



INSPEÇÃO DE SEGURANÇA

N° 018 / 2022

LOCAL: Coordenadoria de Artes e Oficinas de Criação

ASSUNTO: Avaliação do estado de salubridade da COART

DATA: Julho / 2022

Em atendimento a solicitação via **SEI nº 260007/030085/2022** da Coordenadoria de Artes e Oficinas de Criação - COART para realização de nova inspeção nos espaços administrativos, salas de oficina e áreas abertas da COART/Centro Cultural, localizado no Campus Maracanã, foi realizada no dia 14/07/2022, inspeção no local junto com o médico do trabalho, Ricardo Garcia Duarte, e a Residente de Medicina do Trabalho Andréa Carvalho Guedes, acompanhados da Prof.ª Mônica Bolsoni, com objetivo de avaliar e identificar as situações de riscos à saúde e segurança dos trabalhadores e alunos.

I – SITUAÇÃO ENCONTRADA

Durante a inspeção foi observado que as situações de risco identificadas permanecem, conforme já descritas em relatório anterior nº 45 Relatório de Inspeção COART, que seque em anexo.

Foi identificado teto com sinais de infiltração no acesso e em todas as dependências da edificação com presença de estalactites e estalagmites, acúmulo de água sobre o piso, alguns pontos com ausência de placas do rebaixamento do teto, paredes com sinais de mofo pela umidade e forte odor de mofo. (Fotos 01 a 16)

Foi relatado também que todos os aparelhos de ar condicionado encontram-se desde antes da Pandemia sem a realização de manutenção e limpeza dos filtros. Essa situação ocasiona risco de acidente, doenças de pele e doenças respiratórias.

Somente a sala administrativa e as salas 4 e 6 estão funcionando. As salas 4 e 6 são as únicas que não apresentam infiltração, porém a situação dos pombos e falta de limpeza dos filtros dos aparelhos de ar condicionado, permanece.



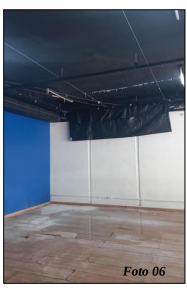








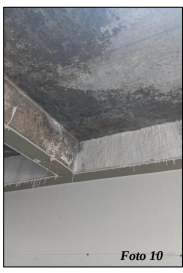














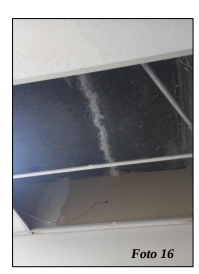




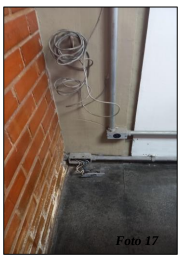








Fiação elétrica sobre o piso molhado, goteiras passando por luminárias e ventilador de teto; e aparelhos de ar condicionado e o shaft afetados pela infiltração do teto, com risco de curto e choque elétrico. (Fotos 17 a 21)





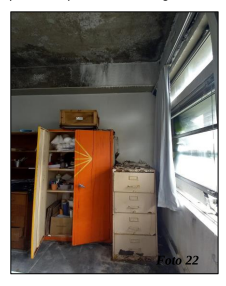








Danos materiais (mobiliários e equipamentos) devido aos alagamentos frequentes. (Foto 22)



A oficina de cerâmica ainda encontra-se com acúmulo de materiais inservíveis, e sem higienização adequada. No local há uma sala com dimensões incompatíveis com a quantidade de equipamentos (fornos elétricos) que ainda se encontram instalados. Essa situação acarreta risco de acidentes, doenças respiratórias e de pele. (Fotos 23 a 25)









Sobre a presença de pombos nos abrigos de aparelho de ar condicionado, observamos que a situação permanece e identificamos que foi colocada tela em apenas 3 dos 16 aparelhos de ar condicionado da COART. Essa situação tem como consequência a possibilidade dos esporos dos pombos suspensos no ar adentrarem no ambiente, além disso, podem ocasionar a infestação de piolhos, situações que podem causar zoonoses (doenças trocadas entre os pombos e os animais) tais como: histoplasmose, criptocose, ornitose e alergias. (Foto 26 a 29)









II - CONSIDERAÇÕES

Considerando o exposto acima os ambientes não estão adequados para serem utilizados como postos de trabalho até que sejam realizadas as medidas recomendadas neste relatório.

III – RECOMENDAÇÕES

Com o objetivo de manter a integridade física e a saúde dos trabalhadores e alunos, reiteramos que deverão ser atendidas, em caráter de **urgência**, as seguintes recomendações:

Quanto à Infiltração:

Nos espaços e salas onde há infiltração:

 Como primeira e mais urgente recomendação, deve ser realizada análise na estrutura e impermeabilização da laje, incluindo avaliação na área onde foi instalado recentemente o Boiler. E



consequentemente, a realização dos reparos ou reformas necessárias para que futuros eventos como esse, ou piores sejam evitados.

- Avaliação e manutenção por profissional qualificado nas instalações e equipamentos elétricos que possam ter sofrido danos em decorrência dos vazamentos de água da laje;
- Limpeza e retirada de materiais inservíveis da sala 07 e demais dependências da edificação afetadas pela infiltração. (Essa atividade deverá ser realizada por profissionais previamente orientados com relação aos Equipamentos de Proteção Individuais adequados a atividade e aos riscos existentes);

Quanto à limpeza dos aparelhos de ar condicionado

 Providenciar a limpeza e manutenção de todos os aparelhos de ar condicionado da COART, a fim de evitar possíveis doenças respiratórias nos trabalhadores do local;

Quanto aos pombos:

- Limpar as superfícies frequentadas pelas aves e retirar os supostos ninhos. A limpeza deverá ser feita com a umidificação da superfície, utilizando solução desinfetante (como água sanitária), fazendo uso de EPIs adequados, tais como óculos, luvas e máscara de proteção para evitar a inalação de aerossóis;
- Instalar fios de nylon (de pesca), 10 cm acima da superfície onde os animais pousam bem estendidos, presos nas extremidades (se possível, colocar mais fios paralelos a cada 3 cm). Método que não fere as patas das aves, apenas desestabiliza a superfície de pouso, tornando-a instável;
- Não sendo possível a execução da recomendação anterior, sugerimos aplicar gel repelente para pássaros, que pode ser aplicado em bordas, peitoril de janelas, calhas, soleiras, beirais, entre outros. Segundo o fabricante deste produto, este gel tem a capacidade de manter afastado dos lugares de pouso ou descanso, aves como pombos, morcegos, urubus e pardais;
- Não deixar restos de alimentos à disposição das aves, bem como manter o lixo acondicionado em sacos plásticos bem fechados;
- Outra possibilidade é a instalação do repelente ultrassônico. O Repelente Eletrônico funciona através da emissão de ultrassom (acima de 20Khz), causando um incomodo nos ouvidos de pombos e outras Aves, não causando danos físicos nas aves;
- Sinalizar, através de cartazes e campanhas, a proibição de alimentar os animais e o risco das doenças transmitidas.

•

Eloá Paulo do Carmo Técnica em Segurança do Trabalho Matricula: 36491-9 / ID: 443720-2 DES-SAUDE/COSET

Priscila P. B. Nogueira Técnica em Segurança do Trabalho Matrícula: 36505-6 ID: 443694-4 DES-SAUDE/COSET



Andrea Carvalho Guede Residente em Medicina do Trabalho CRM:52978426 / DES-SAUDE/SEMED

Ricardo Garcia Duarte Técnica em Segurança do Trabalho Matrícula: 36505-6 ID: 443694-4 DES-SAUDE/SEMED