

# Modernidade e inovação no prédio administrativo

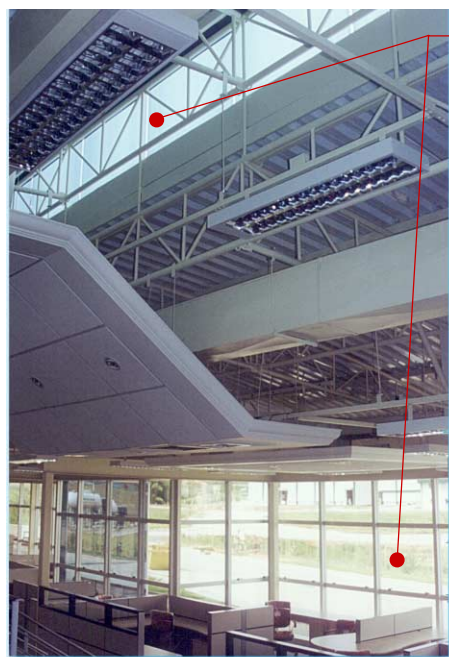


Equipe de Engenharia da Coim

Localizado estrategicamente entre a reserva da mata nativa e o complexo industrial, o novo prédio administrativo incorpora em sua arquitetura aspectos da filosofia da empresa. As equipes de engenharia e arquitetura fizeram minuciosos estudos sobre o perfil institucional da empresa e criaram elementos na estrutura do prédio que demonstram os aspectos de inovação, modernidade e liderança do Grupo Coim. No aspecto físico, foram utilizados recursos arrojados como metais, vidros e espelhos d'água, enquanto no conceitual estão sendo implantadas divisórias móveis, forros flutuantes e mobílias especiais que permitem mudanças internas de forma ágil e fácil, além de maior conforto e funcionalidade.

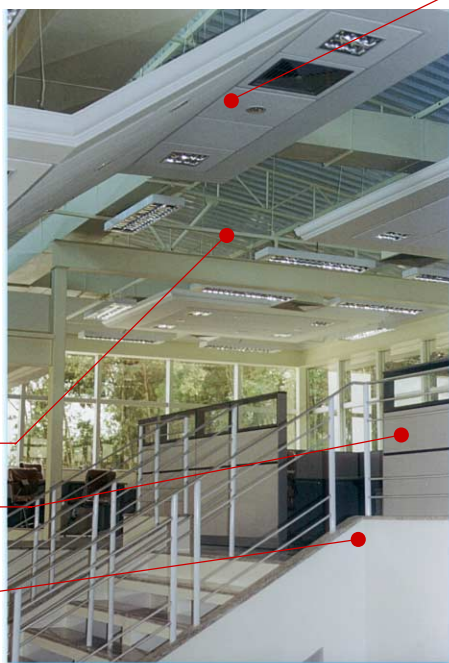


As fontes iluminadas e espelhos d'água no interior do prédio proporcionam a umidificação do ar, reduzindo o efeito seco do sistema de ar condicionado.



As paredes externas de vidro e as placas de policarbonato no teto facilitam a entrada de luz, reduzindo consumo de energia elétrica.

Painéis termoacústicos utilizados nos forros flutuantes em conjunto com carpetes e tecidos oferecem características acústicas adequadas ao ambiente.



O método construtivo metálico cria um ambiente despojado e atual.

O conceito Open Space (Espaço Aberto) utiliza divisórias baixas que proporcionam amplitude do espaço e integração entre os setores.

O piso elevado, as divisórias do tipo DryWall (parede que permite movimentação), o forro e as mobílias permitem flexibilidade para possíveis mudanças internas.



Sinalização intensifica a segurança na fábrica

## Segurança é responsabilidade de todos

No último ano, a Coim intensificou as ações relacionadas à Segurança do Trabalho. Implantou a SIPAT (Semana Interna de Prevenção a Acidentes de Trabalho) em seu calendário anual, investiu em cursos, aquisição de equipamentos (EPIs), sinalização e novas normas e procedimentos para funcionários internos e terceirizados. As medidas implantadas contribuíram para a conscientização de todos e "hoje o colaborador alerta o outro quando vê uma irregularidade, não ignora a situação", afirma Dorival Crespo, Técnico de Segurança. Em 2003 serão implantados novos procedimentos e ações de segurança, entre eles, a criação de uma brigada de incêndio dentro da fábrica. De acordo com dados publicados na revista CIPA, edição novembro/dezembro de 2002, foram registrados 339.645 acidentes de trabalho em 2001, sendo 140.402 só no estado de São Paulo, tendo como resultado 687 óbitos e 4.155 pessoas com incapacidade permanente. Para Dorival, a conscientização é a forma mais eficiente de evitar acidentes no ambiente de trabalho.