

Estádio Nova Arena BH - Mineirão

O Estádio Governador Magalhães Pinto, mais conhecido como MINEIRÃO é o segundo maior do Brasil, localizado em Belo Horizonte-MG e construído numa área de 70.000 m², tem capacidade original para mais de 100 mil pessoas e recebe em média 70 partidas de futebol a cada ano, entre elas de campeonatos regionais, nacionais e partidas da Seleção Brasileira.



Em 2009 foi escolhido como um dos estádios brasileiros a sediar a COPA 2014 que acontecerá no Brasil, onde para tal, está passando por uma revitalização e uma série de melhorias para atender as exigências da FIFA para realização dos jogos, tornando-se numa arena multiuso, com possibilidade de abrigar ações culturais, shows, feiras e conferências em geral. Tais modificações passam por rebaixamento do gramado cobertura, arquibancada, construção de bares e restaurantes e nova bilheteria, tudo com princípios de sustentabilidade.



O Consórcio Minas Arena S.A. , formado pelas construtoras Construcap, Egesa e Hap, necessitava de uma solução completa de fôrmas e escoramentos para as diversas lajes do projeto e vigas de arquivancada. A ULMA Construcción, com sua engenharia especializada neste tipo de construção e soluções sustentáveis, está fornecendo seus sistemas Fôrmas e Escoramentos Cimbra G, Cimbra BRIO, Escoras de Alumínio ALUPROP, Escoramento de Vigas BTM, Fôrma Portátil COMAIN, Estruturas MK, além do Andaime Multidirecional BRIO, como plataforma de trabalho para diversas áreas. Todos os sistemas, aliados a eficaz assistência em obra, fazem com que os produtos atendam plenamente as necessidades do consórcio em prazos, qualidade e custos.