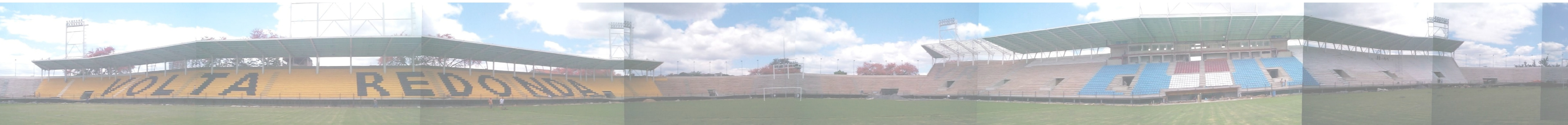


ESTÁDIO MUNICIPAL RAULINO DE OLIVEIRA



Acessos Principais:



Projeto elaborado pelo Arq. Ricardo F. Pires, sendo os projetos complementares o executivo, bem como a fiscalização das obras. Que foram elaborados e supervisionados pelos engenheiros e arquitetos do IPPURV no ano de 2002 a 2004.
O Estádio da Cidadania, inaugurado em Abril de 2004, com capacidade para 20mil pessoas, um dos mais modernos do país, possui ainda nas suas dependências:
O Pólo de Ensino Superior a Distância;
A Academia da Terceira Idade, com atividades e programas sociais;
O Centro de recuperação para cardiacos e atividades para portadores de necessidades especiais.

O Estádio foi construído num terreno de 30.120 m2.
Campo de Futebol medindo 105.00X70.00m.
Com área total de construção de 20.228,60 m2.

1º pavimento (térreo):
- Vestiários (736m²);
- Salas de aquecimento(280m²);
- Salas médicas(32m²);
- Sala para exame anti-doping(16m²);
- Salas para raio x(16m²);
- Administração(105m²);
- Polo de Ensino Superior a Distância(1650m²);
- Academia da 3a. Idade (182m²);
- Fisioterapia para recuperação de cardiacos(182m²);
- Ginástica olímpica(266m²);
- Museu(211m²);
- Posto médico(27m²);
- Posto policial(16m²);
- Bares e lanchonetes(528m²);
- E serviços gerais(111m²).

2º pavimento:
Sanitários(292m²) e bares(119m²).

3º pavimento:
Depósito de material esportivo(236m²)
Academia de artes marciais(400m²)

4º pavimento:
Camarotes(121,00m²)
e sanitários(24,00m²)

5º pavimento:
Cabines de rádio e tv (115,00m²)
e sanitários (24,00m²).

Infraestrutura

Água.
Alimentação de água - Cisterna de 50.000 litros, alimentada por poço artesiano, para irrigação do gramado. Cisterna de 40.000 litros, alimentada pela rede pública, para o restante do estádio, inclusive a reserva técnica de 20 % para o sistema contra incêndio.

Alimentação de energia elétrica
Subestação com três transformadores de 300 kva, sendo um de 13,8 kv/380 v para alimentação da iluminação do campo e dois de 13,8 kv/220v para o restante do estádio.
Grupo motor-gerador de 40 kva de emergência para alimentação das lâmpadas das arquibancadas em caso de falta de energia elétrica. As saídas serão atendidas com luz de emergência individual.

Climatização
Todas as dependências internas do estádio serão climatizadas com aparelhos de ar condicionado tipo "split" e de janela.

Vista Aérea do Entorno



Detalhes das Instalações

Arquibancadas

Cobertas com cadeiras numeradas em toda a sua extensão.
- As arquibancadas e acessos são cobertos por telhas de chapas em policarbonato reflexivas.
- O estádio possui 1.400 cadeiras com encosto no trecho central da arquibancada a (cadeiras especiais e tribuna de honra) e 18.600 assentos comuns para o restante do estádio.

Sanitários

Sanitários para atendimento ao público em todos os pavimentos, inclusive para os portadores de necessidades especiais.

Bares

Total de seis bares, sendo quatro no primeiro pavimento e dois no segundo. O quarto pavimento possui uma copa para atendimento a tribuna de honra.



Campo

Grama do tipo bermuda tifon com irrigação embudada e computadorizada. Drenagem em espinha de peixe.

Iluminação

Feita por 128 projetores circulares importados, com lâmpadas multivapores metálicas de 2.000 w, tubular, 380 v. Nível médio de iluminação: 1.320 lux.

Túneis

O acesso ao gramado feito por três túneis, sendo dois nas laterais para a entrada dos jogadores e o central para entrada do juiz e das bandeirinhas, autoridades e pessoal da imprensa.

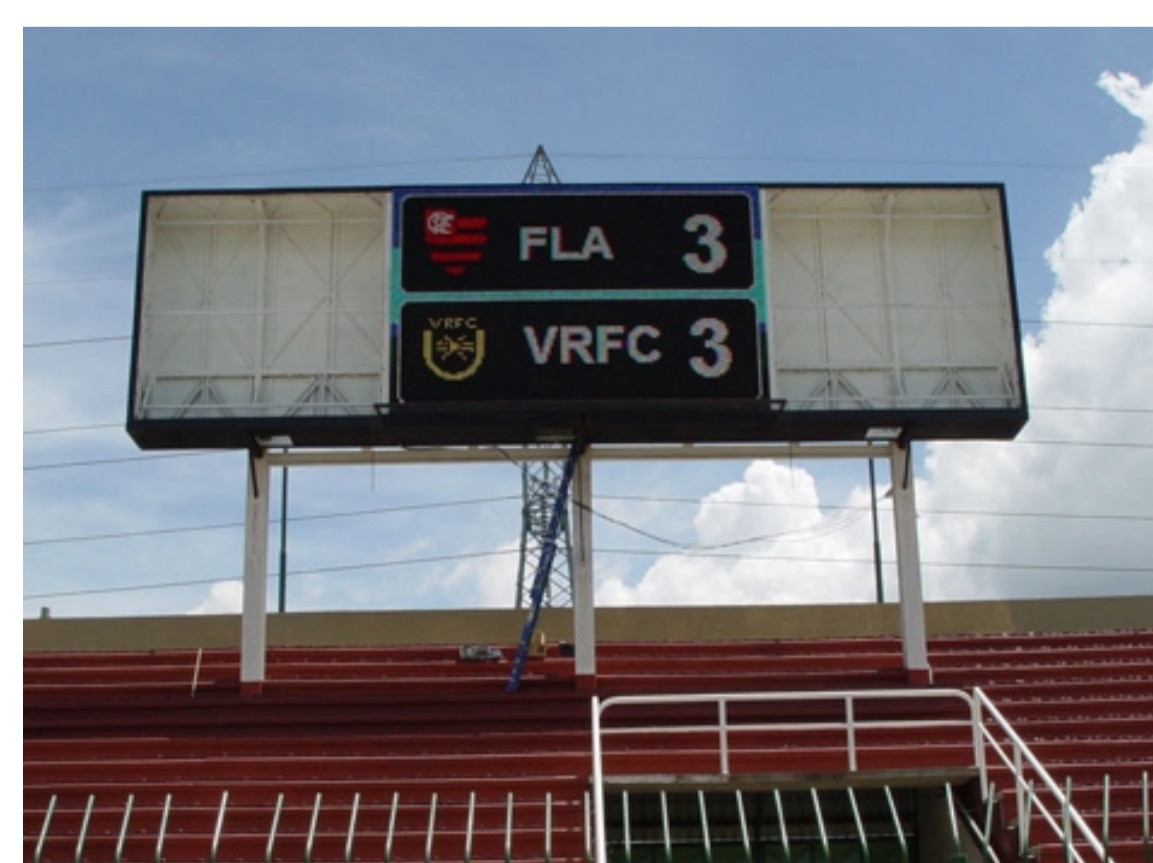


Vestiários

O Estádio contará com dois vestiários para o jogo preliminar e dois para o jogo principal, equipados com sanitários, duchas e banheiros de hidromassagem, aquecimento a gás, armários, áreas de descanso e piso especial drenante.

Salas de aquecimento
com piso em grama sintética.

Salas médicas e de raio x.



Panel eletrônico (6,00x4,00m)

Padrão "full collar", dentro da resolução rgb red (vermelha), green (verde) e blue (azul). Esta resolução permitirá uma excelente visualização dos efeitos e das imagens transmitidas antes e no decorrer dos jogos. As imagens serão controladas e enviadas de uma sala de operação, através de um computador.

O painel estará disponível também para transmissão de fotos, propagandas, marcas dos patrocinadores, escudos dos clubes, nomes dos jogadores e outras vinhetas.

Serviços de som

O estádio terá um sistema de som de qualidade monofônica, com 42 cornetas de 90 graus, dando cobertura em toda a sua extensão.



Elevadores

Panorâmicos, com capacidade para 15 passageiros cada um, para atendimento à imprensa, camarotes, tribuna de honra e cadeiras especiais.

Estacionamento

Estacionamento pivotal com 40 vagas para autoridades e imprensa

Oito cabines de rádio e três para televisão

Cabines com internet de alta velocidade, revestimento acústico e ar-condicionado

Portadores de necessidades especiais
Acesso adaptado e específico para usuários de cadeiras de rodas



Segurança

Para garantir a segurança do público durante as competições o estádio contará com um circuito fechado de televisão composto de:

- 2 câmeras na parte externa ao estádio;
- 2 câmeras posicionadas na cobertura do estádio;
- 25 câmeras fixas com "zoom" ajustáveis para monitorar as entradas e imediações das bilheteiras;
- sala de segurança e monitoramento com quatro monitores coloridos de 27" de alta resolução e dois gravadores de vídeo com tecnologia digital.

Controle de entrada do público (ingresso magnético)

- Vinte e quatro catracas digitais configuradas via "software", permitindo acesso somente aos setores pré-estabelecidos com comunicação "on line".

Posto médico para atendimento ao público.
Posto policial