reservatório
6.9	Eflorescência, desenvolvimento de organismos biológicos	1	
6.10	Deterioração, destacamento, empolamento, pulverulência	1	
6.11	Irregularidades geométricas, fora de esquadro, prumo, nível, planicidade	2	Muro de arrimo do pátio e muro de arrimo de acesso ao reservatório
6.12	Desagregação de elementos, partes soltas, partes quebradas	1	
6.13	Manchas, descoloração da pintura, sujidades	2	Muro de arrimo do pátio e muro de arrimo de acesso ao reservatório
7	PISOS INTERNOS E EXTERNOS / RODAPÉS		
7.1	Fissura	2	Área externa próximo ao reservatório
7.2	Falta ou deficiência nas juntas de trabalho e rejunte	2	Área externa próximo ao reservatório e banheiro masculino alunos
7.3	Destacamento / descolamento	2	Área externa próximo ao reservatório e escadaria
7.4	Piso estufado	2	Área externa próximo ao reservatório
7.5	Caimento inadequado nas áreas molháveis ou laváveis	1	
7.6	Escadas sem proteção antiderrapante e pisos externos escorregadios	2	Escada metálico pois forte oxidação
7.7	Manchas decorrentes de umidade ascendente do solo / Eflorescência e ou pisos diferentes do original	1	
7.8	Abatimento do piso	1	
7.9	Som cavo	1	

8	FORRO		
8.1	Deformação excessiva	1	
8.2	Desencaixe	1	
8.3	Utilização de material sujeito a corrosão	1	
8.4	Deficiência no dimensionamento ou inexistência de alçapões	1	
8.5	Fissuras e trincas	1	
8.6	Infiltração	2	Infiltração no forro do corredor. Secretaria e refeitório de funcionários
8.7	Irregularidades geométricas, fora de esquadro, prumo, nível, planicidade	1	
8.8	Desagregação de elementos, partes soltas, partes quebradas	1	
8.9	Manchas, descoloração da pintura, sujidades	2	Secretaria, refeitório de funcionários e sanitário de funcionários
8.10	Ineficiência no rejuntamento/emendas	1	
9	ESQUADRIA		
9.1	Deficiência na pintura, oxidação e corrosão	2	Escada metálico pois forte oxidação
9.2	Ataque de pragas	1	
9.3	Folga na fixação dos vidros, vidros soltos ou quebrados	1	
9.4	Rompimento ou descolamento do material selante / Infiltração	1	
9.5	Componentes danificados	1	
9.6	Vedação deficiente	1	
9.7	Desagregação de elementos, partes soltas, partes quebradas	1	
9.8	Ineficiência no deslizamento/abertura, trincos/fechamento	1	
9.9	Fixação deficiente	1	
9.10	Vibração	1	
9.11	Irregularidades geométricas, fora de prumo/ nível/ esquadro	1	
9.12	Manchamento, sujidades	2	Necessário pintura dos caixilhos na unidade escolar
9.13	Desgaste (fissuras, escurecimentos, perda de cor)	2	Necessário pintura dos caixilhos na unidade escolar
10	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE ÁGUAS PLUVIAIS		
10.1	Caixas coletoras e caixas de gordura	1	
10.2	Vazamentos e infiltrações	1	
10.3	Deterioração / deformação nas tubulações	1	
10.4	Tampas de reservatórios de água inadequadas	1	
10.5	Não conformidade na pintura das tubulações	1	
10.6	Falta de identificação nos registros do barrilete	1	
10.7	Tubulações obstruídas	1	
10.8	Locação indevida	1	
10.9	Entupimento / extravasamento de calhas / ralos	1	
10.10	RESERVATÓRIOS		
10.10.1	Fissuras	1	
10.10.2	Deterioração do concreto, destacamento, desagregação, segregação	1	
10.10.3	Degradação/desgaste do material, oxidação, corrosão	1	
10.10.4	Eflorescência, desenvolvimento de microorganismos biológicos	2	Marcas de eflorescência do reservatório
10.10.5	Irregularidades geométricas, falhas de concretagem	1	
10.10.6	Armadura exposta	1	
10.10.7	Vazamento/ infiltrações	2	Reservatório possui sinais de infiltração
10.10.8	Colapso do solo	1	
10.10.9	Ausência/ ineficiência de tampa dos reservatórios	1	
11	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS DE BAIXA TENSÃO		
11.1	Nobreak/ gerador	NA	
11.2	Quadros, painéis e equipamentos elétricos-fora de norma	1	
11.3	Sistemas de controle, instrumentação e medição	1	
11.4	Lâmpadas queimadas / ausência de lâmpadas	2	Bloco Principal e algumas salas possui lâmpadas queimadas
11.5	Luminárias de emergência	2	Ausência
11.6	Ataque de pragas urbanas em quadros elétricos e de telefonia com fundo de madeira	1	
11.7	Modificações das instalações elétricas / improvisos	2	Falta de individualização do circuito dos ventiladores e iluminação
11.8	Superaquecimento	1	
11.9	Fiações e cabos elétricos aparentes / com muitas emendas / partes vivas expostas	2	Na sala de acolhimento e sanitário masculino alunos possui fios soltos aparentes
11.10	Curto circuito	1	
11.11	Quadro de luz obstruído / trancado / sem identificação dos circuitos	1	
11.12	Individualização do fornecimento de energia para box e barracas	1	
11.13	Ausência proteção barramento	1	
11.14	Falha de tomada / interruptor	1	
12	INSTALAÇÕES TELEFÔNICAS PREDIAIS		
12.1	Verificar eficiência e dimensionamento	1	
12.2	Identificação dos telefones públicos	NA	
12.3	Objetos e detritos junto aos telefones públicos	NA	
12.4	Rede de telefonia da administração	1	
13	INSTALAÇÕES PREDIAIS DE CFTV, TV, RÁDIO, SONORIZAÇÃO, ALARME E CONTROLE DE ACESSO		
13.1	Verificar eficiência e dimensionamento	1	
14	INSTALAÇÕES DE CABEAMENTO ESTRUTURADO, AUTOMAÇÃO E LÓGICA		
14.1	Cabeamento estruturado e lógica	1	
14.2	Cabeamento de automação	1	
15	INSTALAÇÕES PREDIAIS DE GÁS CANALIZADO		
15.1	Indícios de vazamentos de gás	NA	
15.2	Deterioração / corrosão das tubulações	NA	
15.3	Não conformidade na pintura das tubulações	NA	
15.4	Não conformidade nas dimensões mínimas do abrigo	NA	
15.5	Falta de abertura inferior do abrigo	NA	
15.6	Abertura do abrigo permitindo acesso pela via pública	NA	
15.7	Falta de sinalização obrigatória	NA	
15.8	Ausência/ inadequação do certificado de manutenção	NA	

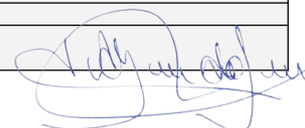
Vistoriador	Engº Pedro Correra/Leonardo Kamel	Data
-------------	-----------------------------------	------

Nome da Unidade

ORIGENES LESSA

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

Item	Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
16 INSTALAÇÕES MECÂNICAS E ESPECIAIS		
16.1 ELEVADORES, ESCADAS E ESTEIRAS ROLANTES		
16.1.1 Quebra de botões da cabina / pavimentos	1	
16.1.2 Porta da cabina abre em movimento ou não fecha totalmente	1	
16.1.3 Falha de funcionamento do alarme / interfone / iluminação / ventilação	1	
16.1.4 Movimento do elevador com trepidações ou paradas bruscas	1	
16.1.5 Desnível entre o piso da cabina e o pavimento maior que 5mm / 20mm (com inclinação)	1	
16.1.6 Poço de elevador molhado / sujo / obstruído / com falha do sistema de iluminação	1	
16.1.7 Vazamento óleo das máquinas	1	
16.1.8 Ausência/ inadequação do certificado de manutenção	1	
16.2 CLIMATIZAÇÃO		
16.2.1 Filtro de ar com excesso de sujeira	1	
16.2.2 Ruídos anormais durante funcionamento	1	
16.2.3 Aparelho subdimensionado	1	
16.3 VENTILAÇÃO E EXAUSTÃO		
16.3.1 Erros no dimensionamento / instalação do sistema	1	
16.3.2 Falta de testes periódicos	2	Não possui testes periódicos
16.3.3 Aparelhos subdimensionados	1	
16.3.4 Presença de contaminantes próximos às tomadas de ar	1	
16.4.5 Falta de limpeza periódica dos filtros	1	
17 INSTALAÇÕES PREDIAIS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
17.1 EXTINTORES		
17.1.1 Descarregados / prazos de validade vencidos	3	Vencido
17.1.2 Lacre violado / vencido	3	Vencido
17.1.3 Sem indicação da sua classe	3	Ausência
17.1.4 Quadro de instruções ilegível ou inexistente	3	Ausência
17.1.5 Quantidade insuficiente / instalados acima de 1,60m / abaixo de 0,20m do piso acabado	3	Quantidade insuficiente
17.1.6 Mangueira de descarga apresenta danos / deformação / ressecamento	3	Ausência
17.1.7 Sinalização incorreta	3	Sinalização faltante
17.2 HIDRANTES		
17.2.1 Falta de conservação e sinalização da bomba de incêndio	3	Ausência de sinalização dos hidrantes
17.2.2 Dispositivo de comando da bomba quebrado / em mau estado de conservação	3	Ausência dos componentes mencionados
17.2.3 Mau estado de conservação das caixas de hidrantes	1	
17.2.4 Mangueira do hidrante enrolada inadequadamente / furada / cortada / ausente	3	Não possui mangueira
17.2.5 Registro emperrado/com vazamento	1	
17.2.6 Mangueira conectada	3	Não possui mangueira
17.2.7 Ausência da mangueira	3	Mangueira ausente
17.2.8 Ausência do esguicho	3	Não possui esguicho
17.2.9 Falha na sinalização	1	
17.2.10 Obstrução de acessos	1	
17.2.11 Ausência/ inadequação do alvará anual emitido pelo CBM	2	Não possui certificado
17.2.12 Ausência/ inadequação do certificado de manutenção e validade dos extintores	2	Não possui certificado
17.3 SAÍDA DE EMERGÊNCIA		
17.3.1 Ausência de sinalização das rotas de fuga e saídas de emergência	3	Ausência de sinalização
17.3.2 Portas obstruídas	1	
17.3.3 Portas corta-fogo em mau estado de conservação e funcionamento	NA	
17.3.4 Portas corta-fogo abertas e travadas com objetos	NA	
17.3.5 Falha de iluminação autônoma	3	Ausência
17.3.6 Portas que abrem para o interior do edifício	1	
17.3.7 Saídas com menos de 1,20m de largura (identificar as medidas exigidas, existentes e status)	1	
17.3.8 Exigências da Tabela 6C do Decreto Estadual no. 63.911, de 10 de dezembro de 2018	2	Parcial
18 INSTALAÇÕES DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)		
18.1 Ausência do sistema (A>1500m² ou H>12m)	3	Ausente
18.2 Queda de haste / antenas	NA	
18.3 Corrosão em cabos / conexões / hastes	NA	
18.4 Descidas insuficientes (exigência de uma descida a cada 20m de perímetro)	NA	
18.5 Ausência de luz de topo na haste do SPDA	NA	
19 INSTALAÇÕES DE SEGURANÇA DO TRABALHO (EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA, SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA)		
19.1 Itens relativos a segurança no trabalho	NA	
19.2 Itens relativos a segurança em relação a pandemias ocasionadas pelo vírus SARS-CoV-2 e/ou variantes	1	
19 LOUÇAS E METAIS		
19.1 Louças quebradas	2	Sanitários de alunos possui válvulas quebradas
19.2 Vazamento nos metais	1	
19.3 Falta de peças nos sistemas	1	
19.4 Quantidades insuficientes / inadequadas	1	
20 SUSTENTABILIDADE		
20.1 Sistemas de cogeração de energia	NA	
20.2 Luminotécnica e eficiência luminica das luminárias e lâmpadas	2	Não possui lampada de leds
20.3 Condicionamento acústico	NA	
20.4 Condicionamento térmico	NA	
20.5 Coletas de resíduos sólidos	1	
20.6 Rede de abastecimento de água e reuso	2	Não possui abastecimento de reuso
20.7 Rede de coleta de esgoto	NA	
21 ESTACIONAMENTO, TRÁFEGO E TRÂNSITO DE VEÍCULOS, SISTEMA VIÁRIO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE		
21.1 Identificação, numeração e quantidade de vagas internas e externas	2	Não possui demarcação de vagas
21.2 Sistema viário de acesso aos imóveis	1	Ausência
21.3 Sinalização escolar nas vias	2	Necessário melhorias
21.4 Adequação de acessibilidade e das normas correspondentes (adequação de corrimãos, pisos táteis, entre outros)	1	



22	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	
22.1	Avenida Egídio Martins	1
22.2	Rua [•]	NA
22.3	Rua [•]	NA
22.4	Rua [•]	NA
23	COMUNICAÇÃO VISUAL EXTERNA E INTERNA	
23.1	Condições das placas de comunicação visual na área externa	2 Possui pontos de ferrugem
23.2	Condições das placas de comunicação visual na área interna	2 Necessário melhorias
24	CONSERVAÇÃO E TOMBAMENTO	
24.1	Identificação da legislação de tombamento do imóvel e adequação das normativas, quando aplicável	NA
24.2	Identificação da legislação de tombamento próximo e/ou incidência de áreas envoltórias no imóvel	NA
25	ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	
25.1	Acesso principal	1
25.2	Acesso a outros andares	1
25.3	Acesso aos sanitários	1
25.4	Sanitários acessíveis	2 Possui poucos sanitários acessíveis.
25.5	Vaga de estacionamento para deficientes	2 Não possui vagas para deficientes
25.6	Acesso a todos os ambientes internos	1
25.7	Acesso a todos os ambientes externos	1
25.8	Desníveis dentro da unidade e demais áreas de circulação	1

Vistoriador	Engº Pedro Correra/Leonardo Kamel	Data
--------------------	--	-------------

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 1 SECRETARIA.



FOTO 2 SECRETARIA.



FOTO 3 SECRETARIA.



FOTO 4 SECRETARIA.



FOTO 5 SECRETARIA, INFILTRAÇÃO NO TETO.



FOTO 6 SECRETARIA.

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 1 / 32

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 7 CORREDOR INTERNO



FOTO 8 CORREDOR INTERNO INFILTRAÇÃO EM FORRO DE GESSO ACARTONADO



FOTO 9 PÁTIO EXTERNO, MURO DE ARRIMO EM DESAPRUMO.



FOTO 10 PÁTIO EXTERNO.



FOTO 11 SALA DE AULA 09

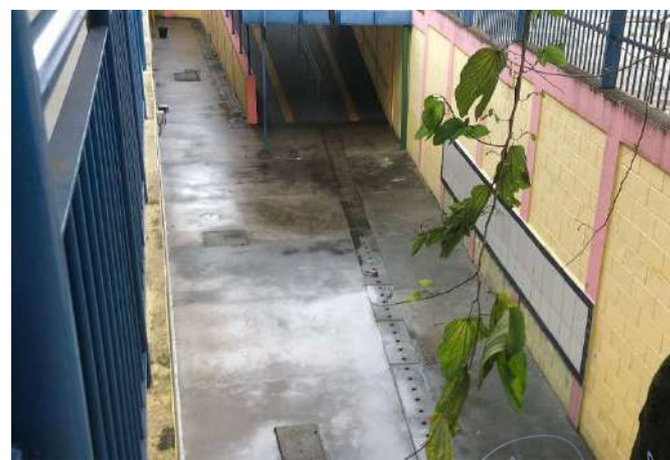


FOTO 12 PÁTIO EXTERNO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 13 SALA DE AULA 09.



FOTO 14 SALA DE AULA 09.



FOTO 15 SALA DE AULA 09.



FOTO 16 SALA DE AULA 08.



FOTO 17 SALA DE AULA 08.



FOTO 18 SALA DE AULA 08, INEFICIÊNCIA DE APARELHOS DE ILUMINAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 19

SALA DE AULA 08, PISO GRANILITE EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 20

SALA DE AULA 08, PISO GRANILITE EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 21

SALA DE AULA 07.



FOTO 22

SALA DE AULA 06.



FOTO 23

SALA DE AULA 07, IMPROVISO NA REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO.



FOTO 24

SALA DE AULA 06, IMPROVISO NA REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 25

SALA DE AULA 06 PISO GRANILITE EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 26

HIDRANTE COM COMPONENTES FALTANTES.



FOTO 27

HIDRANTE CAIXA CONSERVADA, AUSENTE SINALIZAÇÃO.



FOTO 28

AVCB SIRENE DE ALARME.



FOTO 29

AVCB SINALIZAÇÃO E COMPONENTES.



FOTO 30

SALA DE AULA 05.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 31 SALA DE AULA 05, PISO GRANILITE EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 32 CORREDOR INTERNO, COM VAZAMENTO PONTO DE INFILTRAÇÃO.



FOTO 33 SALA DE AULA 05, IMPROVISO NA REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO.



FOTO 34 ESCADA METÁLICA COM PONTO DE OXIDAÇÃO.



FOTO 35 PÁTIO INTERNO.



FOTO 36 HIDRANTE SEM COMPONENTES DE MANGUEIRA E VIDRO DE IDENTIFICAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 37 ESCADA DE LIGAÇÃO DOS AMBIENTES.



FOTO 38 SALA DE AULA 04.



FOTO 39 HIDRANTE SEM SINALIZAÇÃO E COM AUSÊNCIA DE COMPONENTES.



FOTO 40 SALA DE AULA 04 (UMIDADE NO PISO DEVIDO A LIMPEZA).



FOTO 41 ESCADA COM ELEMENTO ANTIDERRAPANTE.

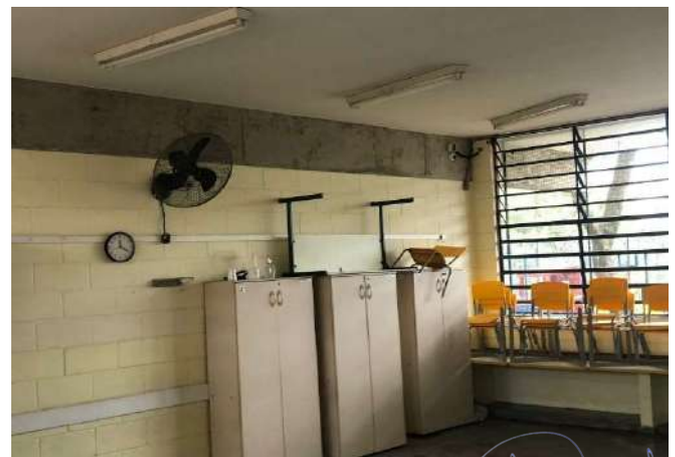


FOTO 42 SALA DE AULA 04, IMPROVISO NA REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 43 PÁTIO EXTERNO.



FOTO 44 SALA DE AULA 03, APARELHOS DE ILUMINAÇÃO DEFICIENTES.



FOTO 45 SALA DE AULA 03.



FOTO 46 AVCB EXTINTOR AUSENTE.

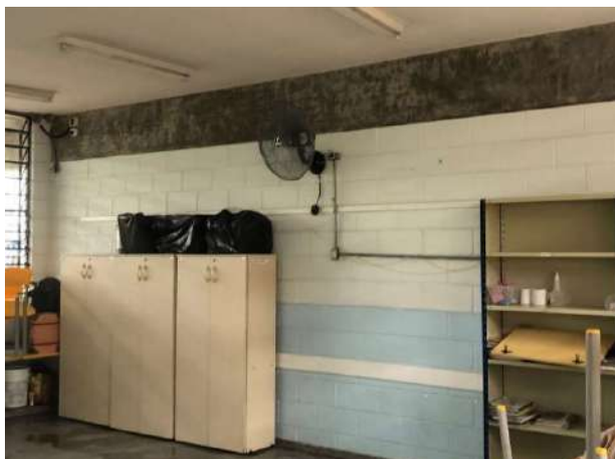


FOTO 47 SALA DE AULA 03, IMPROVISO NA LIGAÇÃO ELÉTRICA.



FOTO 48 SALA DE AULA 03, PISO GRANILITE EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 49 SALA DE AULA 02.



FOTO 50 SALA DE AULA 02, PISO EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 51 SALA DE AULA 02.



FOTO 52 SALA DE AULA 02.



FOTO 53 CORREDOR INTERNO, LÂMPADA QUEIMADA.



FOTO 54 SALA DE AULA 02, IMPROVISO NA REDE ELÉTRICA DE VENTILAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 55 SALA DE AULA 02.



FOTO 56 SALA DE AULA 01 (SALA DE ACOLHIMENTO).



FOTO 57 CORREDOR INTERNO, COM PISO TÁTIL E CORRIMÃO.



FOTO 58 SALA DE ACOLHIMENTO.



FOTO 59 SALA DE ACOLHIMENTO.



FOTO 60 SALA DE ACOLHIMENTO IMPROVISADO NA REDE ELÉTRICA E APARELHOS DE ILUMINAÇÃO DEFICIENTES.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 | 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 61 SALA DE ACOLHIMENTO.



FOTO 62 SALA DE ACOLHIMENTO, FIOS SOLTOS.



FOTO 63 PÁTIO INTERNO LAVATÓRIO.



FOTO 64 QDE.



FOTO 65 BANHEIRO ACESSÍVEL.



FOTO 66 BANHEIRO MASCULINO ADMINISTRATIVO MICTÓRIO INTERDITADO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 67 BANHEIRO MASCULINO ALUNOS.



FOTO 68 BANHEIRO MASCULINO ALUNOS, FIAÇÃO APARENTE



FOTO 69 BANHEIRO MASCULINO ALUNOS.



FOTO 70 PÁTIO INTERNO LAVATÓRIO.



FOTO 71 BANHEIRO MASCULINO ALUNOS.



FOTO 72 BANHEIRO MASCULINO ALUNOS, PISO EM MAU ESTADO DE CONSERVAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 73 BANHEIRO FEMININO ALUNOS.



FOTO 74 PLAYGROUND.



FOTO 75 PLAYGROUND.



FOTO 76 PLAYGROUND.



FOTO 77 PÁTIO EXTERNO COBERTO, MURO AO FUNDO EM MANUTENÇÃO.



FOTO 78 PÁTIO EXTERNO COBERTO, EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 79 QDE.



FOTO 80 BRINQUEDOTECA.



FOTO 81 PÁTIO DESCOBERTO, MURO EM DESAPRUMO.(EM MANUTENÇÃO).



FOTO 82 PÁTIO DESCOBERTO, MURO EM DESAPRUMO.(EM MANUTENÇÃO)



FOTO 83 PLAYGROUND COBERTO.



FOTO 84 ÁREA EXTERNA, PISO CIMENTADO APRESENTA FALHAS E PONTOS OCOS.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 85 PÁTIO EXTERNO COBERTO.



FOTO 86 PÁTIO EXTERNO COBERTO, INEFICIÊNCIA DOS APARELHOS DE ILUMINAÇÃO.



FOTO 87 PLAYGROUND COBERTO



FOTO 88 ÁREA EXTERNA PISO CIMENTADO APRESENTA FALHAS E PONTOS OCOS.



FOTO 89 ESTACIONAMENTO, VAGA DE DEFICIENTE DEMARCADA.



FOTO 90 ESTACIONAMENTO, VAGA DE DEFICIENTE DEMARCADA.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 91

ÁREA EXTERNA, MURO EM DESAPRUMO E COM TRINCAS.



FOTO 92

ÁREA EXTERNA, MURO EM DESAPRUMO E COM TRINCAS.

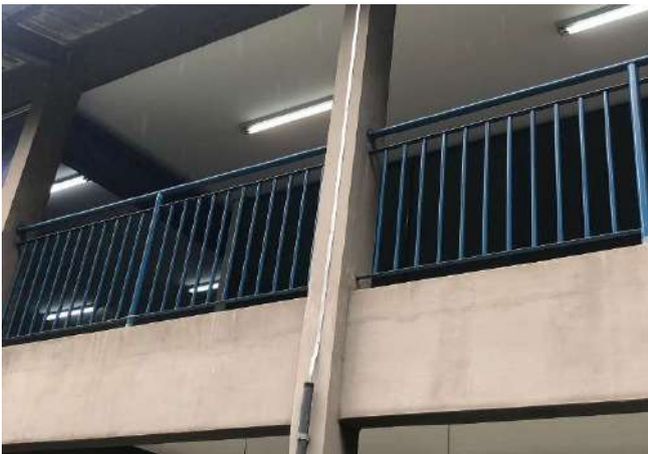


FOTO 93

SPDA AUSENTE.



FOTO 94

PÁTIO DESCOBERTO.



FOTO 95

CORREDOR INTERNO.



FOTO 96

PÁTIO DESCOBERTO.

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 16 / 32

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 97 FACHADA.



FOTO 98 PASSEIO INTERNO.

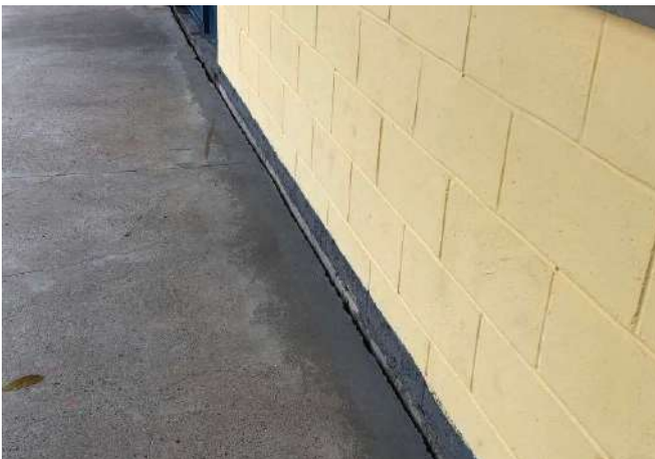


FOTO 99 PASSEIO INTERNO, PISO CIMENTADO APRESENTA FISSURA.



FOTO 100 PASSEIO INTERNO, PISO CIMENTADO APRESENTA FISSURA PROVENIENTE DE MOVIMENTAÇÃO.



FOTO 101 ÁREA EXTERNA, PISO APRESENTA FALHAS E PONTOS OCOS.



FOTO 102 ÁREA EXTERNA, PISO APRESENTA FALHAS E PONTOS OCOS.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS

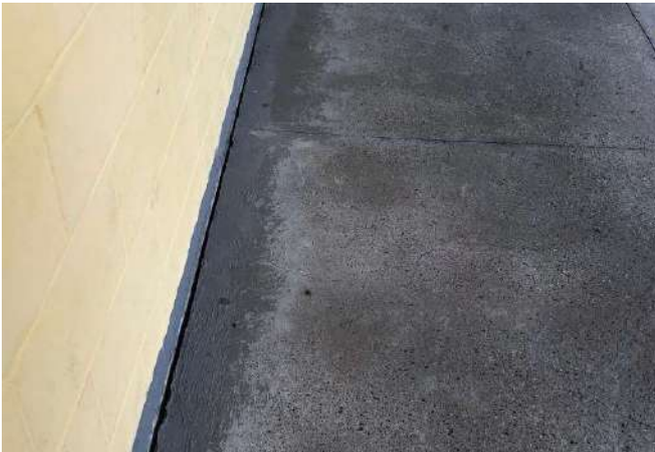


FOTO 103

ÁREA EXTERNA, PISO APRESENTA FALHAS E RECALQUE.



FOTO 104

ÁREA EXTERNA, PISO APRESENTA FALHAS E AUSÊNCIA DE JUNTA DE DILATAÇÃO.



FOTO 105

ÁREA EXTERNA.



FOTO 106

ÁREA EXTERNA, CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS EM MAU ESTADO DE CONSERVAÇÃO.



FOTO 107

MURO DE DIVISA, APRESENTA JUNTA DE DILATAÇÃO SEM TRATAMENTO.



FOTO 108

MURO DE DIVISA, TRINCA NA DILATAÇÃO

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 109 MURO DE DIVISA, DILATAÇÃO.



FOTO 110 MURO DE DIVISA, JUNTA DE DILATAÇÃO SEM TRATAMENTO.



FOTO 111 MURO DE DIVISA.



FOTO 112 PISO CIMENTADO, APRESENTA MOVIMENTAÇÃO E PARTES SOLTAS.



FOTO 113 DRENAGEM DO MURO COMPROMETIDA.



FOTO 114 RESERVATÓRIO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 115 DRENAGEM DO MURO COMPROMETIDA.



FOTO 116 RESERVATÓRIO.



FOTO 117 RESERVATÓRIO.



FOTO 118 CASA DE MÁQUINAS SEM IDENTIFICAÇÃO.



FOTO 119 CASA DE MÁQUINAS.



FOTO 120 MURO DE DIVISA, TRINCA APARENTE.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 121 CASA DE MÁQUINAS.



FOTO 122 MURO DE DIVISA.



FOTO 123 MURO DE DIVISA COM TRINCAS E FISSURAS.

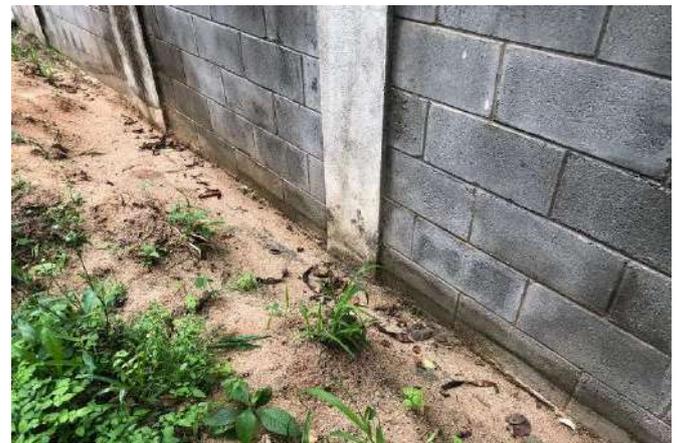


FOTO 124 MURO DE DIVISA.



FOTO 125 MURO DE DIVISA EM DESAPRUMO.



FOTO 126 ESCADA METÁLICA COM SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 127 EXTINTORES AUSENTES.



FOTO 128 ESCADA METÁLICA.



FOTO 129 ESCADA METÁLICA, PISO DANIFICADO.



FOTO 130 CORREDOR INTERNO.



FOTO 131 ESCADA METÁLICA, COM PISO SOLTO.



FOTO 132 LAVANDERIA.

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 22 / 32

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 133 LAVANDERIA.



FOTO 134 CORREDOR INTERNO.



FOTO 135 COPA FUNCIONÁRIOS.



FOTO 136 EXTINTORES AUSENTES.



FOTO 137 BANHEIRO FEMININO ALUNOS.



FOTO 138 BANHEIRO FEMININO ALUNOS, INFILTRAÇÃO NO FORRO DE GESSO ACARTONADO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 139 BANHEIRO FEMININO ADMINISTRATIVO.



FOTO 140 COPA PROFESSORES.



FOTO 141 BANHEIRO FEMININO ADMINISTRATIVO.



FOTO 142 BANHEIRO FEMININO ADMINISTRATIVO.



FOTO 143 COZINHA.



FOTO 144 COZINHA.

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 24 / 32

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 145 COZINHA.



FOTO 146 QDE.



FOTO 147 COZINHA.



FOTO 148 COZINHA.



FOTO 149 BANHEIRO ACESSÍVEL/TROCADOR.



FOTO 150 COZINHA, APARELHO DE ILUMINAÇÃO DEFICIENTE.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 151 BANHEIRO ACESSÍVEL.



FOTO 152 BANHEIRO ACESSÍVEL.



FOTO 153 EXTINTORES AUSENTES.



FOTO 154 REFEITÓRIO ALUNOS.



FOTO 155 REFEITÓRIO ALUNOS, IMPROVISO NA REDE DE ALIMENTAÇÃO DOS VENTILADORES.



FOTO 156 REFEITÓRIO COM APARELHOS DE ILUMINAÇÃO SEM PROTEÇÃO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 157 HIDRANTE SEM COMPONENTES.



FOTO 158 REFEITÓRIO.



FOTO 159 DEPÓSITO DE MATERIAL PEDAGÓGICO.



FOTO 160 DEPÓSITO DE MATERIAL PEDAGÓGICO.



FOTO 161 DEPÓSITO DE MATERIAL PEDAGÓGICO.



FOTO 162 DEPÓSITO DE MATERIAL PEDAGÓGICO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 163 DEPÓSITO DE MATERIAL PEDAGÓGICO.



FOTO 164 DESPENSA.



FOTO 165 DESPENSA.



FOTO 166 DESPENSA.



FOTO 167 DESPENSA.



FOTO 168 PÁTIO EXTERNO EM DESAPRUMO (EM MANUTENÇÃO).

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 169 DESPENSA.



FOTO 170 PÁTIO EXTERNO EM DESAPRUMO (EM MANUTENÇÃO).



FOTO 171 PÁTIO EXTERNO EM DESAPRUMO (EM MANUTENÇÃO).



FOTO 172 SALA DA DIREÇÃO.



FOTO 173 PEDAGÓGICO.



FOTO 174 PEDAGÓGICO.

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 | 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 175 SECRETARIA INFILTRAÇÃO NO TETO.



FOTO 176 SECRETARIA.



FOTO 177 SALA DOS PROFESSORES.

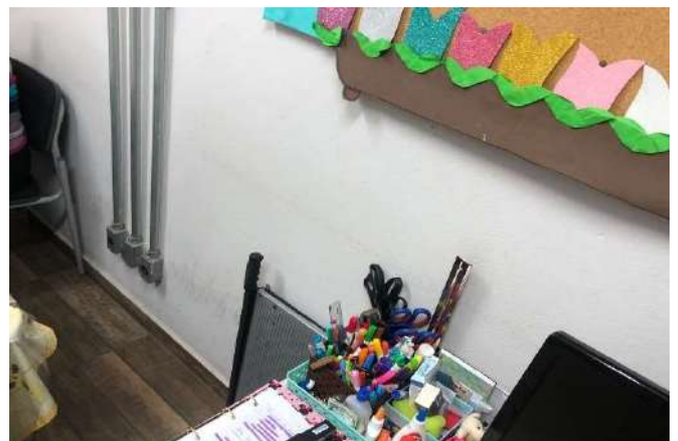


FOTO 178 SALA DOS PROFESSORES.



FOTO 179 SALA DOS PROFESSORES.



FOTO 180 SALA DOS PROFESSORES.

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 30 / 32

Relatório Fotográfico

DATA 06/01/2022

CÓDIGO DA ESCOLA
092517

NOME
EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO
Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO
EMEI

DER
SÃO MATHEUS



FOTO 181 SECRETARIA



FOTO 182 ELEVADOR

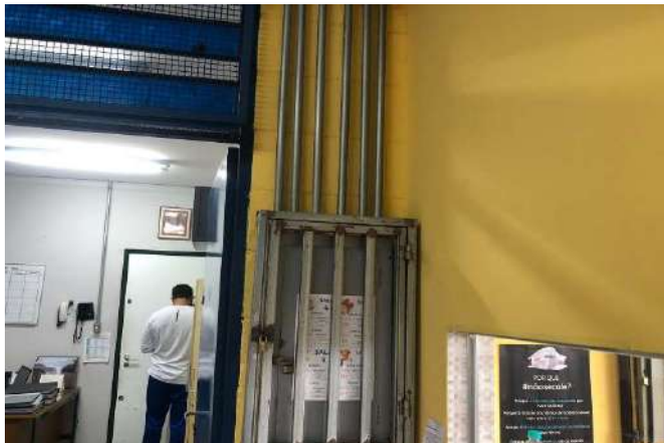


FOTO 183 QDE



FOTO 184 PÁTIO EXTERNO EM DESAPRUMO (EM MANUTENÇÃO)



FOTO 185 QUADRO COMANDO DO ELEVADOR



FOTO 186 QDE

Handwritten signature

Relatório Fotográfico

DATA

0 6 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

EMEI ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

Avenida Egídio Martins, s/n - Vila Primavera

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATHEUS



FOTO 187 ELEVADOR



FOTO 188 QDE



FOTO 189 ACESSO



FOTO 190 QDE



FOTO 191 CENTRAL DE ALARME AVCB

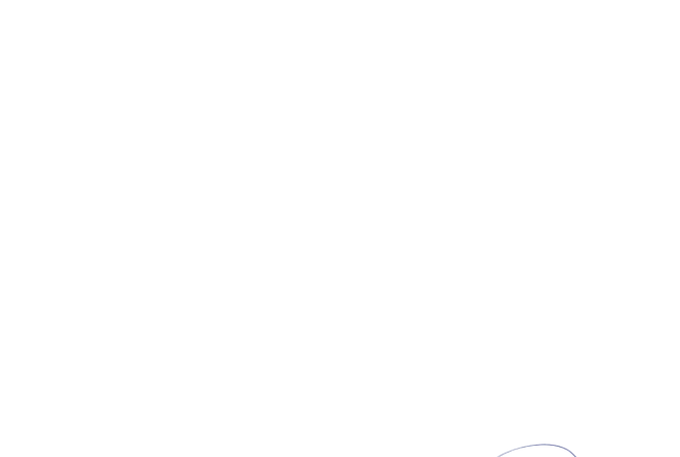


FOTO 192 CENTRAL DE ALARME AVCB

Vistoriador:

EngºPedro Correra/Leonardo Kamel

Folha: 32 / 32

Relatório Fotográfico

DATA

0 3 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGIDIO MARTINS

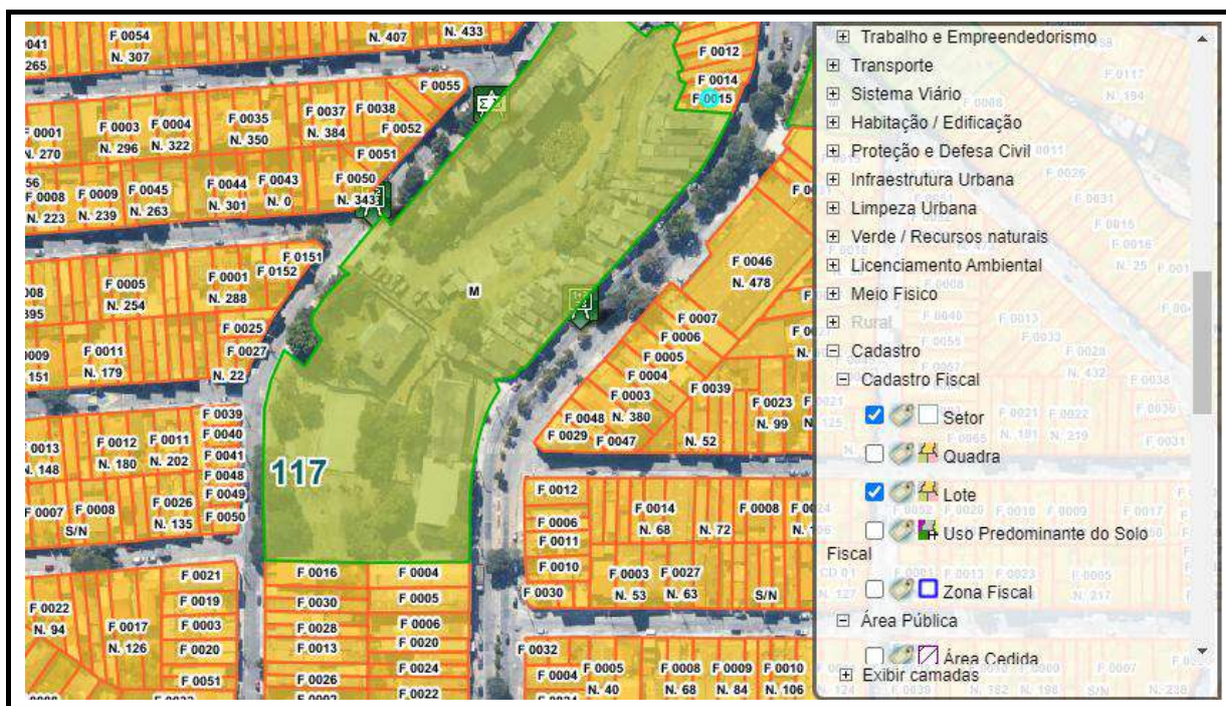
TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS

CADASTRAL DA UNIDADE ESCOLAR



Vistoriador:

ENGº PEDRO CORRERA e TÉCNICO LEONARDO KAMEL SAAB

Handwritten signature
Folha: 2

Relatório Fotográfico

DATA

0 3 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGIDIO MARTINS

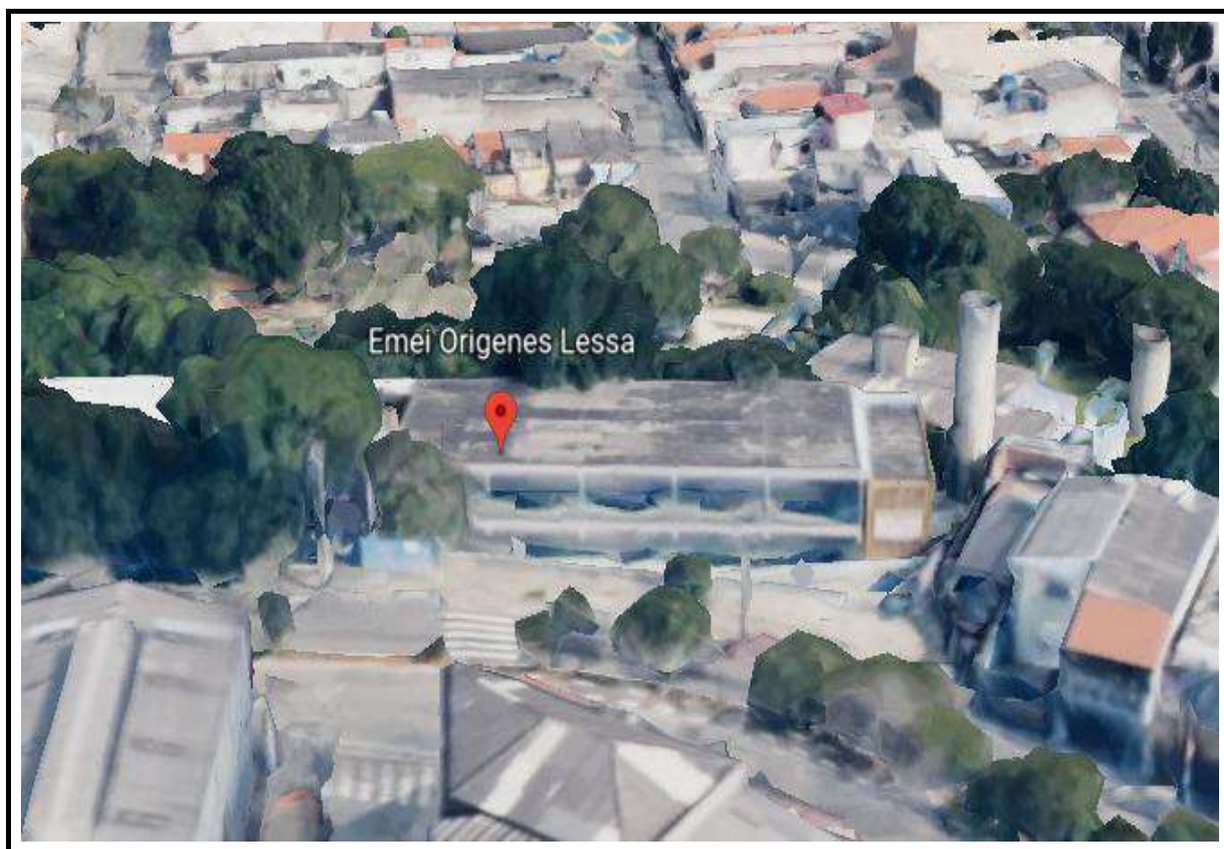
TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS

VOLUMETRICO



Vistoriador:

ENGº PEDRO CORRERA e TÉC LEONARDO KAMEL SAAB

Leonardo Kamel Saab
Folha: 3

Relatório Fotográfico

DATA

0 3 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGIDIO MARTINS

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS

IMPLANTAÇÃO DA UNIDADE ESCOLAR



Vistoriador:

ENGº PEDRO CORRERA e TÉC LEONARDO KAMEL SAAB

Leonardo Kamel Saab
Folha: 4

Relatório Fotográfico

DATA
0 3 | 0 1 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA: 0 9 2 5 1 7 NOME: ORIGENES LESSA

ENDEREÇO: AVENIDA EGIDIO MARTINS TIPO: EMEI DER: SÃO MATEUS

REGISTRO DO IMOVEL

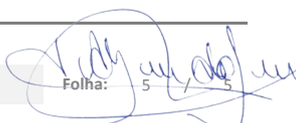


[Fechar painel](#)

Área Cedida

Número do Auto de Cessão: 2951
 Tipo de cessão: TTA | Transferência de Administração
 Status da cessão: EM VIGOR
 Observação relacionada ao status do AC (motivos para encerramento ou outros): N/C
 Área (m²) oficial da cessão: 2441.35000
 Endereço: Rua Chiquinha Gonzaga
 Número do processo administrativo: 1990-0.019.238-2
 Tipo e número da planta: A-9715
 Dispositivo legal relacionado à cessão da área (leis, decretos, etc): N/C
 Data em que foi lavrado o termo da cessão: 26/03/1990
 Prazo para término da cessão: Indeterminado
 Data de término da cessão: N/A
 Nome do cessionário: Secretária Municipal de Educação
 Finalidade da cessão detalhada: EMEI Origenes Lessa
 Observações gerais: N/C

Vistoriador: ENGº PEDRO CORRERA e TÉC LEONARDO KAMEL SAAB

Folha: 5 

DIAGNÓSTICO

Escola

ORIGENES LESSA

Itens

Seleções múltiplas

Parâmetro

Todos



1

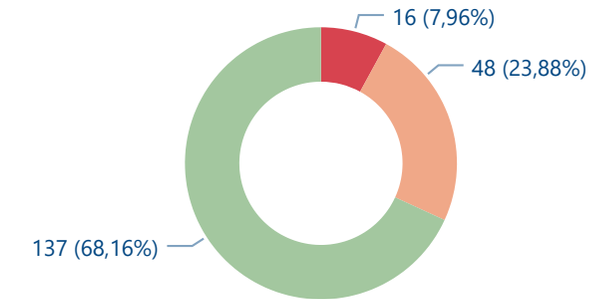
Quantidade Escolas

29

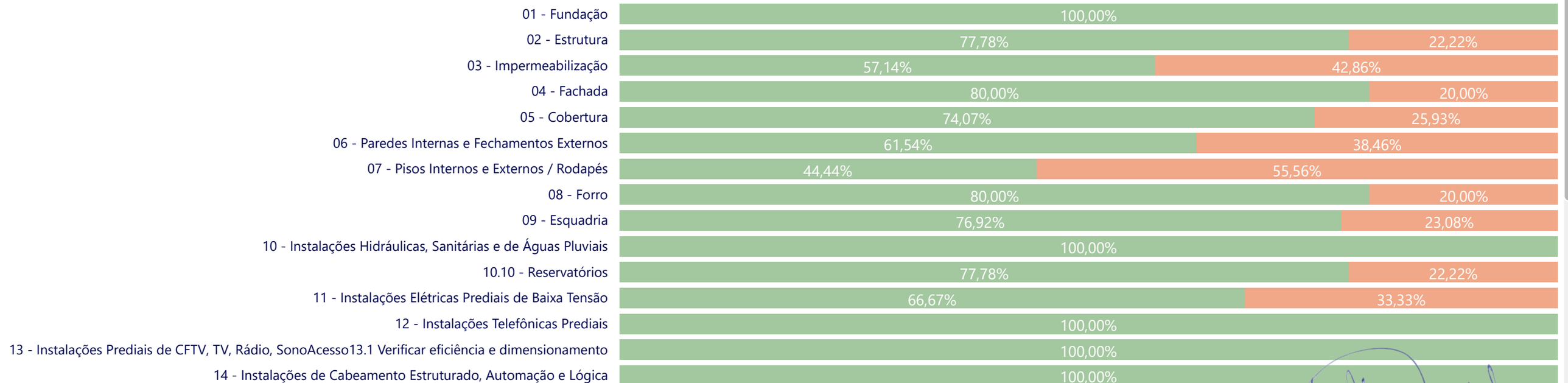
Quantidade Itens

Escola	TIPO	Parâmetro	Total	%
ORIGENES LESSA	EMEI	1	137	68,16%
ORIGENES LESSA	EMEI	2	48	23,88%
ORIGENES LESSA	EMEI	3	16	7,96%

Total por Parâmetro

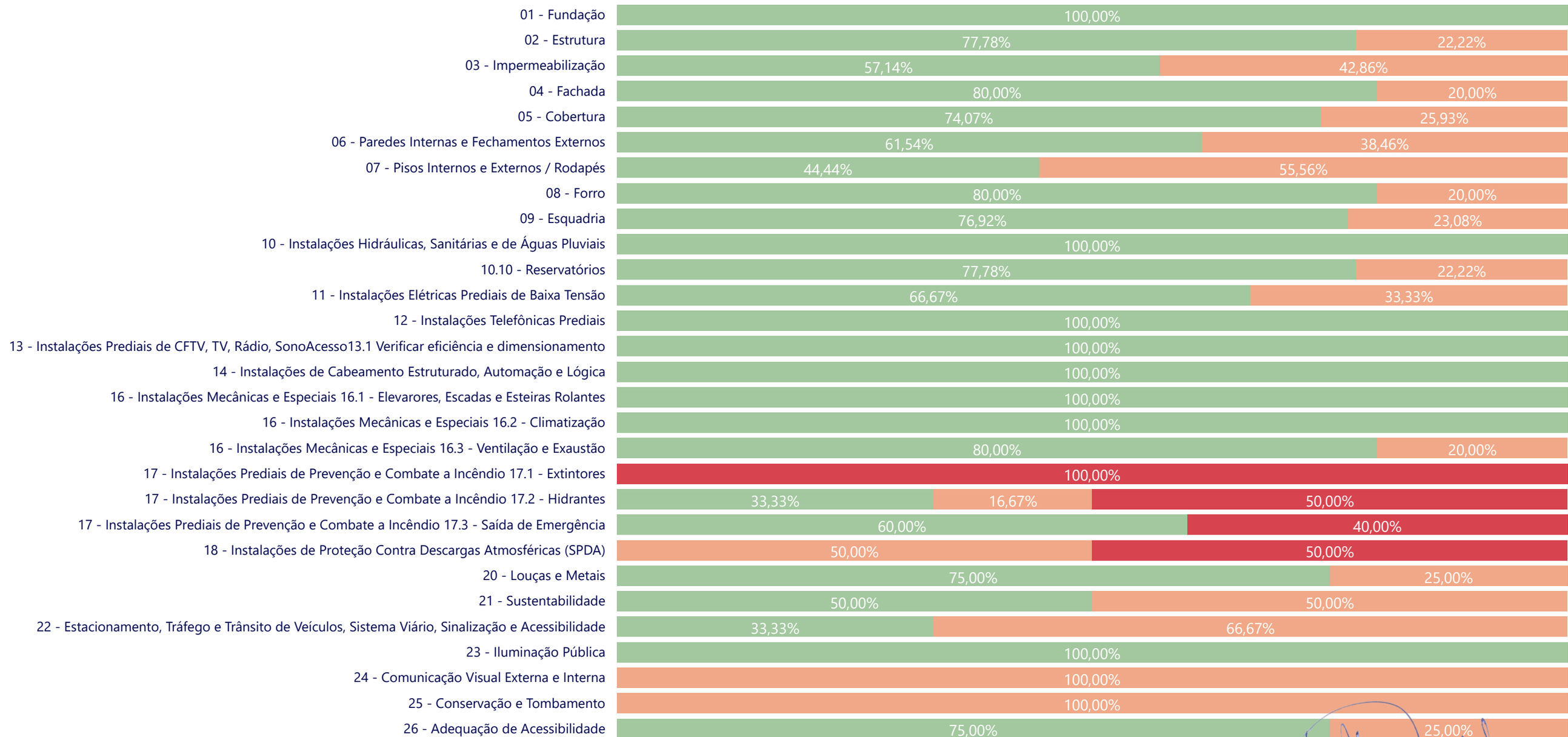


Percentual de Itens por Parâmetro



Parâmetro 1 2 3

Percentual de Itens por Parâmetro



Parâmetro ● 1 ● 2 ● 3

ESCOLA: ORIGENES LESSA

TIPO: EMEI

LOCAL: AV. EGÍDIO MARTINS, SN

BAIRRO: Jd Primavera

DRE: SÃO MATEUS

CÓD. UNIDADE: 092517

ANOTAÇÕES / OBSERVAÇÕES

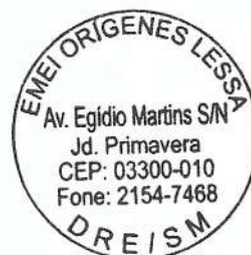
Realizado vistoria predial com o objetivo de detalhar as áreas acessibilidade, arborea e hidraulica.

Vistoriado por:


Eng. Cleber Bitenkourt

Ciência da Direção da UE (carimbo):


Jefferson Azevedo Aranha
Diretor de Escola Substituto
RF: 793.296.1/1



Nome da Unidade :	EMEI ORIGENES LESSA	DRE :	SÃO MATEUS
-------------------	---------------------	-------	------------

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

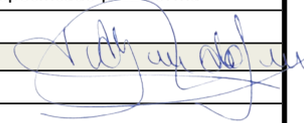
	Item			Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
1	ACESSIBILIDADE				
1.1	RUA DE ACESSO À UNIDADE DE ENSINO				
1.1.1	Iluminação Pública	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.2	Calçada pavimentada	Sim	Estado de conservação.	2	Com rachaduras
1.1.3	Dimensões Mínima	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	
1.1.4	Acesso ao estacionamento	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	
1.1.5	Piso Tátil	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	
1.1.6	Obstáculos	Não	Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.1.7	Comunicação				
1.1.7.1	Visual	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.7.2	Tátil	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.7.3	Auditiva	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.8	Sinalização				
1.1.8.1	Vaga Deficiente	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.8.2	Vaga Idosos	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.8.3	Travessia	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.1.9	Grelhas e Juntas de dilatação	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	
1.1.10	Tampa de caixas de inspeção e/ou de visita	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.2	ENTRADA DA ESCOLA				
1.2.1	Acesso	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.1.1	Localização	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.2.1.2	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.2	Piso Tátil	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.3	Rota acessível	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.4	Interfone	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.5	Porta de acesso				
1.2.5.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.2.5.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.2.5.3	Desnível	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.2.5.4	Maçaneta	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.6	Controle de acesso	Não	Verificar se atende a norma	3	Controle humano (fechadura)
1.2.7	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.2.8	Grelhas e Juntas de dilatação	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.2.9	Capachos, forrações, carpetes, tapetes e similares	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.3	SECRETARIA				
1.3.1	Balcão de Atendimento	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.3.2	Porta de acesso	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.2.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.3.2.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.3.2.3	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.3.2.4	Maçaneta	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.3	Piso Tátil	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.4	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.5	Comunicação				
1.3.5.1	Visual	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.5.2	Tátil	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.5.3	Auditiva	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.6	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.3.7	Interruptor	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4	DIRETORIA				
1.4.1	Porta de acesso	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.1.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.4.1.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.4.1.3	Desnível	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.4.1.4	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma

Nome da Unidade :		EMEI ORIGENES LESSA		DRE :	SÃO MATEUS
1.4.2	Piso Tátil	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.3	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.4 COMUNICAÇÃO					
1.4.4.1	Visual	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.4.2	Tátil	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.4.3	Auditiva	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.5	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.4.6	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5 COORDENAÇÃO					
1.5.1	Porta de acesso	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.1.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.5.1.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.5.1.3	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.1.4	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.2	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.3 Comunicação					
1.5.3.1	Visual	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.3.2	Tátil	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.3.3	Auditiva	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.4	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.5.5	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6 SALA DE PROFESSORES					
1.6.1	Porta de acesso	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.1.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.6.1.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.6.1.3	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.1.4	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.2	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.3 Comunicação					
1.6.3.1	Visual	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.3.1	Tátil	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.3.2	Auditiva	Não	Estado de conservação.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.6.4	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7 CIRCULAÇÃO HORIZONTAL					
1.7.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.2	Largura	Atende	Verificar se atende a Norma.	1	
1.7.3	Revestimento	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	Granilite (desgastado pelo tempo)
1.7.4	Desnível	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.5	Piso Tátil	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.6	Rota acessível	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.7	Obstáculos	Não	Verificar se atende a Norma.	1	Corredor da secretaria, móvel obstrui a circulação
1.7.8	Grelhas e Juntas de dilatação	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.7.9	Capachos, forrações, carpetes, tapetes e similares	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.7.10	Rota de Fuga	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.11	Portas de corredores, acessos, áreas de resgate	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.7.12	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8 CIRCULAÇÃO VERTICAL					
1.8.1 ESCADAS					
1.8.1.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.2	Andares	Sim	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.3	Degraus		Verificar se atende a Norma.		
1.8.1.3.1	Largura	Atende	Verificar se atende a Norma.	1	
1.8.1.3.2	Altura dos espelhos	Atende	Verificar se atende a Norma.	1	
1.8.1.3.3	Largura das pisadas	Atende	Verificar se atende a Norma.	1	
1.8.1.4	Patamar	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	
1.8.1.5	Corrimão	Sim	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.6	Guia de balizamento	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.7	Rota acessível	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.8	Obstáculos	Não	Verificar se atende a Norma.	1	

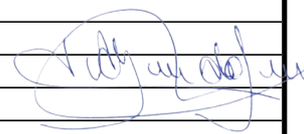
Nome da Unidade :		EMEI ORIGENES LESSA		DRE :	SÃO MATEUS
1.8.1.9	Grelhas e Juntas de dilatação	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.8.1.10	Capachos, forrações, carpetes, tapetes e similares	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.8.1.11	Rota de Fuga por escada de emergência	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.12	Portas de corredores, acessos, áreas de resgate	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.13	Área de resgate para P.C.R - Sinalizada	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.1.14	Associado a rampas ou/e elevador/plataforma	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.2	RAMPAS				
1.8.2.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.2	Rampa		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.3	Andares		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.4	Largura		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.5	Guarda Corpo		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.6	Inclinação da rampa		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.7	Patamar		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.8	Corrimão		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.9	Piso Tátil no início da rampa		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.10	Piso Tátil no final da rampa		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.11	Guia de Balizamento		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.12	Obstáculos		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.8.2.13	Grelhas e Juntas de dilatação		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.8.2.14	Capachos, forrações, carpetes, tapetes e similares		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.8.3	Elevadores/Plataformas				
1.8.3.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.2	Visual Permanente	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.3	Tátil (caracteres em relevo e em Braille)	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.4	Tátil de piso	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.5	Dispositivo de comunicação para solicitação	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.6	Sonora	Sim	Verificar se atende a Norma.	1	
1.8.3.7	Plataforma de elevação	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.8.3.8	Percurso Aberto	Sim	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9	SALAS DE AULA				
1.9.1	Sinalização	Sim	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9.2	Porta de acesso				
1.9.2.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.9.2.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.9.2.3	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9.2.4	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9.3	Lousa	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9.4	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.9.5	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.10	LABORATÓRIOS				
1.10.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.10.2	Porta de acesso				
1.10.2.1	Largura		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.2.2	Soleira		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.2.3	Desnível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.2.4	Maçaneta		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.3	Lousa		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.4	Bancada		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.5	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.10.6	Interruptor		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11	SALAS DE RECURSOS MULTIFUNCAIONAIS				
1.11.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.11.2	Porta de acesso				
1.11.2.1	Largura		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11.2.2	Soleira		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11.2.3	Desnível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11.2.4	Maçaneta		Verificar se atende a norma	N.A.	



Nome da Unidade :		EMEI ORIGENES LESSA		DRE :	SÃO MATEUS
1.11.3	Lousa		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11.4	Bancada		Verificar a altura	N.A.	
1.11.5	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.11.6	Interruptor		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12	BIBLIOTECA				
1.12.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.12.2	Porta de acesso				
1.12.2.1	Largura		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.2.2	Soleira		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.2.3	Desnível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.2.4	Maçaneta		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.3	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.4	Mesas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.5	Corredor entre estantes de livros		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.6	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.12.7	Interruptor		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13	AUDITÓRIO				
1.13.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.2	Porta de acesso				
1.13.2.1	Largura		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.2.2	Soleira		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.2.3	Desnível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.2.4	Maçaneta		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.3	Rampa de acessibilidade plateia		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.4	Largura		Verificar se atende a Norma	N.A.	
1.13.5	Inclinação		Verificar se atende a Norma	N.A.	
1.13.6	Guia de Balizamento		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.7	Guarda Corpo		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.8	Corrimão		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.9	Rota acessível		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.10	Iluminação		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.13.11	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.12	Circulação		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.13	Obstáculos		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.14	Camarim		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.15	Assentos		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.15.1	Localização		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.15.2	Dimensionamento dos espaços		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.16	Janelas		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.13.17	Interruptor		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.14	SANITÁRIOS				
1.14.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.14.2	Porta				
1.14.2.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.14.2.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.14.2.3	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.14.2.4	Maçaneta / Puxadores	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.14.3	Revestimento	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.14.4	Piso	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.14.5	Torneira acionada por alavanca	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.14.6	Mictório	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	
1.14.7	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15	SANITÁRIOS ACESSÍVEL				
1.15.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.2	Quantidade	2	Verificar se atende a norma	1	
1.15.3	Porta de acesso				
1.15.3.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.15.3.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.15.3.3	Desnível	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.15.3.4	Maçaneta / Puxadores	Sim	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.4	Revestimento	Sim	Verificar se atende a norma	1	



Nome da Unidade :		EMEI ORIGENES LESSA		DRE :	SÃO MATEUS
1.15.5	Sentido de abertura da Porta	Sim	Abertura para o lado externa	1	
1.15.6	Dimensões obra nova	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.7	Dimensões Reforma	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.8	Piso	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.15.9	Barras de apoio	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.10	Interruptor	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.11	Campainha de acionamento manual	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.12	Registro de Pressão	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.15.13	Bacia Sanitária	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.15.13.1	Descarga em caixa acoplada	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	
1.15.13.2	Abertura frontal	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	
1.15.13.3	Área de transferência	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.15.13.4	Altura	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.15.14	Barras de apoio	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.15	Papeleira	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.16	Lavatório	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.16.1	Barras de apoio	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.16.2	Torneira acionada por alavanca	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.17	Acessórios (saboneteira, toalha, etc.)	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.18	Espelho	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.15.19	Sinalização - Deficiente	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.16	COZINHA				
1.16.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.16.2	Porta de acesso				
1.16.2.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.16.2.2	Soleira	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.16.2.3	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.16.2.4	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.16.3	Janelas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.16.4	Interruptor	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.17	REFEITÓRIO				
1.17.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado
1.17.2	Porta de acesso				
1.17.2.1	Largura	Atende	Verificar se atende a norma	1	
1.17.2.2	Soleira	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.17.2.3	Desnível	Não	Verificar se atende a norma	1	
1.17.2.4	Maçaneta	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.17.3	Janelas	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	Observações do ambiente: Amplo, bem iluminado e ventilado
1.17.4	Bebedouro	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.17.5	Lixeiras	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.17.6	Mesas	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.17.7	Janelas	Não	Verificar se atende a norma	N.A.	Observações do ambiente: Amplo, bem iluminado e ventilado
1.18	QUADRA DE ESPORTES				
1.18.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.18.1	Portão de acesso				
1.18.1.1	Largura		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.1.2	Soleira		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.1.3	Desnível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.2	Grelhas e Juntas de dilatação		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.3	Vestiário		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.3.1	Porta		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.4	Arquibancada		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.4.1	Localização		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.4.2	Dimensionamento dos espaços		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.18.5	Rota Acessível		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.19	PÁTIO				
1.19.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.19.2	Desnível	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma



Nome da Unidade :		EMEI ORIGENES LESSA		DRE :	SÃO MATEUS
1.19.3	Grelhas e Juntas de dilatação	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.19.4	Piso Tátil	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.20. PARQUE INFANTIL / PLAYGROUD					
1.20.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.21. PISCINA					
1.21.1	Sinalização		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.21.2	Piso		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.21.2	Tanques				
1.21.3	Entrada e saída, ou meio de		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.21.4	Banco de Transferência		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.21.5	Escada		Verificar se atende a norma	N.A.	
1.21.6	Corrimão		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.21.7	Rampa		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.21.8	Corrimão		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.21.9	Ducha		Verificar se atende a Norma.	N.A.	
1.22. Estacionamento					
1.22.1	Sinalização	Não	Verificar se atende a Norma.	3	Não atende ao especificado pela norma
1.22.2	Portão de acesso	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.22.3	Alarme de saída de garagem	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.22.3	Vaga para pessoas com deficiência	Sim	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.22.4	Vaga para pessoas idosas	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma
1.22.5	Circulação de pedestre	Não	Verificar se atende a norma	3	Não atende ao especificado pela norma

Legenda

Grau de Comprometimento

1	Nenhum grau de comprometimento - não necessita de intervenções imediatas.
2	Razoável grau de comprometimento – Intervenções necessárias, porém, não estruturais e/ou urgentes.
3	Alto grau de comprometimento – Intervenções estruturais ou urgentes.
NA	Item que não existe na unidade escolar

VISTORIADOR

Engenheiro Cleber Bitencourt / Técnica em Edificações Maria Socorro Rodrigues



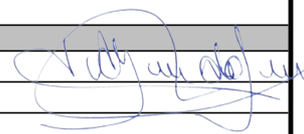
Nome da Unidade : EMEI OLIVAL COSTA DRE : SÃO MATEUS

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

	Item			Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS					
1	ÁGUA FRIA				
1.1	Ligação				
1.1.1	Rede Pública	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.2	Poço Semi-Artesiano	Não	Estado de conservação.	N.A.	
1.1.3	Outro	Não	Estado de conservação.	N.A.	
1.1.4	Abrigo do cavalete	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.5	Cavalete	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2	Reservatório				
1.2.1	Tipo				
1.2.1.1	Elevado	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2.1.2	Subterrâneo	Não	Estado de conservação.	N.A.	
1.2.2	Volume de Reserva				
1.2.2.1	Reserva consumo	Adequado	Verificar se atende o projeto	1	
1.2.2.2	Reserva de Incêndio	Adequado	Verificar se atende o projeto	1	
1.2.3	Vazamento/infiltrações/Estanqueidade				
1.2.3.1	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.2.3.2	Infiltrações	Não	Situação de consumo	1	
1.2.3.3	Estanqueidade	Sim	Situação de consumo	1	
1.2.4	Torneira de Boia				
1.2.4.1	Torneira de Boia	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2.4.2	Vazamento/infiltrações/Estanqueidade	Não	Situação de consumo	1	
1.2.5	Bomba				
1.2.5.1	Vazamento/infiltrações/Estanqueidade	Sim	Situação de consumo	3	Pequeno vazamento
1.2.6	Tipos de Estruturas				
1.2.6.1	Estrutura de concreto				
1.2.6.1.1	Fissuras	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.2	Deterioração do concreto	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.3	Destacamento	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.4	Desagregação	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.5	Separação	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.6	Irregularidades geométricas	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.7	Falhas de Concretagem	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.8	Armadura exposta	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.1.9	Eflorescência	Sim	Estado de conservação.	2	Vide foto 35
1.2.6.1.10	Desenvolvimento de microorganismos biológicos	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.6.2	Estrutura Metálica				
1.2.6.2.1	Degradação/desgaste do material		Estado de conservação.	N.A.	
1.2.6.2.2	Oxidação		Estado de conservação.	N.A.	
1.2.6.2.3	Corrosão		Estado de conservação.	N.A.	
1.2.6.3	Outro Tipo				
1.2.6.3.1	Outro Tipo		Estado de conservação.	N.A.	
1.2.7	Tampa				
1.12.7.1	Ausência		Estado de conservação.	N.A.	
1.12.7.2	Ineficiência de fechamento		Estado de conservação.	N.A.	
1.2.8	Escada				
1.2.8.1	Marinheiro	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2.8.2	Grade de proteção	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2.8.3	Degradação/desgaste do material	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.8.4	Oxidação	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.8.5	Corrosão	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.9	Casa de Máquinas				
1.2.9.1	Infiltração	Sim	Estado de conservação.	2	Pequeno vazamento
1.2.9.2	Porta	Sim	Estado de conservação.	1	
1.2.9.3	Ausência	Não	Estado de conservação.	1	
1.2.9.4	Ineficiência de fechamento	Não	Estado de conservação.	1	
1.3	Rede				
1.3.1	Cavalete até reservatório				
1.3.1.1	Rede do cavalete até reservatório	Sim	Estado de conservação.	1	Rede enterrada, não foi observado pontos de vazamentos, superficial

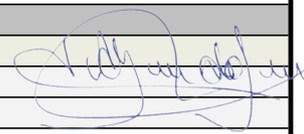


Nome da Unidade :		EMEI OLIVAL COSTA		DRE :	SÃO MATEUS
1.3.1.2	Tubulação				
1.3.1.2.1	PVC	Sim	Verificar se atende o projeto	1	
1.3.1.2.2	Ferro	Não	Verificar se atende o projeto	1	
1.3.1.2.3	Enterrada	Sim	Situação	1	
1.3.1.2.4	Exposta	Não	Situação	1	
1.3.1.2.5	Ressecada	Não	Situação	1	
1.3.1.2.6	Enferrujada	Não	Situação	1	
1.3.1.2.7	Vazamento	Não	Situação	1	
1.3.1.3	Registros	Sim	Estado de conservação.	1	
1.3.2	Distribuição entre o reservatório e os pontos de distribuição				
1.3.2.1	Tubulação	Adequado	Estado de conservação.	1	
1.3.2.1.1	PVC	Sim	Verificar se atende o projeto	1	
1.3.2.1.2	Ferro	Não	Verificar se atende o projeto	1	
1.3.2.1.3	Enterrada	Sim	Situação	1	
1.3.2.1.4	Exposta	Sim	Situação	1	
1.3.2.1.5	Ressecada	Não	Situação	1	
1.3.2.1.6	Enferrujada	Não	Situação	1	
1.3.2.1.7	Vazamento	Não	Situação	1	
1.3.2.2	Registros	Sim	Estado de conservação.	1	
1.4	Acabamento				
1.4.1	Torneiras				
1.4.1.1	Cozinha - pia				
1.4.1.1.1	Arejador de vazão constante	Sim	Estado de conservação.	1	
1.4.1.1.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.1.2	Cozinha - parede				
1.4.1.2.1	Arejador de vazão constante	Sim	Estado de conservação.	2	Algumas torneiras não possuem
1.4.1.3	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.1.3	Lavatório - Cuba				
1.4.1.3.1	Arejador de vazão constante	Sim	Estado de conservação.	1	
1.4.1.3.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.1.4	Lavatório - Parede				
1.4.1.4.1	Arejador de vazão constante	Sim	Estado de conservação.	1	Torneiras antivandalismo com acionamento automático
1.4.1.4.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.1.5	Tanque				
1.4.1.5.1	Arejador de vazão constante	Não	Estado de conservação.	2	Não possui arejador/restritor de vazão
1.4.1.5.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.1.6	Jardim				
1.4.1.6.1	Arejador de vazão constante	Não	Estado de conservação.	2	Não possui arejador/restritor de vazão
1.4.1.6.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.2	Válvula de Descarga				
1.4.2.1	Acabamento	Sim	Estado de conservação.	2	Acabamentos soltos
1.4.2.2	Vazamento	Não	Situação	1	
1.4.3	Caixa Acoplada				
1.4.3.1	Mangueira de ligação		Estado de conservação.	N.A.	
1.4.3.2	Vazamento		Situação de consumo	N.A.	
1.4.3.3	Comporta de Vedação - saída		Estado de conservação.	N.A.	
1.4.3.4	Vazamento		Situação de consumo	N.A.	
1.4.3.5	Trincada		Situação	N.A.	
1.4.3.6	Funcionamento		Situação	N.A.	
1.4.3.7	Tampa		Estado de conservação.	N.A.	
1.4.4	Válvula de descarga				
1.4.4.1	Acabamento	Sim	Verificar se atende a norma	2	Acabamentos soltos
1.4.4.2	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.5	Bacia Sanitária				
1.4.5.1	Trincada/Quebrada	Não	Situação	1	
1.4.5.2	Assento	Sim	Verificar se atende a norma	1	
1.4.6	Chuveiro Elétrico				
1.4.6.1	Cano de ligação	Sim	Estado de conservação.	1	
1.4.6.1.1	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.6.2	Registro de pressão	Sim	Estado de conservação.	1	
1.4.6.2.1	Vazamento	Não	Situação de consumo	1	
1.4.6.2.2	Acabamento	Sim	Estado de conservação.	1	
2	Esgoto				



Nome da Unidade :		EMEI OLIVAL COSTA		DRE :	SÃO MATEUS
2.1	Ligação				
2.1.1	Rede pública	Sim	Estado de conservação.	1	
2.1.2	Ligação com a rede pública	Sim	Estado de conservação.	1	
2.1.3	Fossa		Estado de conservação.	N.A.	
2.1.3.1	Volume		Verificar se atende o projeto	N.A.	
2.1.4	Sumidouro		Estado de conservação.	N.A.	
2.1.4.1	Volume		Verificar se atende o projeto	N.A.	
2.2	Caixas				
2.2.1	Caixa de Gordura				
2.2.1	Caixa de Gordura	Sim	Situação	1	
2.2.1.1	Quantidade	1	Verificar se atende o projeto	1	
2.2.1.2	Vazamento	Não	Estado de conservação.	1	
2.2.1.3	Trinca/Fissuras	Não	Situação	1	
2.2.1.4	Tampas				
2.2.1.5	Ausência	Não	Situação	1	
2.2.1.6	Ineficiência de fechamento	Não	Situação	1	
2.2.2	Caixa de Passagem				
2.2.2	Caixa de Passagem	Sim	Situação	1	
2.2.2.1	Quantidade	6	Verificar se atende o projeto	1	
2.2.2.2	Vazamento	Não	Situação	1	
2.2.2.3	Trinca/Fissuras	Não	Situação	1	
2.2.2.4	Tampas	Não	Situação	2	Concreto das tampas desgastado pelo tempo
2.2.2.5	Ausência	Não	Estado de conservação.	1	
2.2.2.6	Ineficiência de fechamento	Não	Estado de conservação.	1	
2.3	Rede				
2.3.1	Tubulação				
2.3.1.1	PVC	Sim	Verificar se atende o projeto	1	
2.3.1.2	Manilha	Não	Verificar se atende o projeto	N.A.	
2.3.2	Inclinação	Adequado	Situação	1	
2.3.3	Entupimentos	Não	Situação	1	
2.3.4	Vazamentos	Não	Situação	1	
2.4	Ralos				
2.4.1	Caimento	Adequado	Situação	1	
2.4.2	Entupimento	Não	Situação	1	
2.5	Aparelhos Sanitários				
2.5.1	Pia da cozinha				
2.5.1.1	Entupimentos	Não	Situação	1	
2.5.1.2	Vazamentos	Não	Situação	1	
2.5.2	Tanque				
2.5.2.1	Entupimentos	Não	Situação	1	
2.5.2.2	Vazamentos	Não	Situação	1	
2.5.3	Lavatório				
2.5.3.1	Entupimentos	Não	Situação	1	
2.5.3.2	Vazamentos	Não	Situação	1	
2.5.4	Vaso Sanitário				
2.5.4.1	Entupimentos	Não	Situação	1	
2.5.4.2	Vazamentos	Não	Situação	1	
3	Drenagem				
3.1	Ligação				
3.1.1	Rede pública		Estado de conservação.	N.A.	
3.1.2	Ligação com a rede pública		Estado de conservação.	N.A.	
3.1.3	Descarrega na Guia		Estado de conservação.	N.A.	
3.2	Área Externa				
3.2.1	Canaletas				
3.2.1.1	Canaletas	Sim	Situação	2	Necessário manutenção
3.2.1.1.1	Tipo				
3.2.1.1.1.1	Concreto				
3.2.1.1.1.1.1	Moldada "In-Loce"	Sim	Situação	2	
3.2.1.1.1.1.2	Pré-moldada		Situação	N.A.	
3.2.1.1.1.1.3	Trincada	Sim	Situação	2	Antiga, parcial apresentam trincas
3.2.1.1.1.1.4	Assoreada	Não	Situação	1	
3.2.1.1.1.2	Alvenaria				
3.2.1.1.1.2.1	Alvenaria		Situação	N.A.	
3.2.1.1.1.2.2	Trincada		Situação	N.A.	

Nome da Unidade :		EMEI OLIVAL COSTA		DRE :	SÃO MATEUS
3.2.1.1.2.3	Assoreada		Situação	N.A.	
3.2.1.1.2 Acessórios					
3.2.1.1.2.1	Grelhas	Sim	Situação	2	Parcial boas condições, parcial ruim
3.2.1.1.2.2	Quebra	Não	Situação	N.A.	
3.2.1.1.2.3	Danificada	Sim	Situação	2	Falta de manutenção
3.2.1.1.2.4	Tampa	Sim	Situação	2	Falta de manutenção
3.2.1.1.2.5	Quebra	Não	Situação	N.A.	
3.2.1.1.2.6	Danificada	Não	Situação	N.A.	
3.2.2 Escadas Hidráulicas					
3.2.2.1	Escada Hidráulica		Situação	N.A.	
3.2.2.2	Trincada		Situação	N.A.	
3.2.2.3	Assoreada		Situação	N.A.	
3.2.3 Caixas de Passagem					
3.2.3.1 Caixas					
3.2.3.1.1 Tipo					
3.2.3.1.1.1 Concreto					
3.2.3.1.1.1.1	Moldada "In-Loço"	Sim	Situação	2	Revisão/manutenção, necessárias
3.2.3.1.1.1.2	Pré-moldada		Situação	N.A.	
3.2.3.1.1.1.3	Trincada	Não	Situação	1	
3.2.3.1.1.1.4	Assoreada	Não	Situação	1	
3.2.3.1.1.2 Alvenaria					
3.2.3.1.1.2.1	Alvenaria	Não	Situação	N.A.	
3.2.3.1.1.2.2	Trincada	Não	Situação	N.A.	
3.2.3.2 Acessórios					
3.2.3.2.1	Grelhas	Sim	Situação	2	Revisão/manutenção, necessárias
3.2.3.2.2	Quebra		Situação	N.A.	
3.2.3.2.3	Danificada		Situação	N.A.	
3.2.3.2.4	Tampa		Situação	N.A.	
3.2.3.2.5	Quebra		Situação	N.A.	
3.2.3.2.6	Danificada	Sim	Situação	2	Revisão/manutenção, necessárias
3.2.4 Tubulação					
3.2.4.1 Tipo					
3.2.4.1.1	PVC	Sim	Situação	1	
3.2.4.1.2	Cerâmico		Situação	N.A.	
3.2.4.1.3	Entupimentos	Não	Situação	1	
3.3 Edificação					
3.3.1 Calhas					
3.3.1.1 Tipo					
3.3.1.1.1	Galvanizada	Sim	Situação	1	
3.3.1.1.2	PVC	Não	Situação	N.A.	
3.3.1.1.3	Molda "In-Loço"	Não	Situação	N.A.	
3.3.1.1.4	Entupida	Não	Situação	1	
3.3.1.1.5	Danificada	Não	Situação	1	
3.3.1.1.6	Vazamento	Não	Situação	1	
3.3.1.1.7	Enferrujada	Não	Situação	1	
3.3.1.1.8	Falha na fixação	Não	Situação	1	
3.3.1.1.9	Impermeabilização	Não	Situação	2	Falta de manutenção
3.3.2 Ligações					
3.3.2.1 Tipo					
3.3.2.1.1	Galvanizada	Sim	Situação	1	
3.3.2.1.2	PVC	Não	Situação	1	
3.3.2.1.3	Entupida	Não	Situação	1	
3.3.2.1.4	Danificada	Não	Situação	1	
3.3.2.1.5	Vazamento	Não	Situação	1	
3.3.2.1.6	Enferrujada	Não	Situação	1	
3.3.2.1.7	Falha na fixação	Não	Situação	1	
3.3.3 Decidas					
3.3.3.1 Tipo					
3.3.3.1.1	Galvanizada	Sim	Situação	1	
3.3.3.1.2	PVC	Não	Situação	1	
3.3.3.1.3	Entupida	Não	Situação	1	
3.3.3.1.4	Danificada	Não	Situação	1	
3.3.3.1.5	Vazamento	Não	Situação	1	
3.3.3.1.6	Enferrujada	Não	Situação	1	



Nome da Unidade :		EMEI OLIVAL COSTA		DRE :	SÃO MATEUS
3.3.3.1.7	Falha na fixação	Não	Situação	1	
3.3.4 Caixas de captação					
3.3.4.1 Tipo					
3.3.4.1.1 Concreto					
3.3.4.1.1.1	Moldada "In-Loço"		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.2	Pré-moldada		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.3	Trincada		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.4	Tampa		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.5	Quebra		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.6	Danificada		Situação	N.A.	
3.3.4.1.1.7	Ausência		Estado de conservação.	N.A.	
3.3.4.1.1.8	Ineficiência de fechamento		Estado de conservação.	N.A.	
3.3.4.1.2 Alvenaria					
3.3.4.1.2.1 Alvenaria					
3.3.4.1.2.2	Trincada		Situação	N.A.	
3.3.4.1.2.3	Tampa		Situação	N.A.	
3.3.4.1.2.4	Quebra		Situação	N.A.	
3.3.4.1.2.5	Danificada		Situação	N.A.	
3.3.4.1.2.6	Ausência		Estado de conservação.	N.A.	
3.3.4.1.2.7	Ineficiência de fechamento		Estado de conservação.	N.A.	
3.3.5 Tubulação					
3.3.5.1 Tipo					
3.3.5.1.1	PVC		Situação	N.A.	
3.3.5.1.2	Cerâmico		Situação	N.A.	
3.3.5.1.3	Entupimentos		Situação	N.A.	

Legenda

Grau de Comprometimento

1	Nenhum grau de comprometimento - não necessita de intervenções imediatas.
2	Razoável grau de comprometimento – Intervenções necessárias, porém, não estruturais e/ou urgentes.
3	Alto grau de comprometimento – Intervenções estruturais ou urgentes.
NA	Item que não existe na unidade escolar

VISTORIADOR

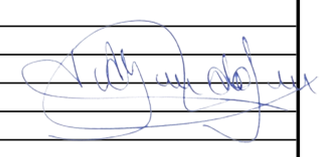
ENGENHEIRO CLEBER C. BITENCOURT / TÉC. EM EDIFICAÇÕES MARIA SOCORRO



Nome da Unidade :	EMEI ORIGENES LESSA	DRE :	SÃO MATEUS
-------------------	---------------------	-------	------------

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

	Item		Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
1	ARBÓREO			
1.1	TIPO DE MANEJO			
1.1.1	SUPRESSÃO			
1.1.1.1	CORTE RASO , RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 5CM<DIAM<15CM	Verificar a condição		
1.1.1.2	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 15CM<DIAM<30CM	Verificar a condição		
1.1.1.3	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 30CM<DIAM<45CM	Verificar a condição		
1.1.1.4	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 45CM<DIAM<60CM	Verificar a condição		
1.1.1.5	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 60CM<DIAM<100CM	Verificar a condição		
1.1.1.6	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 100CM<DIAM<150CM	Verificar a condição		
1.1.1.7	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 150CM<DIAM<250CM	Verificar a condição		
1.1.1.8	CORTE RASO, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 250CM<DIAM<350CM	Verificar a condição		
1.1.2	FILOSSANITÁRIO			
1.1.2.1	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ARVORES DIAM>5<15CM	Verificar a condição		
1.1.2.2	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 15CM<DIAM<30CM	Verificar a condição		
1.1.2.3	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 30CM<DIAM<45CM	Verificar a condição		
1.1.2.4	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 45CM<DIAM<60CM	Verificar a condição	3	ÁRVORE COM DESPLACAMENTO DE CASCA, LOCALIZAÇÃO: PLAYGROUND, NECESSITA AVERIGUAÇÃO PARA UM DIAGNÓSTICO DE MAIOR PRECISÃO.
1.1.2.5	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES 60CM<DIAM<100CM	Verificar a condição		
1.1.2.6	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES DIAM >100CM	Verificar a condição		
1.1.3	ADEQUAÇÃO			
1.1.3.1	PODA DE CONSERVAÇÃO / ADEQUAÇÃO PARA ARVORES COM ALTURA ATE 10M TOPO DA COPA.	Verificar a condição	2	PODA DE CONSERVAÇÃO E ADEQUAÇÃO, NECESSÁRIO PARA O BOM DESEMPENHO, MANTENDO SUA VITALIDADE
1.1.3.2	PODA DE CONSERVAÇÃO / ADEQUAÇÃO PARA ARVORES TOPO DA COPA COM ALTURA SUPERIOR A 10M	Verificar a condição	2	PODA DE CONSERVAÇÃO E ADEQUAÇÃO, NECESSÁRIO PARA O BOM DESEMPENHO, MANTENDO SUA VITALIDADE
2	TIPO DE VEGETAÇÃO			
2.1	GRAMA			
2.1.1	ESMERALDA	Estado de conservação.		
2.1.2	SÃO CARLOS	Estado de conservação.		
2.1.3	PRETA	Estado de conservação.		
2.1.4	OUTRA ESPÉCIE	Estado de conservação.		
2.2	FORRAÇÃO			
2.2.1	MARANTA	Estado de conservação.		
2.2.2	CURCUIGO	Estado de conservação.		
2.2.3	LANTANA	Estado de conservação.		
2.2.4	LÍRIO AMARELO	Estado de conservação.		
2.2.5	PILEIA	Estado de conservação.		
2.2.6	CLOROFITO	Estado de conservação.		
2.2.7	VEDELIA	Estado de conservação.		
2.2.8	AGAPANTO	Estado de conservação.		
2.2.9	AZULZINHO	Estado de conservação.		
2.2.10	BARLÉRIA	Estado de conservação.		
2.2.11	BULBINE	Estado de conservação.		
2.2.12	DINHEIRO-EM-PENCA	Estado de conservação.		



Nome da Unidade :	EMEI ORIGENES LESSA	DRE :	SÃO MATEUS
-------------------	---------------------	-------	------------

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

	Item	Estado de conservação.	Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
2.2.13	GOTA DE ORVALHO	Estado de conservação.		
2.2.14	GRAMA-AMENDOIM	Estado de conservação.		
2.2.15	JIBÓIA-VERDE	Estado de conservação.		
2.2.16	OFIPOGO	Estado de conservação.		
2.2.17	PAPIRINHO	Estado de conservação.		
2.2.18	SINGÔNIO	Estado de conservação.		
2.2.19	TRAPOERABA	Estado de conservação.		
2.2.20	FALSO-ÍRIS	Estado de conservação.		
2.2.21	FLOR-LEOPARDO	Estado de conservação.		
2.2.22	HELICÔNIA-PAPAGAIO	Estado de conservação.		
2.2.23	MORÉIA-AMARELA	Estado de conservação.		
2.2.24	ARBUSTO (H= 0,50 A 0,70 M)	Estado de conservação.		
2.2.25	AZALÉIA	Estado de conservação.		
2.2.26	BELA EMILIA	Estado de conservação.		
2.2.27	COSTELA-DE-ADÃO	Estado de conservação.		
2.2.28	GUAIMBÊ	Estado de conservação.		
2.2.29	PRIMAVERA	Estado de conservação.		
2.2.30	CALIANDRA	Estado de conservação.		
2.2.31	SANQUÊSIA	Estado de conservação.		
2.2.32	DICORISANDRA	Estado de conservação.		
2.2.33	MANJERICÃO	Estado de conservação.		
2.2.34	ALPINIA	Estado de conservação.		
2.2.35	AVE-DO-PARAÍSO	Estado de conservação.		
2.2.36	CLÚSIA	Estado de conservação.		
2.2.37	FILODENDRO	Estado de conservação.		
2.2.38	GARDÊNIA	Estado de conservação.		
2.2.39	GUAIMBÊ-DA-FOLHA-ONDULADA	Estado de conservação.		
2.2.40	GUAIMBÊ-DE-BREJJO	Estado de conservação.		
2.2.41	IMBÊ	Estado de conservação.		
2.2.42	JASMIM-AMARELO	Estado de conservação.		
2.2.43	LANTERNA-CHINESA	Estado de conservação.		
2.2.44	MANACÁ-DE-CHEIRO	Estado de conservação.		
2.2.45	MARIA-PRETA	Estado de conservação.		
2.2.46	MUSSAENDA	Estado de conservação.		
2.2.47	MUSSAENDA-FRONDOSA	Estado de conservação.		
2.2.48	PLEOMELE	Estado de conservação.		
2.2.49	QUARESMEIRINHA	Estado de conservação.		
2.2.50	RESEDÁ	Estado de conservação.		
2.2.51	SOMBRINHA-CHINESA	Estado de conservação.		
2.2.52	TUMBÉRGIA	Estado de conservação.		
2.3	ARBÓREA			
2.3.1	Arvores Nativas			
2.3.1.1	ALDRAGO	Estado de conservação.		
2.3.1.2	PEITO DE POMBA	Estado de conservação.		
2.3.1.3	AÇOITA CAVALO	Estado de conservação.		
2.3.1.4	CAPIXINGUI	Estado de conservação.		
2.3.1.5	FUMO BRAVO	Estado de conservação.		
2.3.1.6	INGÁ	Estado de conservação.		
2.3.1.7	MUTAMBO	Estado de conservação.		
2.3.1.8	PAU POLVORA	Estado de conservação.		
2.3.1.9	TÁPIA	Estado de conservação.		
2.3.2	Arvores Ornamentais (H= 1,50 a 2,00 m)			
2.3.2.1	ARAÇÁ	Estado de conservação.		
2.3.2.2	ALECRIM DE CAMPINAS	Estado de conservação.		
2.3.2.3	ARAÇÁ	Estado de conservação.		
2.3.2.4	AROEIRA-DO-SERTÃO	Estado de conservação.		
2.3.2.5	AROEIRA-SALSA	Estado de conservação.		
2.3.2.6	BICO-DE-PATO	Estado de conservação.		
2.3.2.7	CANELA-PRETA	Estado de conservação.		
2.3.2.8	CANELA-SASSAFRÁS	Estado de conservação.		

Nome da Unidade :	EMEI ORIGENES LESSA	DRE :	SÃO MATEUS
-------------------	---------------------	-------	------------

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES

	Item		Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
2.3.2.9	CANELEIRA	Estado de conservação.		
2.3.2.10	CAPUTUNA-PRETA (CHUPA FERRO)	Estado de conservação.		
2.3.2.11	CAROBA	Estado de conservação.		
2.3.2.12	CAROBA-BRANCA	Estado de conservação.		
2.3.2.13	CAROBÃO	Estado de conservação.		
2.3.2.14	CARVALHO-BRASILEIRO (CARVALHO DO BRASIL)	Estado de conservação.		
2.3.2.15	CÁSSIA-GRANDE	Estado de conservação.		
2.3.2.16	CASTANHA-DO-PARÁ	Estado de conservação.		
2.3.2.17	CEDRO-ROSA	Estado de conservação.		
2.3.2.18	CHÁ-DE-BUGRE (CAPITÃO DO CAMPO)	Estado de conservação.		
2.3.2.19	CHUVA DE OURO	Estado de conservação.		
2.3.2.20	DEDALEIRO	Estado de conservação.		
2.3.2.21	DIADEMA	Estado de conservação.		
2.3.2.22	EMBAÚBA	Estado de conservação.		
2.3.2.23	EMBIRUÇU	Estado de conservação.		
2.3.2.24	FEDEGOSO (ALELUIA)	Estado de conservação.		
2.3.2.25	FEIJOA	Estado de conservação.		
2.3.2.26	GUANANDI	Estado de conservação.		
2.3.2.27	IMBUIA	Estado de conservação.		
2.3.2.28	IPÊ-AMARELO	Estado de conservação.		
2.3.2.29	IPÊ-AMARELO-DA-SERRA	Estado de conservação.		
2.3.2.30	IPÊ-BRANCO	Estado de conservação.		
2.3.2.31	IPÊ-ROXO DE 7 FOLHAS	Estado de conservação.		
2.3.2.32	IPÊ-ROXO DE BOLA	Estado de conservação.		
2.3.2.33	JABORANDI	Estado de conservação.		
2.3.2.34	JACARANDÁ-PAULISTA	Estado de conservação.		
2.3.2.35	JATOBÁ	Estado de conservação.		
2.3.2.36	JEQUITIBÁ-BRANCO	Estado de conservação.		
2.3.2.37	JEQUITIBÁ-ROSA	Estado de conservação.		
2.3.2.38	MANACÁ-DA-SERRA	Estado de conservação.		
2.3.2.39	MIRINDIBA (MIRINDIBA ROSA)	Estado de conservação.		
2.3.2.40	MULUNGU	Estado de conservação.		
2.3.2.41	MULUNGU-DO-LITORAL (SUINÃ)	Estado de conservação.		
2.3.2.42	PATA-DE-VACA-BRANCA (PATA-DE-VACA)	Estado de conservação.		
2.3.2.43	PAU-BRASIL	Estado de conservação.		
2.3.2.44	PAU-CIGARRA - DAP5	Estado de conservação.		
2.3.2.45	PAU-FERRO	Estado de conservação.		
2.3.2.46	PEROBA ROSA	Estado de conservação.		
2.3.2.47	PINHEIRO-DO-PARANÁ	Estado de conservação.		
2.3.2.48	QUARESMEIRA	Estado de conservação.		
2.3.2.49	SIBIPIRUNA	Estado de conservação.		
2.3.2.50	SUINÃ - DAP3	Estado de conservação.		
2.3.2.51	TARUMÃ	Estado de conservação.		
2.3.2.52	TIPUANA	Estado de conservação.		
2.3.2.53	UNHA-DE-VACA	Estado de conservação.		
2.3.2.54	URUCUM	Estado de conservação.		
2.3.2.55	URUCUM - DAP 7	Estado de conservação.		
2.3.3	Árvores Frutíferas (H = 2,00 m)			
2.3.3.1	ACEROLA	Estado de conservação.		
2.3.3.2	AMOREIRA	Estado de conservação.		
2.3.3.3	ANGELIM-DOCE	Estado de conservação.		
2.3.3.4	CEREJINHA (CEREJEIRA DO MATO)	Estado de conservação.		
2.3.3.5	GABIROBA	Estado de conservação.		
2.3.3.6	GENIPAPO (JENIPAPO)	Estado de conservação.		
2.3.3.7	GOIABEIRA	Estado de conservação.		
2.3.3.8	GRUMIXAMA	Estado de conservação.		
2.3.3.9	JABUTICABEIRA	Estado de conservação.		
2.3.3.10	JAMBOLÃO	Estado de conservação.		

Nome da Unidade :	EMEI ORÍGENES LESSA	DRE :	SÃO MATEUS
-------------------	---------------------	-------	------------

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES				
	Item	Estado de conservação.	Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
2.3.3.11	PITANGUEIRA	Estado de conservação.		
2.3.3.12	PITANGUEIRA - DAP5	Estado de conservação.		
2.3.3.13	UVAIA - DAP3	Estado de conservação.		
2.3.4	Palmeiras (H = 2,00 m)			
2.3.4.1	AÇÁI	Estado de conservação.		
2.3.4.2	GUARIROBA - DAP3	Estado de conservação.		
2.3.4.3	INDAIÁ	Estado de conservação.		
2.3.4.4	JERIVÁ - DAP5	Estado de conservação.		
2.3.4.5	PALMITO-JUÇARA (PALMITO)	Estado de conservação.		
2.3.4.6	PUPUNHA	Estado de conservação.		
2.3.5	Outros			
2.3.5.1	BAMBUZINHO (H= 1,00 a 2,00 M)	Estado de conservação.		
2.3.5.2	CIPÓ DE SÃO JOÃO (H=0,50 A 0,70M)	Estado de conservação.		
2.3.5.3	CUSPIDÁRIA (H=0,50 A 0,70M)	Estado de conservação.		
2.3.5.4	IPOMÉIA (H=0,50 A 0,70M)	Estado de conservação.		
3	Acessórios			
3.1	PROTETOR PARA ARVORES	Estado de conservação.		
4	LIMPEZA			
4.1	CORTE DE MATO E GRAMA - ROÇAGEM MECANIZADA			
4.2	RETIRANDO A VEGETACAO, TRONCOS ATE 5CM DE DIAMETRO E RASPAGEM.			
4.3	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 60CM<DIAM<100CM.			
4.4	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 100CM<DIAM<150CM.			
4.5	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 150CM<DIAM<250CM			
4.6	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 250CM<DIAM<350CM			
4.7	RETIRANDO A VEGETACAO, TRONCOS ATE 5CM DE DIAMETRO E RASPAGEM.			
4.8	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 60CM<DIAM<100CM.			
4.9	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 100CM<DIAM<150CM.			
4.10	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 150CM<DIAM<250CM			
4.11	REMOÇÃO DE RAIZES (DESTOCA) REMANESCENTE DE TRONCO DE ARVORE 250CM<DIAM<350CM			
5	REMOÇÃO DE RESÍDUOS			
5.1	REMOÇÃO DE RESÍDUOS (PODA / ENTULHO) PARA ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM (ATT)			

Legenda	
Grau de Comprometimento	
1	Nenhum grau de comprometimento - não necessita de intervenções imediatas.
2	Razoável grau de comprometimento – Intervenções necessárias, porém, não estruturais e/ou urgentes.
3	Alto grau de comprometimento – Intervenções estruturais ou urgentes.

VISTORIADOR	ENGENHEIRO CLEBER C. BITENCOURT E TÉCNICA EM EDIFICAÇÕES MARIA SOCORRO RODRIGUES
--------------------	--

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 1 Identificação no interior da unidade



FOTO 2 Iluminação pública



FOTO 3 Calçada pavimentada



FOTO 4 Portão de acesso a unidade



FOTO 5 Balcão de atendimento secretaria



FOTO 6 Porta de entrada secretaria

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 1 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 7 Porta de entrada da sala do diretor



FOTO 8 Porta de entrada da sala de aula



FOTO 9 Modelo das mesas das salas de aula



FOTO 10 Bancada com pia, sala de aula

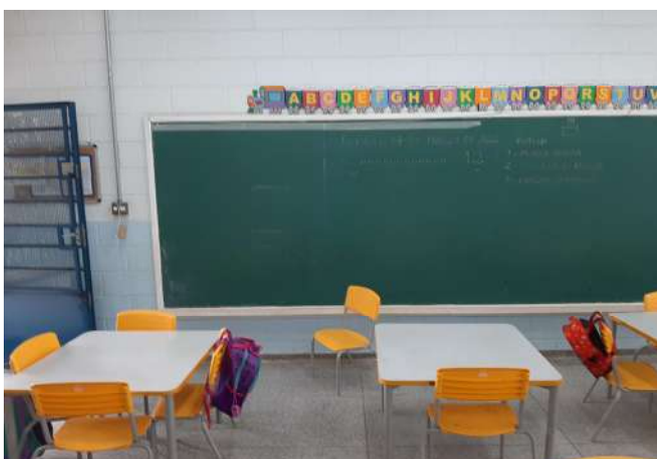


FOTO 11 Modelo da lousa das salas de aula

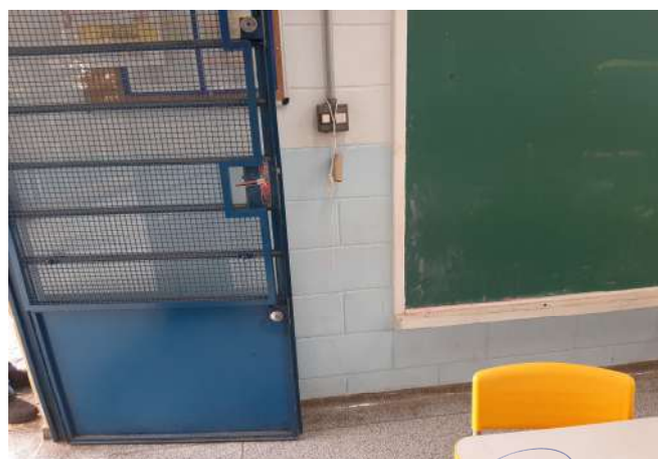


FOTO 12 Interruptor sala de aula

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 2 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 13 Interruptor da sala de aula



FOTO 14 Corredor de acesso à unidade

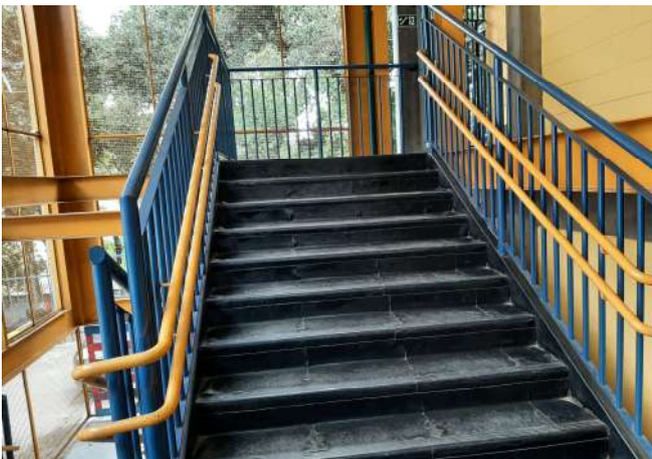


FOTO 15 Escada de acesso ao pavimento

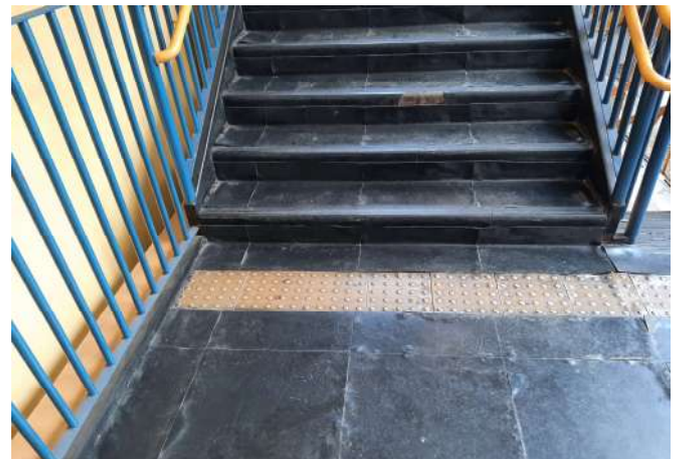


FOTO 16 Piso tátil patamar da escada

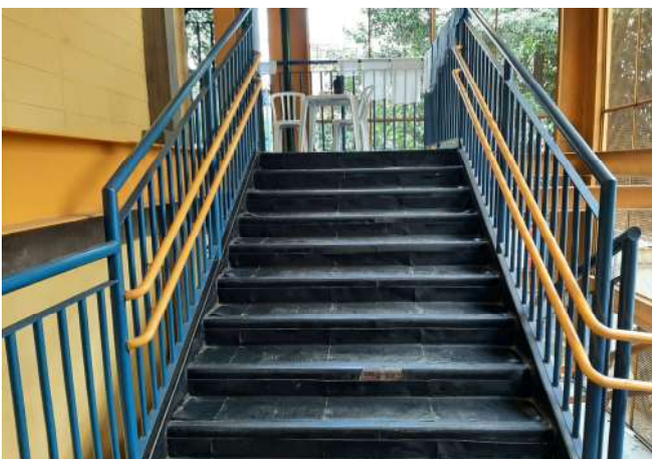


FOTO 17 Escada de acesso ao pavimento



FOTO 18 Estacionamento

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 3 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



n 19 Parque área externa



FOTO 20 Parque área externa



FOTO 21 Parque área externa



FOTO 22 Pátio

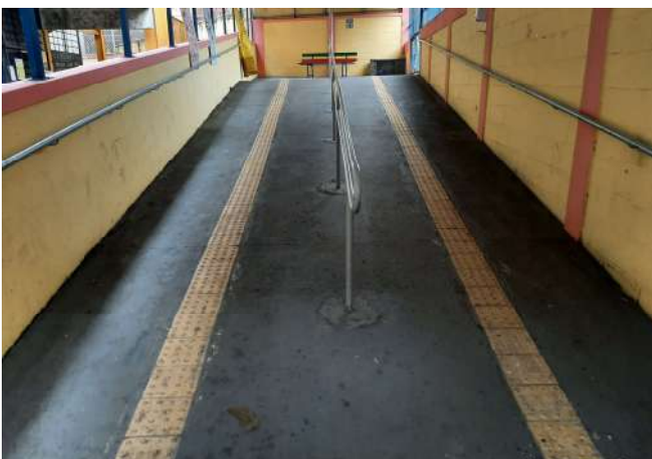


FOTO 23 Rampa de acesso a unidade

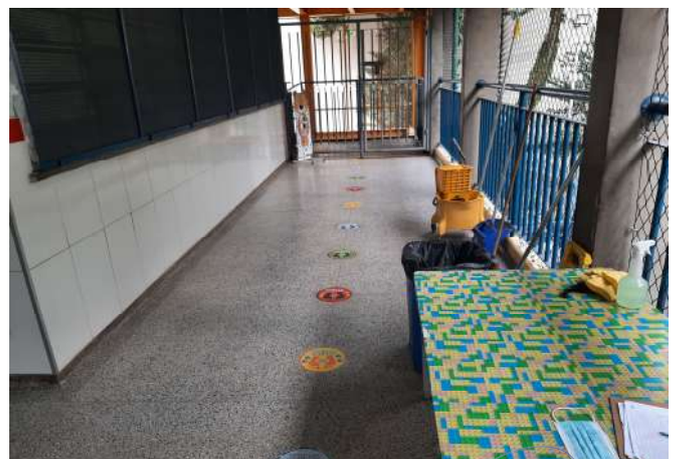


FOTO 24 Corredor refeitório

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 4 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 25 Mesas do refeitório



FOTO 26 Banheiro PNE



FOTO 27 Válvula de acionamento automático para chuveiro, banheiro PNE



FOTO 28 Lavatório com barra de apoio

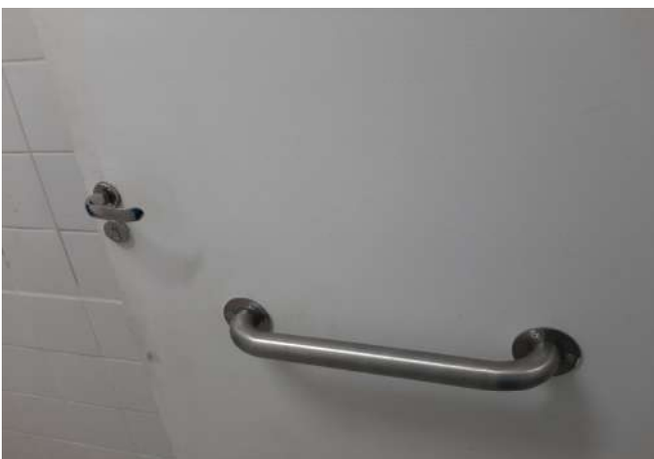


FOTO 29 Banheiro PNE com barra de apoio na porta



FOTO 30 Banheiro PNE com barra de apoio na porta

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 5 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 31 Abrigo do cavalete



FOTO 32 Cavalete do hidrômetro



FOTO 33 Reservatório



FOTO 34 Tubulação do reservatório



FOTO 35 Eflorescência



FOTO 36 Escada marinheiro

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 6 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 37 Porta de acesso a casa de máquina



FOTO 38 Vazamento na bomba de recalque



FOTO 39 Registros barrilete

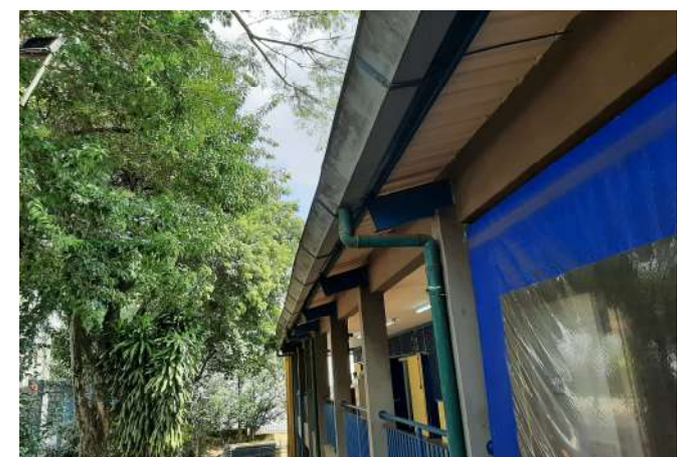


FOTO 40 Calha



FOTO 41 Calha



FOTO 42 Tubulação de descida da calha

ACESSIBILIDADE

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 7 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 43 Canaleta de tampa com furos de passagem

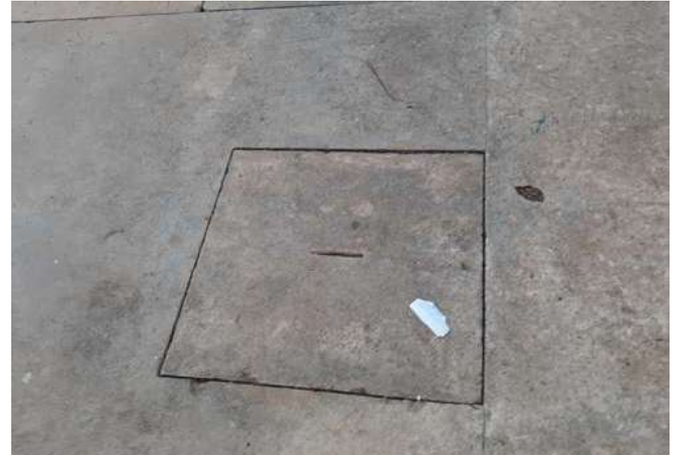


FOTO 44 Caixa de passagem



FOTO 45 Caixa de passagem



FOTO 46 Canaleta de tampa com furos de passagem



FOTO 47 Canaleta, falta de manutenção



FOTO 48 Canaleta, falta de manutenção

HIDRÁULICA

Vistoriador: ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 8 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 49 Torneira de lavatório mesa, banheiro funcinários



FOTO 50 Sifão do lavatório



FOTO 51 Ralo com caimento de acordo



FOTO 52 Torneira de uso geral de acionamento restrito



FOTO 53 Bacia com válvula de descarga

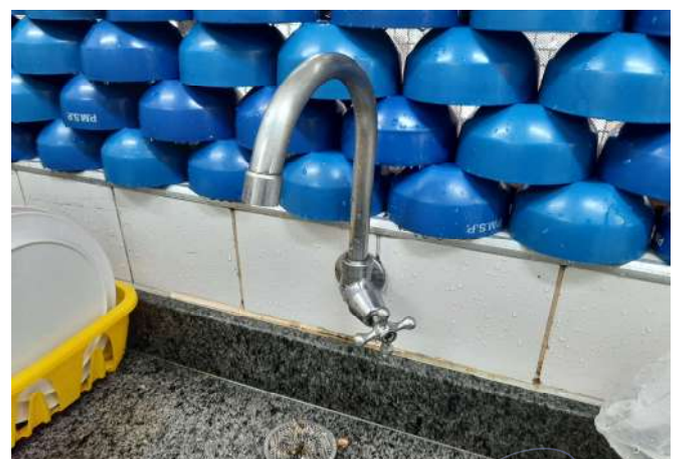


FOTO 54 Torneira de cozinha parede com arejador

HIDRÁULICA

Vistoriador:

ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 9 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 55 Torneira de tamque



FOTO 56 Bebedouro pátio



FOTO 57 Sifão bebedouro pátio



FOTO 58 Ralo do pátio



FOTO 59 Torneira de uso geral de acionamento restrito



FOTO 60 Bebedouro pátio

Handwritten signature

HIDRÁULICA

Vistoriador: ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 10 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 61 Sifão sem vazamento



FOTO 62 Mictório entupido



FOTO 63 Bacia com válvula de descarga



FOTO 64 Bacia com válvula de descarga, banheiro PNE



FOTO 65 Torneira de mesa do lavatório das salas de aula



FOTO 66 Torneira de mesa, banheiro funcionários

HIDRÁULICA

Vistoriador: ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURTT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 11 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 67 Ficus plantada próximo ao muro, árvore frondosa e saudável



FOTO 68 Dracena à direita, Ficus com altura aproximadamente 8m de altura



FOTO 69 Pé de Ficus com tronco de diâmetro aproximado de 0,40m, no talude, próximo à secretaria

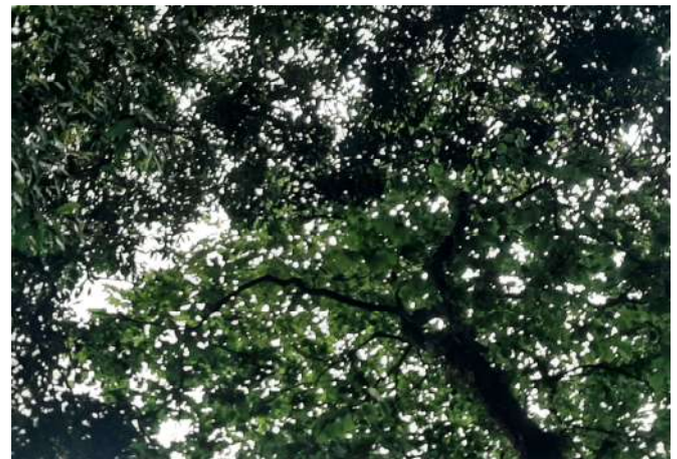


FOTO 70 Pata de Vaca com altura aproximada de 8m, tronco com diâmetro de 0,40m



FOTO 71 Bananeiras no jardim em frente a secretaria



FOTO 72 No playground, árvore de tronco de 0,45m de diâmetro

ARBÓREA

Vistoriador: ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 12 / 13

Relatório Fotográfico

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGINES LESSA

ENDEREÇO

AVENIDA EGÍDIO MARTINS, SN

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 73 Tronco apresenta deslocamento e sulcos, possível presença de cupins



FOTO 74 Abacateiro com copas bem distribuídas



FOTO 75 Árvore com tronco torto, base de alvenaria e área de respiro nas dependências internas da unidade



FOTO 76 Mangueira com tronco de diâmetro aproximado de 0,45m e 9m de altura



FOTO 77 Árvore com base de alvenaria e área do respiro em dependências internas da unidade



FOTO 78 Árvore Pata de Vaca ultrapassando a altura da edificação

ARBÓREA

Vistoriador: ENGENHEIRO CLEBER BITENCOURT / TÉCNICA MARIA SOCORRO

Folha: 13 / 13

ESCOLA: ORIGENES LESSA

TIPO: EMEI

LOCAL: AV. EGÍDIO MARTINS, S/N

BAIRRO: JD. PRIMAVERA

DRE: SÃO MATEUS

CÓD. UNIDADE: 092517

ANOTAÇÕES / OBSERVAÇÕES

Realizada vistoria predial in loco com objetivo de verificar a parte elétrica e AVCB.

Vistoriado por:

THIAGO GIUSEPPE DAET
ENG. ELETRICISTA

CREA 5062700241

Thiago Giuseppe Daet

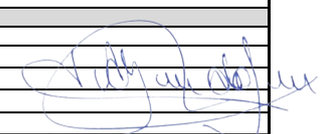
Ciência da Direção da UE (carimbo):

Jefferson Azevedo Aranha
 Diretor de Escola Substituto
 RF: 793.296.1/1



Nome da Unidade : EMEI ORIGENES LESSA DRE : SÃO MATEUS

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES					
Item			Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS DE BAIXA TENSÃO					
1 Características Gerais					
1.1	Utilização prevista e demanda	Sem projetos	Em conformidade.	3	Projeto não se encontra na unidade escolar.
1.2	Influências externas as quais a instalação estará submetida:	Existência de fatores danosos envolvendo Meio Ambiente, Utilização da Edificação e Construção da Edificação		1	
1.3	Requisitos de manutenção	Não	Frequência e qualidade da manutenção	3	Realizado somente manutenção corretiva.
2 Características Técnicas					
2.1	Distribuição de Cargas de acordo com a divisão por circuitos	Sem projetos	Dimensionamento de acordo com as cargas projetadas	3	Projeto não se encontra na unidade escolar.
2.2	Considerações sobre queda de tensão	Não	Dimensionamento de acordo com as cargas projetadas	2	Projeto não se encontra na unidade escolar. Não foi relatado nenhuma anormalidade.
3 Dimensionamento, seleção e prescrição de instalação dos Dispositivos de Proteção					
3.1	Dispositivos de proteção contra sobrecorrente	Sim	Estado de conservação.	1	
3.2	Dispositivos de proteção contra sobrecarga	Sim	Estado de conservação.	1	
3.3	Dispositivos de proteção contra surtos - DPS	Não	Estado de conservação.	3	Ausência do dispositivo em todos os quadros de distribuição. Conforme NBR 5410, item 5.4.2.1
3.4	Dispositivo de proteção a corrente diferencial residual - DR	Não	Estado de conservação.	3	Ausência do dispositivo em todos os quadros de distribuição. Conforme NBR 5410, item 5.1.2.2
3.5	Dispositivo de seccionamento para manutenção mecânica	NA.	Estado de conservação.	NA.	
3.6	Dispositivo de seccionamento de emergência e de parada	NA.	Estado de conservação.	NA.	
3.7	Dispositivo de comando funcional	NA.	Estado de conservação.	NA.	
4 Instalações das Linhas Elétricas					
4.1	Seleção e Instalação em função das influências externas	Não	Estado de conservação.	1	
4.2	Condutor fase/vivo	Sim	Estado de conservação.	1	
4.3	Condutor Neutro	Sim	Estado de conservação.	1	
4.4	Condutor Terra ligado ao eletrodo de aterramento	Sim	Estado de conservação.	1	
4.5	Condutor Terra/PEN nos circuitos	Sim	Estado de conservação.	1	
5 Quadro Geral de Baixa Tensão - QGBT / Quadro Geral de Distribuição					
5.1	Instalação da Caixa de Entrada	Sim	Atendimento de todos as Instruções Normativas e requisitos técnicos da Concessionária	1	
5.2	Estrutura do QGBT		Estado de conservação	2	Realizar limpeza no QGBT.
5.3	Aterramento de acordo com as instruções da Concessionária	Sim	Atendimento de todos as Instruções Normativas e requisitos técnicos da Concessionária	1	
5.4	Cabos de alimentação	Sim	Estado de conservação.	1	
5.5	Cabos de distribuição	Sim	Estado de conservação.	2	Instalar conectores nos cabos de distribuição.
5.6	Componentes (Disjuntores/ Barramento/Chave seccionadora)	Sim	Estado de conservação.	1	
5.7	Poste de Entrada e Caixa de Entrada e Aterramento	Sim	Estado de conservação.	1	
5.8	Estanqueidade do Abrigo e pingadeiras	Sim	Estado de conservação.	1	
6 Quadro de Entrada de Energia Elétrica					
6.1	Estrutura da Caixa de Entrada		Estado de conservação.	2	Realizar limpeza geral na caixa.
6.2	Aterramento	Sim	Estado de conservação.	1	
6.3	Componentes (Disjuntores/ Barramento/Chave seccionadora)	Sim	Estado de conservação.	1	
6.4	Estanqueidade da caixa de entrada		Estado de conservação	1	
7 Quadro de Distribuição					
7.1	Estrutura da Caixa de Distribuição		Estado de conservação	2	Realizar a limpeza geral nos quadros.
7.2	Aterramento	Sim	Estado de conservação.	2	Revisar sistema de aterramento. Cabos fora do padrão de cor. Instalar conectores nos cabos/barramento.
7.3	Componentes (Disjuntores/ Barramento/Chave seccionadora)	Sim	Estado de conservação.	2	Revisão geral dos componentes.
7.4	Cabos de alimentação	Sim	Estado de conservação.	1	
7.5	Cabos de distribuição	Sim	Estado de conservação.	2	Fora dos padrões de cores (fase, neutro e terra). Instalar conectores nos cabos de distribuição.
7.6	Estanqueidade da caixa de distribuição		Estado de conservação	1	
8 Instalações em locais específicos					
8.1 Local contendo banheiro ou chuveiro					
8.1.1	Cabos de alimentação	Sim	Estado de conservação.	3	Verificar os cabos de alimentação dos chuveiros. Instalar conector apropriado entre cabos elétricos e chuveiro.
8.1.2	Estanqueidade da caixa		Estado de conservação	NA.	
8.2 Piscina					
8.2.1	Cabos de alimentação	NA.	Estado de conservação.	NA.	Escola não possui piscina.
8.2.2	Estanqueidade da caixa		Estado de conservação	NA.	Escola não possui piscina.
8.2.3	Bomba	NA.	Estado de conservação.	NA.	Escola não possui piscina.
9 Recalque					
9.1	Quadro de Bombas	Sim	Estado de conservação.	2	Organizar os cabos elétrico e realizar limpeza no quadro.
9.2	Bomba Principal	Sim	Estado de conservação.	1	
9.3	Bomba Reserva	Sim	Estado de conservação.	1	
10 Sistema de Bombas de esgoto					
10.1	Casa de Bombas	NA.	Estado de conservação.	NA.	Escola não possui sistema de bombas de esgoto
10.2	Estanqueidade da Casa de Bombas		Estado de conservação	NA.	
10.3	Quadro de Bombas	NA.	Estado de conservação.	NA.	
10.4	Bomba Principal	NA.	Estado de conservação.	NA.	
10.5	Bomba Reserva	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11 Iluminação					
11.1 Iluminação Interna					
11.1.1	Conduítes	Sim	Estado de conservação.	1	



11.1.2	Conduletes	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns encontram-se danificados e soltos das paredes. Faltando tampa das caixas de passagem.
11.1.3	Canaletas	Sim	Estado de conservação.	2	Canaletas necessitam de substituição, onde necessário.
11.1.4	Cabos elétricos	Sim	Estado de conservação.	2	Fora dos padrões de cores (fase, neutro e terra). Alguns cabos elétricos expostos nos conduletes.
11.1.5	Lâmpadas Incandescente	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11.1.6	Lâmpadas Fluorescente	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11.1.7	Lâmpadas de LED	Sim	Estado de conservação.	1	
11.1.8	Interruptores	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns interruptores estão danificados, necessário a substituição.
11.2 Iluminação Externa					
11.2.1	Externo a unidade	Sim	Estado de conservação.	1	
11.2.2	Conduites	Sim	Estado de conservação.	1	
11.2.3	Conduletes	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns danificados e enferrujados, necessidade de substituição. E instalação de novos.
11.2.4	Canaletas	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11.2.5	Cabos elétricos	Sim	Estado de conservação.	2	Fora dos padrões de cores (fase, neutro e terra). Cabos elétricos expostos ao tempo, adequar onde for necessário.
11.2.6	Lâmpadas Incandescente	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11.2.7	Lâmpadas Fluorescente	NA.	Estado de conservação.	NA.	
11.2.8	Lâmpadas de LED	Sim	Estado de conservação.	1	
11.2.9	Refletores	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns precisam de substituição.
11.2.10	Relé fotoelétrico	Sim	Estado de conservação.	1	
11.2.11	Temporizador digital ou mecânico	NA.	Estado de conservação.	NA.	
12 Tomadas					
12.1 Tomadas Internas					
12.1.1	Caixas	Sim	Estado de conservação.	2	Algumas caixas estão danificadas, necessária a substituição.
12.1.2	Cabos elétricos	Sim	Estado de conservação.	2	Fora do padrão de cores (fase, neutro e terra).
12.1.3	Módulo de tomadas	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns módulos estão danificados e fora do padrão brasileiro, necessário a substituição.
12.2 Tomadas Externas					
12.2.1	Caixas	NA.	Estado de conservação.	NA.	
12.2.2	Cabos elétricos	NA.	Estado de conservação.	NA.	
12.2.3	Módulo de tomadas	NA.	Estado de conservação.	NA.	
13 Sistema de Monitoramento					
13.1	Central	Sim	Estado de conservação.	1	Em funcionamento.
13.2	Rede	Sim	Estado de conservação.	1	
13.3	Câmeras	Sim	Estado de conservação.	1	
14 Logica					
14.1	Conexão Banda Larga	Sim	Estado de conservação.	1	
14.2	Conexão Fibra Óptica	Sim	Estado de conservação.	1	
14.3	Switch de rede física	Sim	Estado de conservação.	1	
14.4	Wi-Fi	NA.	Estado de conservação.	NA.	
14.5	Firewall Físico	NA.	Estado de conservação.	NA.	
14.6	Servidor de dados	NA.	Estado de conservação.	NA.	
14.7	Nobreak	NA.	Estado de conservação.	NA.	
14.8	Backup	NA.	Estado de conservação.	NA.	
14.9	Conexão Interna - Wi-fi	Sim	Estado de conservação.	1	
14.10	Conexão Interna - Cabo	Sim	Estado de conservação.	1	
15 Elevadores/Plataforma elevatória					
15.1	Painel de Comando	Sim	Estado de conservação.	1	
15.2	Maquina de Tração	Sim	Estado de conservação.	1	
15.3	Cabine	Sim	Estado de conservação.	1	
15.4	Porta de Pavimento	Sim	Estado de conservação.	1	
15.5	Botoeira	Sim	Estado de conservação.	1	
15.6	Sinalização	Sim	Estado de conservação.	1	
16 Climatização - Ar condicionado/ventiladores/exaustão					
16.1	Ar condicionado	NA.	Estado de conservação.	NA.	
16.2	Ventiladores	Sim	Estado de conservação.	2	Alguns precisam de substituição.
16.3	Exaustão	Sim	Estado de conservação.	3	Inoperante. Realizar a manutenção ou substituição.
17 Sistema de Mídia					
17.1	Televisão	Sim	Estado de conservação.	1	
17.2	Projektor	Sim	Estado de conservação.	1	

Legenda

Grau de Comprometimento

1	Nenhum grau de comprometimento - não necessita de intervenções imediatas.
2	Razoável grau de comprometimento - Intervenções necessárias, porém, não estruturais e/ou urgentes.
3	Alto grau de comprometimento - Intervenções estruturais ou urgentes.
NA	Item que não existe na unidade escolar

VISTORIADOR

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Nome da Unidade : EMEI ORIGENES LESSA DRE : SAO MATEUS

DIAGNÓSTICO - INFRAESTRUTURA DAS UNIDADES					
Item				Grau de Comprometimento	Ambiente / Observações
1	AVCB				
1.1	SPDA				
1.1.1	Sistema Captor				
1.1.1.1	Captor/Mini captor	Sim	Estado de conservação.	3	Escola não possui laudo e ART do sistema instalado.
1.1.1.2	Conectores	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.1.3	Isoladores/espaçadores	NA.	Estado de conservação.	NA.	
1.1.1.4	Luz de sinalização	Não	Estado de conservação.	3	Não encontrado. Sem projeto.
1.1.2	Cabo de proteção de Borda				
1.1.2.1	Cabeamento/Barra chata de proteção de Borda	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.2.2	Conectores	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.2.3	Isoladores/espaçadores	NA.	Estado de conservação.	NA.	
1.1.3	Descida				
1.1.3.1	Cabeamento/Barra chata	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.3.2	Conectores	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.3.3	Isoladores/espaçadores	NA.	Estado de conservação.	NA.	
1.1.3.4	tubo de Proteção	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.4	Aterramento				
1.1.4.1	Caixa de inspeção	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.4.2	Conectores	Sim	Estado de conservação.	1	
1.1.4.3	Haste de aterramento	Sim	Estado de conservação.	1	
2	Reservatório				
2.1	Reserva de 20% do Reservatório	Sim	Estado de conservação.	1	
2.2	Casa de Bombas	Sim	Estado de conservação.	1	
2.3	Estanteidade da Casa de Bombas		Estado de conservação.	NA.	
2.4	Tubulação	Sim	Estado de conservação.	1	
2.5	Recalque				
2.5.1	Quadro de Bombas	Sim	Estado de conservação.	2	Realizar revisão no sistema.
2.5.2	Bomba Principal	Sim	Estado de conservação.	3	Bomba instalada não é indicada para o combate a incêndio.
2.5.3	Bomba Reserva	NA.	Estado de conservação.	NA.	
3	Hidrante				
3.1	Abrigo	Sim	Estado de conservação.	1	
3.2	Registro	Sim	Estado de conservação.	1	
3.3	Mangueira	Sim	Estado de conservação.	1	
3.4	Esguicho	Sim	Estado de conservação.	1	
3.5	Tubulação	Sim	Estado de conservação.	1	
4	Extintores				
4.1	Extintor de Água	Sim	Estado de conservação.	1	
4.1.1	Quantidade	7	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
4.1.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
4.2	Extintor de Pó Químico	Sim	Estado de conservação.	1	
4.2.1	Quantidade	5	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
4.2.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
4.3	Extintor de Espuma	NA.	Estado de conservação.	NA.	
4.3.1	Quantidade	0	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
4.3.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	
4.4	Extintor de CO2	Sim	Estado de conservação.	1	
4.4.1	Quantidade	2	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
4.4.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
5	Iluminação de emergência				
5.1	Blocos autônomos	NA.	Estado de conservação.	NA.	
5.1.1	Quantidade		Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.1.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.2	Sistema centralizado com baterias recarregáveis	NA.	Estado de conservação.	NA.	
5.2.1	Quantidade		Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.2.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.3	Sistema centralizado com grupo motogerador	NA.	Estado de conservação.	NA.	
5.3.1	Quantidade		Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.3.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	NA.	
5.4	Equipamentos de iluminação portáteis.	Sim	Estado de conservação.	1	
5.4.1	Quantidade	10	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
5.4.2	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
5.5	Fiação	Sim	Estado de conservação.	1	Em funcionamento.
6	Alarme Sonoro				
6.1	Central de Alarme	Sim	Estado de conservação.	3	Sem projeto. E inoperante.
6.1.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
6.2	Fiação	Sim	Estado de conservação.	3	Revisão geral nos cabos elétricos/comunicação.
6.2.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
6.3	Bateria	Não	Estado de conservação.	3	Substituir a bateria.
6.3.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
6.4	Detector Manual	Sim	Estado de conservação.	3	Revisão geral no sistema.
6.4.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
6.5	Sirene	Não	Estado de conservação.	3	Nenhuma sirene instalada.
6.5.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7	Saída de Emergência				
7.1	Larguras				
7.1.1	Largura dos Corredores	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7.1.2	Largura das escadas	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7.2	Porta				
7.2.1	Abertura de Porta	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7.2.2	Abertura de Porta - sentido	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7.2.3	Barra antipânico	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.

8	Corrimão				
8.1	Escadas	Sim	Estado de conservação.	1	
8.2	Situação	Sem AVCB.	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Sem projeto.
7	Sinalização				
7.1	Extintores	Sim	Estado de conservação.	3	Sem projeto.
7.1.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	Faltando sinalização.
7.2	Hidrantes	Sim	Estado de conservação.	3	Sem projeto.
7.2.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	
7.3	Alarme	Sim	Estado de conservação.	3	Sem projeto.
7.3.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	
7.4	Saída de emergência	Sim	Estado de conservação.	3	Sem projeto.
7.4.1	Localização	Sem projeto	Verificar se atende ao Proj. de Bombeiro	3	
8	Brigada de Incêndio				
8.1.1	Brigada de Incêndio	Não Possui		3	Compor a equipe e realizar o treinamento com profissional habilitado e capacitado.

Legenda

Grau de Comprometimento

1
2
3
NA

Nenhum grau de comprometimento - não necessita de intervenções imediatas.
Razoável grau de comprometimento – Intervenções necessárias, porém, não estruturais e/ou urgentes.
Alto grau de comprometimento – Intervenções estruturais ou urgentes.
Item que não existe na unidade escolar

VISTORIADOR

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 1 Entrada de serviço, vista ampla.



FOTO 2 Entrada de serviço.



FOTO 3 Quadro de entrada de energia.



FOTO 4 Caixa de medição de energia.



FOTO 5 Medidor de energia elétrica e dispositivos de proteção.



FOTO 6 Dispositivo de proteção. Conductor fase, neutro e terra.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 1 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 7 Realizar limpeza geral no quadro.



FOTO 8 Caixa de inspeção do aterramento.



FOTO 9 Quadro geral de baixa tensão (QGBT).



FOTO 10 Interior do QGBT. Realizar limpeza geral. Refazer a identificação dos circuitos.

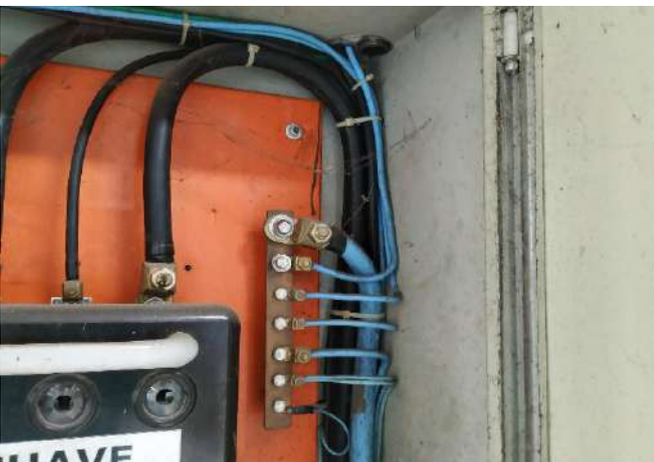


FOTO 11 Instalar conector no cabo neutro.



FOTO 12 Cabos elétricos fora do padrão de cores. Instalar conectores nos cabos de fase, junto aos disjuntores. Realizar limpeza no quadro.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 2 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA
0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA
0 9 2 5 1 7

NOME
ORIGENES LESSA

ENDEREÇO
RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO
EMEI

DER
SÃO MATEUS



FOTO 13 Quadro de distribuição, pavimento térreo, ao lado da secretaria.



FOTO 14 Interior do quadro de distribuição. Refazer a identificação dos circuitos. Realizar revisão nos cabos de distribuição e conectores.



FOTO 15 Quadro de distribuição, pavimento inferior.



FOTO 16 Interior do quadro de distribuição. Refazer a identificação dos circuitos. Realizar revisão nos cabos de distribuição e conectores.



FOTO 17 Quadro de distribuição, localizado na cozinha.



FOTO 18 Interior do quadro. Refazer a identificação dos circuitos. Realizar revisão no cabos de distribuição e conectores.

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 19 Quadro de distribuição, instalado na secretaria.



FOTO 20 Interior do quadro. Refazer a identificação dos circuitos. Realizar revisão nos cabos de distribuição e conectores.



FOTO 21 Quadro de distribuição, instalado na sala de acolhimento.



FOTO 22 Interior do quadro. Refazer a identificação dos circuitos. Realizar revisão nos cabos de distribuição e conectores.



FOTO 23 Chuveiro elétrico, instalado na cozinha. Revisar os cabos de alimentação.



FOTO 24 Chuveiro, instalado no banheiro feminino, revisar os cabos de alimentação, instalar conector apropriado.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 4 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 25 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, corredor das salas de aula.



FOTO 26 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, secretaria.



FOTO 27 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, coordenação.



FOTO 28 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, refeitório dos professores.



FOTO 29 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, sala da limpeza.



FOTO 30 Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, com proteção, cozinha.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 5 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 31

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, banheiro infantil.



FOTO 32

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, pátio.



FOTO 33

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, sala de acolhimento.



FOTO 34

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, sala de aula 2.



FOTO 35

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, sala de aula 5.



FOTO 36

Luminárias sobrepor com lâmpadas tubular de LED, sala da coordenação e direção.

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 37 Interruptor, secretaria.



FOTO 38 Interruptor, sala dos professores.



FOTO 39 Interruptor, sala da assistente de direção.



FOTO 40 Interruptor, refeitório dos professores, faltando o espelho.



FOTO 41 Interruptores, cozinha.



FOTO 42 Interruptor, sala de aula 2.

Thiago Giuseppe Paéz

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 7 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 43 Interruptor, sala de aula 4.



FOTO 44 Interruptor, sala de aula 5.



FOTO 45 Interruptor, banheiro feminino.



FOTO 46 Poste metálico com refletores de LED. Área externa.

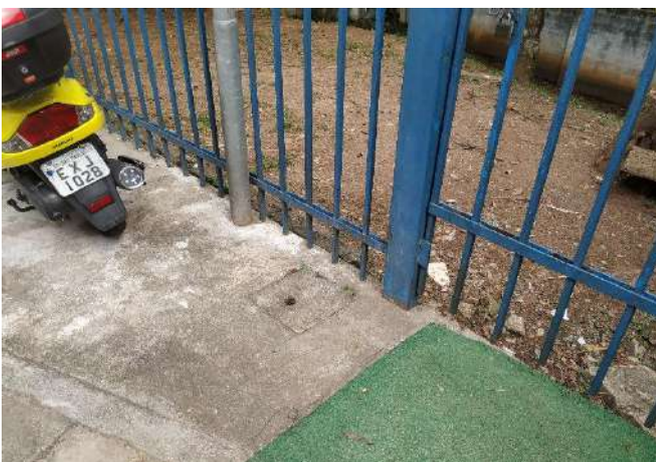


FOTO 47 Base do poste metálico.

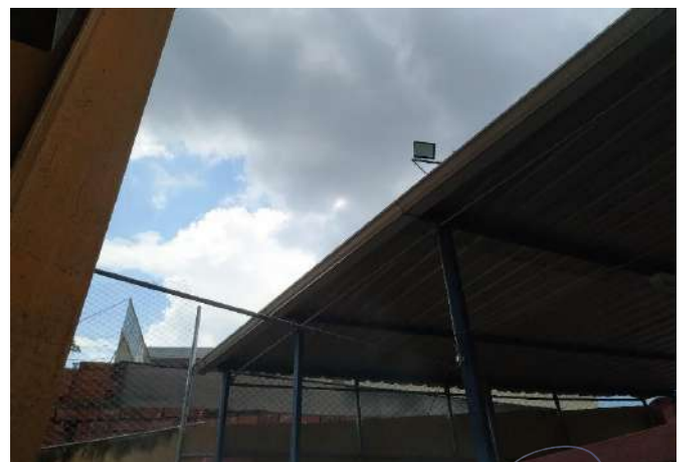


FOTO 48 Refletor de LED, área externa.

Thiago Giuseppe Paez

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 8 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 49 Poste metálico com refletores de LED. Área externa.



FOTO 50 Relé fotoelétrico.



FOTO 51 Tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro, secretaria.



FOTO 52 Tomada padrão brasileiro. Fio de telefone exposto, passar por dentro do condutele. Secretaria.



FOTO 53 Tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro, secretaria.



FOTO 54 Tomada padrão brasileiro, sala da assistente.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 9 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA
0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA
0 9 2 5 1 7

NOME
ORIGENES LESSA

ENDEREÇO
RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO
EMEI

DER
SÃO MATEUS



FOTO 55 Falta de tampa no condutele, sala da assistente.



FOTO 56 Tomada padrão brasileiro, cozinha dos professores.



FOTO 57 Tampa da tomada fora do lugar, cozinha dos professores.

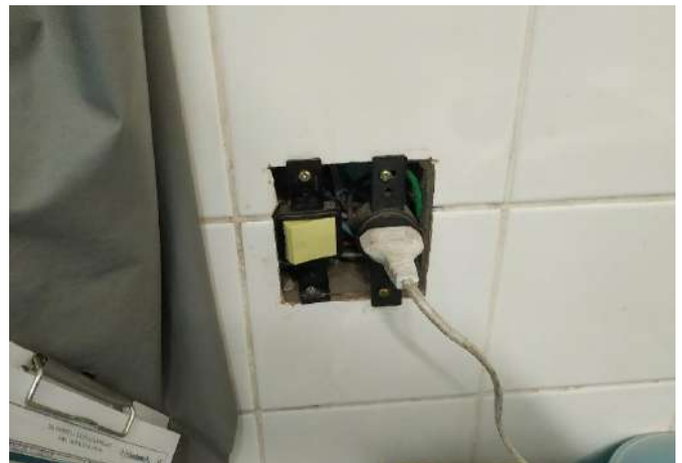


FOTO 58 Interruptor e tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro, faltando o espelho. Sala da limpeza.



FOTO 59 Interruptor e tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Cozinha.



FOTO 60 Tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Cozinha.

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 61 Tomada padrão brasileiro, cozinha.



FOTO 62 Tomadas padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Corredor.

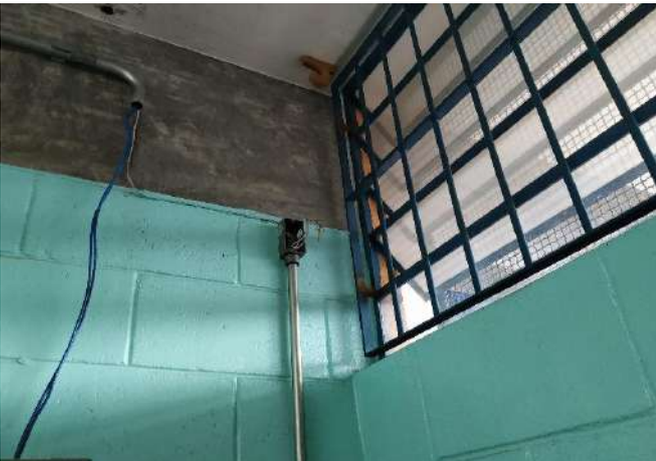


FOTO 63 Conduletes sem acabamento, cabos elétricos expostos, sala de acolhimento.



FOTO 64 Tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Sala de acolhimento.



FOTO 65 Tomada padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Sem acabamento na instalação. Sala de aula 2.



FOTO 66 Adaptação com extensão de tomadas, sala de aula 2.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 11 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 67 Caixa do condutele solta da parede. Sala de aula 2.



FOTO 68 Condutele não fixado corretamente, sala de aula 4.



FOTO 69 Adaptação com extensão de tomadas, sala de aula 4. Instalar novos módulos de tomadas.



FOTO 70 Tomada padrão brasileiro, sala de aula 5.



FOTO 71 Adaptação com extensão de tomadas, sala de aula 5. Instalar novos módulos de tomadas.



FOTO 72 Tomadas padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Sala de aula 6.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 12 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 73

Tomada padrão pino chato, substituir por padrão brasileiro, refeitório.



FOTO 74

Tomada padrão brasileiro, banheiro acessibilidade.



FOTO 75

Tomada padrão brasileiro, utilização de benjamin "T", instalar mais tomadas, na sala da coordenação.



FOTO 76

Tomadas padrão americano antigo, substituir por padrão brasileiro. Sala da coordenação.



FOTO 77

Bombas de recalque.



FOTO 78

Quadro elétrico das bombas de recalque.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 13 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA
0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA
0 9 2 5 1 7

NOME
ORIGENES LESSA

ENDEREÇO
RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO
EMEI

DER
SÃO MATEUS



FOTO 79 Organizar os cabos elétricos e realizar limpeza no quadro.



FOTO 80 Câmera de monitoramento.

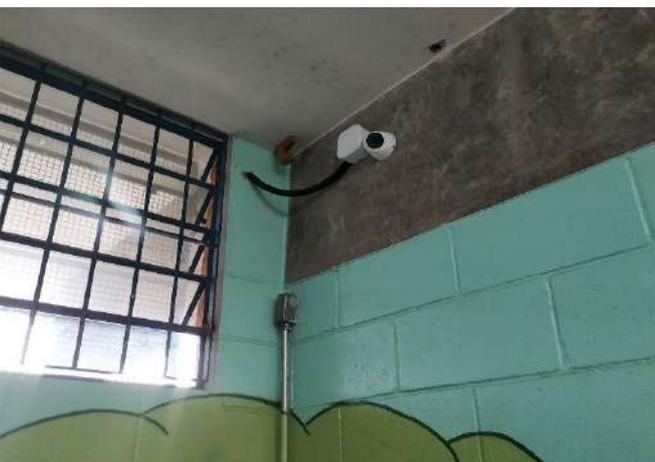


FOTO 81 Câmera de monitoramento.



FOTO 82 Câmera de monitoramento, instalação do acabamento está sendo finalizada.



FOTO 83 Câmera de monitoramento, instalação do acabamento está sendo finalizada.



FOTO 84 Sistema de monitoramento, instalação do acabamento está sendo finalizada.

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 85 Rack do equipamento de banda larga. Secretaria.



FOTO 86 Elevador, piso térreo.



FOTO 87 Cabine do elevador, piso inferior.



FOTO 88 Pannel de comando do elevador.



FOTO 89 Quadro elétrico do elevador.



FOTO 90 Ventilador de parede, cozinha dos professores.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 15 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 91 Ventilador de parede, cabos elétricos expostos, sala de acolhimento.



FOTO 92 Ventilador de parede, sala de aula 2.



FOTO 93 Ventilador de parede, comando solto da parede, sala de aula 5.



FOTO 94 Ventilador de parede, sala de aula 6.



FOTO 95 Ventilador de parede, refeitório.



FOTO 96 Ventilador de parede, refeitório.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 16 / 17

Relatório Fotográfico - Instalações Elétricas

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

RUA EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 97

Coifa, sistema de exaustão. Exaustor inoperante, cozinha.

FOTO 98

FOTO 99

FOTO 100

FOTO 101

FOTO 102

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 17 / 17

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 1 EMEI Origenes Lessa



FOTO 2 Captor tipo Franklin, do sistema de SPDA. Falta luz de sinalização.

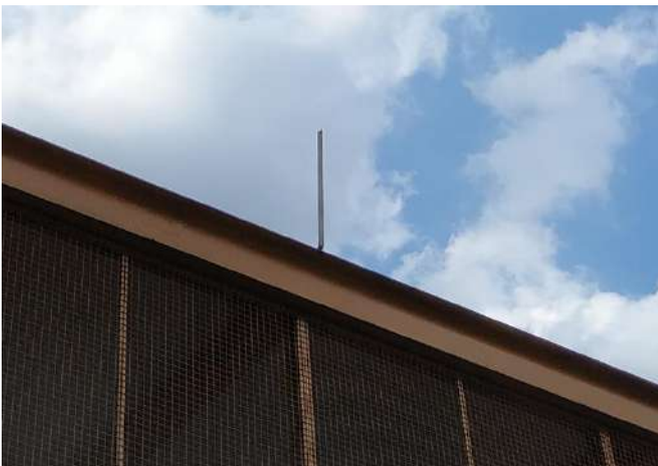


FOTO 3 Captor tipo Franklin.



FOTO 4 Descida da barra chata e tubo de proteção.

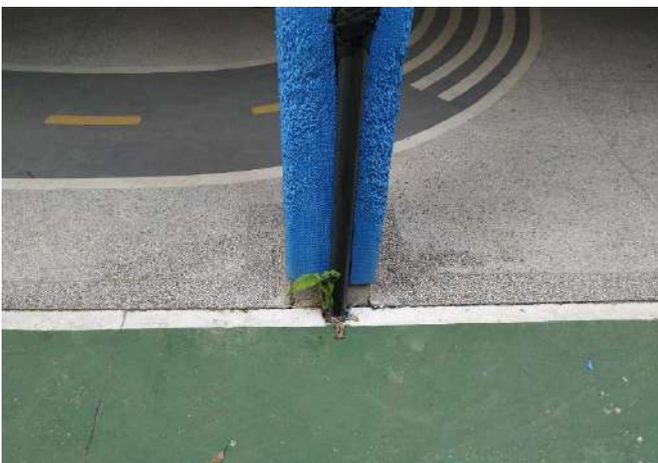


FOTO 5 Tubo de proteção. Falta caixa de inspeção.



FOTO 6 Descida da barra chata.

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGÍDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 7 Falta caixa de inspeção.



FOTO 8 Descida da barra chata, no reservatório.



FOTO 9 Tubo de proteção no reservatório, não possui caixa de inspeção.



FOTO 10 Tubulação do sistema de combate a incêndio por hidrantes.



FOTO 11 Quadro elétrico da bomba de incêndio.



FOTO 12 Interior do quadro elétrico, realizar revisão no circuito.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 2 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 13

Bomba de incêndio, não sendo indicada para esta finalidade.



FOTO 14

Entrada e saída da tubulação.



FOTO 15

Abrigo do hidrante, piso térreo.



FOTO 16

Acionado manual e alarme.



FOTO 17

Interior do hidrante, mangueira e esguicho.



FOTO 18

Abrigo do hidrante, piso inferior.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 3 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 19 Interior do abrigo, mangueira, esguicho e chave Storz.



FOTO 20 Alarme e acionador manual, sem a caixa de proteção.



FOTO 21 Abrigo do hidrante, piso inferior.



FOTO 22 Interior do abrigo, mangueira, esguicho e chave Storz.



FOTO 23 Acionador manual e alarme.



FOTO 24 Extintores de água e CO2.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 4 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 25 Extintores de água e pó químico.



FOTO 26 Extintores de água e pó químico.



FOTO 27 Extintores de água e pó químico.



FOTO 28 Extintores de água e pó químico.



FOTO 29 Extintor pó químico.



FOTO 30 Extintores de água e CO2.

Thiago Giuseppe Paez

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 5 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 31 Iluminação de emergência.



FOTO 32 Iluminação de emergência.



FOTO 33 Iluminação de emergência.



FOTO 34 Iluminação de emergência.



FOTO 35 Iluminação de emergência.



FOTO 36 Central de alarme de incêndio, revisar o sistema.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 6 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 37 Entrada/saída da unidade.



FOTO 38 Rampa de acesso com corrimão em ambos os lados.

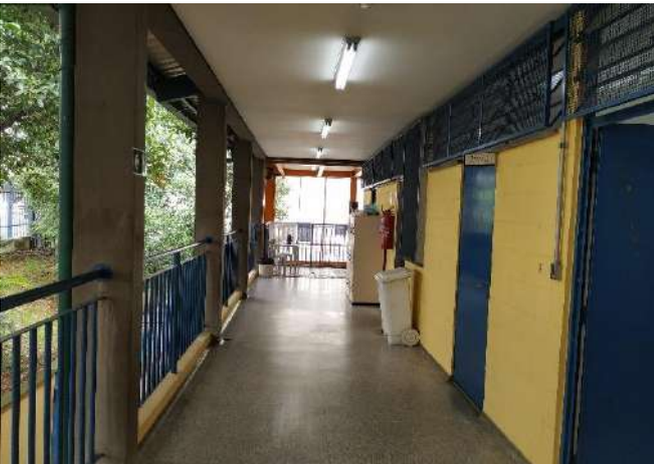


FOTO 39 Corredor do piso térreo.



FOTO 40 Corredor do piso térreo.



FOTO 41 Escada de acesso, piso térreo ao inferior. Corrimão em ambos os lados.

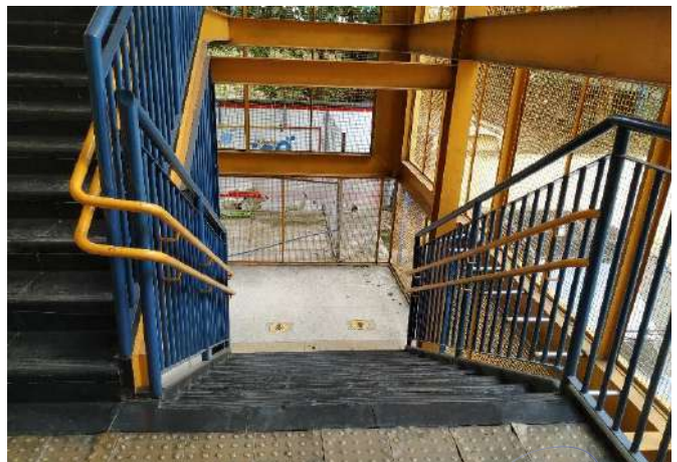


FOTO 42 Escada de acesso, piso térreo ao inferior. Corrimão em ambos os lados.

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 7 / 8

Relatório Fotográfico - AVCB

DATA

0 7 | 0 3 | 2 0 2 2

CÓDIGO DA ESCOLA

0 9 2 5 1 7

NOME

ORIGENES LESSA

ENDEREÇO

AV. EGIDIO MARTINS, S/N

TIPO

EMEI

DER

SÃO MATEUS



FOTO 43 Sinalização de rota de fuga.



FOTO 44 Sinalização de saída de emergência.



FOTO 45 Sinalização de saída de emergência.



FOTO 46 Entrada/saída do estacionamento.



FOTO 47 Entrada/saída da secretaria.

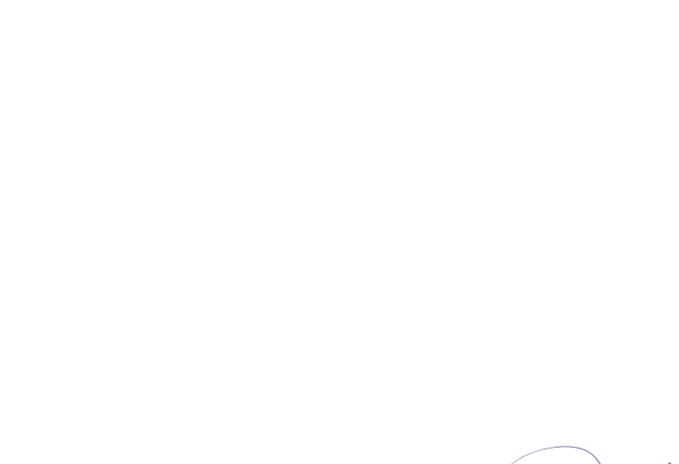


FOTO 48

Thiago Giuseppe Paéz

Vistoriador:

ENG. ELETRICISTA THIAGO GIUSEPPE PAEZ - CREA 5062700241

Folha: 8 / 8