



Publicado em 21/11/2025 - 09:47

Cartilha do CREA-RJ orienta síndicos sobre segurança em elevadores

Material reúne boas práticas de manutenção e reforça a responsabilidade dos gestores de condomínios na prevenção de acidentes.

O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio (CREA-RJ) lançou uma cartilha com orientações para síndicos sobre a gestão segura de elevadores, com foco em manutenção, inspeção e modernização dos equipamentos. A iniciativa surge após uma série de acidentes com elevadores registrados no Rio de Janeiro no ano passado, que resultaram em três mortes, e reforça a necessidade de mecanismos preventivos e maior rigor no acompanhamento dos serviços de engenharia.

Segundo o presidente do CREA-RJ, Miguel Fernández, o órgão está em tratativas com o deputado estadual Luiz Paulo para a criação de um projeto de lei que torne obrigatória a presença de um QR Code em todos os elevadores do estado. O código permitirá que qualquer usuário identifique, pelo celular, o engenheiro responsável pela manutenção e a empresa prestadora do serviço, agilizando ações em caso de falhas ou emergências.

Segundo o presidente do CREA-RJ, Miguel Fernández, o órgão está em tratativas com o deputado estadual Luiz Paulo para a criação de um projeto de lei que torne obrigatória a presença de um QR Code em todos os elevadores do Estado. O código permitirá que qualquer usuário identifique, pelo celular, o engenheiro responsável pela manutenção e a empresa prestadora do serviço, agilizando ações em caso de falhas ou emergências.

Cartilha utiliza linguagem acessível

A cartilha, elaborada pela Superintendência Estratégica do CREA-RJ, utiliza linguagem acessível e apresenta boas práticas para o acompanhamento dos equipamentos. O documento alerta que o síndico pode responder pessoalmente

por danos causados a usuários se ficar comprovada negligência ou imprudência na manutenção dos elevadores.

Fernández destacou que o material foi desenvolvido para auxiliar gestores a verificar se os serviços contratados estão sendo realizados de forma correta, e reforçou a preocupação do Conselho com a segurança e a qualidade dos serviços de engenharia oferecidos à sociedade. O conteúdo também será distribuído pelo Secovi Rio, sindicato da habitação.

O Grupo de Trabalho para Elevadores, coordenado pelo engenheiro mecânico Jaques Sherique, continuará os estudos e tratativas para o avanço do projeto de lei na Assembleia Legislativa do Rio de Janeiro.

<https://conexaofluminense.com.br/cartilha-do-crea-rj-orienta-sindicos-sobre-seguranca-em-elevadores/>

Veículo: Online -> Site -> Site Conexão Fluminense