



### **Guindaste da Locar finaliza parte sul da cobertura da Arena Corinthians**

O guindaste LR 11350 da Locar, com capacidade de 1,5 mil toneladas, está concluindo a montagem de parte sul da cobertura da Arena Corinthians, na zona leste de São Paulo, e deve partir nos próximos dias para a última etapa, o lado norte. Os lados leste e oeste da arquibancada já foram concluídos, o trabalho, que começou no segundo semestre do ano passado, deve ir até meados de outubro deste ano.

Além do LR 11350, a Locar está presente nas obras da Arena Corinthians, localizada em Itaquera, com mais sete guindastes de capacidade variada. Estes equipamentos se encarregam da pré-montagem das peças da cobertura em aço. Cada peça chega a ter até 400 toneladas. Com um time de 15 profissionais na obra, a Locar também está presente com 7 plataformas aéreas e dois manipuladores telescópicos. Estes equipamentos atuam em tempo integral na montagem dos vidros da fachada, incluindo face Leste, onde está localizado o painel de led de 170 metros, e nos acabamentos em geral.

A desmontagem do LR 11350 deve levar até 30 dias e os demais guindastes ainda permanecem na obra nas semanas seguintes. A previsão de conclusão da Arena Corinthians é em dezembro deste ano.

Saiba mais sobre a Locar - A Locar Guindastes e Transportes Intermodais está no mercado desde 1988 e se transformou em uma das maiores empresas da América Latina na área de transportes especiais e a maior em içamento de cargas por meio de guindastes. Entre os clientes da Locar estão petroquímicas, mineradoras, companhias de energia, metalúrgicas,

construtoras montadoras e outros. Ao todo, a Locar tem mais de 2.600 colaboradores, espalhados pelas diversas filiais do país.

A Locar está presente nos maiores projetos de infraestrutura do território brasileiro, e também já esteve presente em outros países, como Uruguai, Angola e Cuba. Atualmente são diversos os segmentos em que a Locar atua com soluções para o cliente, sendo eles: serviços marítimos, andaimes, transportes especiais e remoções industriais, guindastes, guias, manipuladores telescópicos e plataformas aéreas. Mais informações [www.locar.com.br](http://www.locar.com.br)

*Foto: Divulgação*

*Egom Assessoria de Imprensa*