

Publicado em 25/02/2025 - 11:45

Engenheiros portugueses visitam bastidores do Sambódromo e se impressionam com a engenharia do Carnaval

Redação

A uma semana do Carnaval 2025, três engenheiros portugueses tiveram a oportunidade de conhecer os bastidores do Sambódromo do Rio de Janeiro em uma visita técnica coordenada pelo presidente do CREA-RJ, Miguel Fernández. O tour revelou a grandiosidade da engenharia por trás do espetáculo, desde a iluminação até a infraestrutura elétrica e estrutural da Marquês de Sapucaí.

O presidente da Riolut, Rafael Thompson, destacou a complexidade do sistema, que conta com 24 km de fibra ótica, cinco subestações de energia e tecnologia de iluminação semelhante à do Maracanã, garantindo a segurança e qualidade dos desfiles.

Presidente da RIOLUZ mostra ao engenheiro português Fernando Almeida Santos a mesa de luz do Sambódromo / Foto: Divulgação CREA-RJ

Os visitantes da Ordem de Engenheiros de Portugal ficaram impressionados com a dimensão do trabalho técnico e a importância da fiscalização do CREA-RJ para assegurar que tudo funcione perfeitamente no “maior espetáculo da Terra”. Afinal, além da arte e da cultura, o Carnaval também é um show de engenharia!

Fonte: Ascom Crea-RJ

<https://aconteceemmacaeeregiao.com.br/index.php/2025/02/24/engenheiros-portugueses-visitam-bastidores-do-sambodromo-e-se-impressionam-com-a-engenharia-do-carnaval/>

Veículo: Online -> Site -> Site - Acontece em Macaé e Região