



aprovado por você.









Os procedimentos laboratoriais da Conforlab são acreditados pelo INMETRO conforme norma de qualidade ISO 17.025, mais um fator que comprova o nosso compromisso de sempre oferecer relatórios de análise do ar e água de altíssima qualidade e precisão. Conte com nossa experiência de

mais de 20 anos e com uma equipe altamente preparada para oferecer um tratamento completo e adequado para suas necessidades.



Fone: 11 5542-6280 www.conforlab.com.br

oito meses de trabalho, que envolveu a consultoria do Eng. Paulo Hoenen, da empresa Ar Plac Sistemas de Ar Condicionado e Ventilação, tendo sido realizados investimentos em equipamentos básicos para monitoramento do processo e, principalmente, aperfeiçoamento dos procedimentos existentes no empreendimento.

Para conquistar o selo, o Parque D. Pedro Shopping atendeu a cerca de 40 itens exigidos, entre eles: o desenho e dimensões dos dutos; apresentação de relatórios técnicos realizados conforme a ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), com assinaturas mensais do engenheiro responsável e técnicos de manutenção dos últimos cinco anos; apresentação de documentação de todos os produtos usados no tratamento, limpeza e higienização dos equipamentos; relatórios semestrais das análises microbiológicas, físicas e químicas do ar feitas por laboratório habilitado e com rastreabilidade de informação nas amostras e resultados; registro diário de temperatura, umidade relativa e dióxido de carbono nos ambientes climatizados e um ponto externo para comparação; cálculo do número de renovações de ar externo nos ambientes, entre outros requisitos.

BOAS PRÁTICAS EM OUTRAS FRENTES

Em visita para conferir tudo de perto, a INFRA descobriu outras melhorias realizadas pela equipe de Facilities, que têm impactado positivamente no dia a dia da infraestrutura e incentivado clientes, lojistas e colaboradores a também desenvolverem práticas sustentáveis.

Hoje, 90% de todo o lixo gerado pelo shopping é reciclado; as sobras de alimentos são reaproveitadas para a fabricação de ração animal; o óleo de cozinha das lojas da Praça de Alimentação – cerca de oito toneladas por mês – é encaminhado para a fabricação de massa de vidro e biocombustível; as garrafas PET se transformam em fibras para a produção de camisetas; as cascas de laranja viram adubo orgânico. Existe também o cuidado com os resíduos perigosos, destinando corretamente as pilhas, baterias e lâmpadas.



Parte da equipe de Operações do Parque D. Pedro Shopping (da esq. p/ dir.): Paulo José da Silva, Lucas José Marques Barreto, Carlos Alberto Goto, Fábio Francisco Corrêa Viana, Elimar Duraes, Fabrício Alcoléa Bruzon