



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

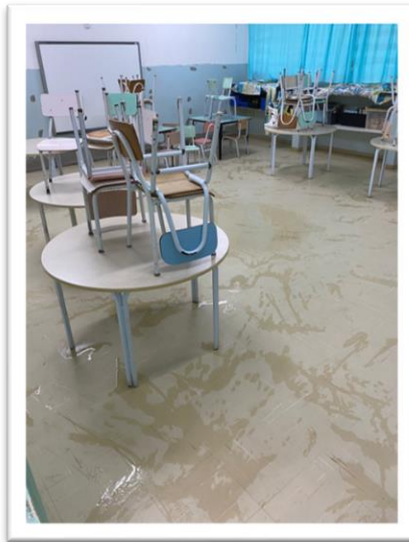
Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

REQUERIMENTO

Requer informações e esclarecimentos acerca reparos no telhado e estrutura do CEI 41 Antonio Fratti, no Bairro Jardim Maria Eugênia.

CONSIDERANDO que o CEI 41 Antonio Fratti, localizado na Rua Mário Romano, 290, no bairro Jardim Maria Eugênia, é uma instituição educacional de suma importância para a comunidade local, atendendo a diversas famílias que dependem de seus serviços para a educação de seus filhos;



CONSIDERANDO que, durante visita à unidade no dia 11/11/2023 foram relatados por diversos pais de alunos problemas críticos no telhado, que, durante as últimas chuvas, comprometeram seriamente a utilização das instalações, afetando diretamente as salas de aula 2, 5 e 6, além de outras áreas essenciais como o almoxarifado, secretaria, banheiro dos professores, pátio e corredor do bebedouro das crianças;

CONSIDERANDO que servidores e pais de alunos informaram que os problemas estruturais no telhado persistem desde 2016, e que a escola, inaugurada em 18 de agosto de 1990, necessita urgentemente de uma intervenção para garantir a segurança e o bem-estar de todos os usuários;





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

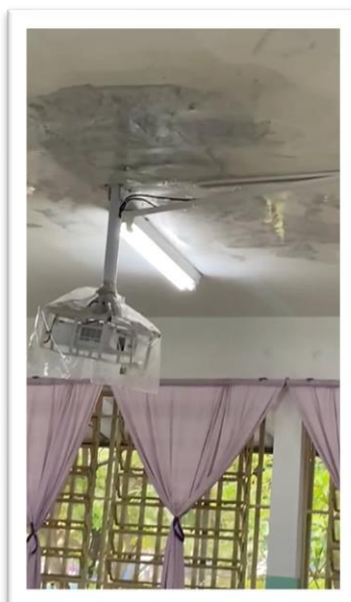
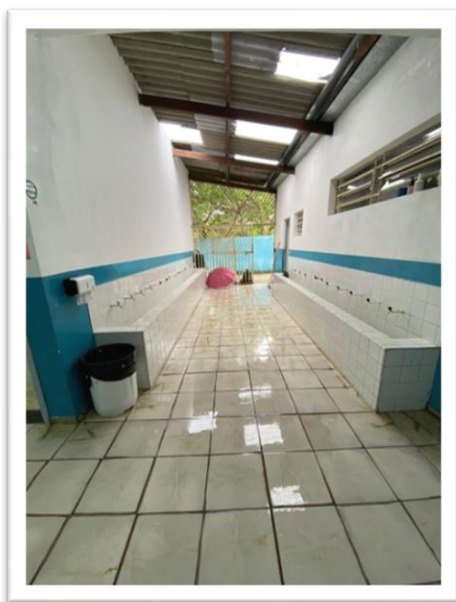
ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

CONSIDERANDO que, apesar de uma revitalização recente com pintura realizada durante o recesso escolar, utilizando recursos do Fundo Rotativo, toda a pintura foi danificada devido às infiltrações, resultando em desperdício de recursos públicos e frustração para a comunidade escolar;



CONSIDERANDO que a infiltração de água também resultou na queima de diversas lâmpadas, comprometendo a iluminação adequada das instalações e aumentando os riscos de acidentes;





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

CONSIDERANDO a identificação de uma rachadura significativa em uma das paredes externas, que requer atenção imediata para evitar riscos estruturais mais graves;

CONSIDERANDO a importância de garantir um ambiente seguro e propício para o aprendizado das crianças, bem como condições adequadas de trabalho para os servidores da educação;

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Prefeito, visando responder ao que segue:

1. Quais medidas emergenciais estão sendo planejadas ou já foram implementadas para solucionar os problemas estruturais identificados no CEI 41 Antonio Fratti?
2. Existe um cronograma definido para a substituição do telhado e reparos nas áreas afetadas pelas infiltrações? Se sim, qual é o prazo estimado para a conclusão dessas obras?
3. Quais ações estão sendo tomadas para garantir que os recursos do Fundo Rotativo sejam utilizados de maneira eficaz, evitando desperdícios futuros como o ocorrido com a pintura danificada?
4. Há planos para uma avaliação estrutural completa da unidade escolar para identificar outros possíveis problemas que possam comprometer a segurança e integridade do prédio?
5. Como a Prefeitura pretende envolver a comunidade escolar no processo de fiscalização e acompanhamento das obras e reparos necessários?
6. Quais medidas preventivas estão sendo consideradas para evitar que problemas semelhantes ocorram em outras unidades escolares do município?
7. Qual é o estado atual dos sistemas de drenagem e calhas do CEI 41 Antonio Fratti, e como eles estão contribuindo para o problema de infiltração? Existe um plano para a inspeção e manutenção regular desses sistemas para prevenir futuros danos causados por chuvas intensas?
8. Foi realizada alguma avaliação estrutural recente para determinar a extensão dos danos causados pela infiltração de água, especialmente no que diz respeito à integridade das fundações e das paredes externas? Se não, quando está prevista a realização de uma análise detalhada por um engenheiro civil especializado?
9. Quais são as especificações técnicas propostas para o novo telhado, considerando materiais, durabilidade e resistência às condições climáticas locais? Existe a possibilidade de incorporar soluções sustentáveis, como telhados verdes ou sistemas





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

- de captação de água da chuva, para melhorar a eficiência energética e a sustentabilidade da escola?
10. Como está sendo abordada a questão da segurança elétrica na escola, especialmente em relação às lâmpadas queimadas e possíveis riscos de curto-circuito devido à infiltração de água? Há um plano para revisar e atualizar a infraestrutura elétrica da unidade para garantir a segurança de alunos e funcionários?
 11. Qual é o plano de contingência para garantir a continuidade das atividades educacionais durante o período de reparos? Existem alternativas provisórias para realocar alunos e funcionários, minimizando a interrupção do processo de ensino-aprendizagem enquanto as obras são realizadas? LDA 002066/005043/005073

Respeitosamente,

S/S., 13 de novembro de 2024.

ÍTALO MOREIRA

Vereador



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3200390037003800360037003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 13/11/2024 11:14

Checksum: **0DF414E6F39A723A058BA1F1767409FDB21B4AE821A8F67754FD438F9B2A429B**

