



Um prédio que abre caminhos: o novo capítulo do Ensino Médio

Um bloco acadêmico pensado para aprender, conviver e refletir. No ano de comemoração de seus 155 anos, o Colégio Mauá inaugura o novo prédio do Ensino Médio. Três pavimentos integrados à natureza, laboratórios modernos, miniauditório e a Sala Platão, um espaço inédito para meditação, debates e construção de ideias.



O 501 Arquitetura parabeniza o Colégio Mauá pela inauguração do novo edifício do Ensino Médio.

Com grande satisfação celebramos esta parceria de mais de uma década, sendo responsáveis pelo Projeto de Interiores e acompanhando cada etapa desse processo de inovação e tradição.



@501arquitetura

Um novo espaço para o ensino contemporâneo: arquitetura que educa

No coração da propriedade, o novo prédio do Ensino Médio do Mauá nasce abraçado por árvores antigas. Não foi por acaso: preservar o bosque orientou o desenho da edificação e definiu o modo como alunos e professores passam a ocupar os espaços. São ambientes amplos, iluminados e conectados por áreas de convivência que convidam à troca. Um estímulo diário a aprender também nos intervalos, nos corredores e no pátio.

O bloco reúne laboratórios de Química, Física e Biologia, equipados para experimentação, um miniauditório para 120 pessoas e dependências acadêmicas e de apoio. São salas de professores e reuniões, coordenação, psicologia, secretaria, copa, elevador e sanitários, articuladas por eixos de circulação que facilitam a vida escolar. A escala do conjunto e os acabamentos foram planejados para aco-

lher, com padrão de conforto e funcionalidade.

O projeto também nasceu com compromissos ambientais. Reaproveitamento de água da chuva para irrigação e sanitários e geração fotovoltaica integram a lista de soluções de sustentabilidade e eficiência. A obra criou emprego e renda na cidade durante a execução e foi entregue em um cronograma desafiador – um ano e oito meses –, vencendo intempéries do período.

Inaugurar o prédio no ano em que o Mauá celebra 155 anos amplia o sentido da data. Fundado por imigrantes com o propósito de oferecer instrução de qualidade, o colégio reafirma a vocação comunitária e o compromisso de formar pessoas para a vida. Agora, em espaços que espe- lham as demandas contemporâneas de conhecimento, convivência e bem-estar.

Fotos: Rodrigo Assmann



Novo prédio do Ensino Médio do Colégio Mauá

O QUE O NOVO BLOCO OFERECE

Laboratórios de Química, Física e Biologia; miniauditório para 120 pessoas; salas acadêmicas e de apoio (coordenação, psicologia, professores e reuniões); secretaria e recepção; áreas de convivência internas e ao ar livre; copa/cozinha; elevador e sanitários.

Sustentabilidade em prática

Uso de placas fotovoltaicas e sistema de reaproveitamento de água da chuva para irrigação de jardins e abastecimento de sanitários; escolha de materiais e soluções que reduzem a necessidade de climatização artificial.

INTEGRAÇÃO COM A PROPRIEDADE

Circulações amplas e áreas cobertas conectam salas, laboratórios e pátios. O paisagismo preserva o bosque e cria pontos de encontro ao ar livre, reforçando a proposta de "escola humanizada" e "com cara de casa".



Miniauditório com capacidade para 120 pessoas

Conforto e Bem Estar para o seu Ambiente

SulMóveis
escritório&casa

@sulmoveisescritorioeca
Rua Marechal Floriano 1652
51 3715-5214 51 99537-2504



Parabéns, Colégio Mauá, pelo lindo projeto!

É uma honra para a **BRAZEC** fazer parte dessa **REALIZAÇÃO**.



BR
Brazec

Rua São José, 2270 - Bairro Senai
Santa Cruz do Sul - RS
51 98028-1185

Que essa nova energia, traga sucesso e inúmeras vitórias para a sua história!

Parabéns Mauá, por este novo e importante empreendimento!

Estilo todos tem, nós temos todos!

Av Imigrante, 370 - Centro - Santa Cruz do Sul 51 3715-2900
luxusacabamentosscs Luxus Acabamentos



LUXUS
acabamentos



Modernos laboratórios de química, física e biologia



Fotos: Rodrigo Assmann



A Projeto Arquitetura e Construções tem orgulho de fazer parte de mais um capítulo da história do Colégio Mauá.

Com dedicação e cuidado em cada detalhe, entregamos um novo espaço que vai acolher gerações e inspirar futuros.

PROJETO 

EXPEDIENTE

- **Edição:** Marisa Lorenzoni marisa@gazetadosul.com.br
- **Textos:** Four Comunicação
- **Comercial:** Dieinifer Fernandes
- **Arte final:** Márcio Machado
- **Revisão:** Luís Fernando Ferreira

Com uma base forte, se constrói história.
*Parabéns Mauá, há 155 anos
 construindo histórias em Santa Cruz do Sul!*



📍 Rua Coronel Oscar Rafael Jost n. 441 bairro Santo Inácio ☎ @redemac.hs 51 3713-3573

Fotos: Rodrigo Assmann



Um respiro para pensar: a Sala Platão e o direito ao silêncio

Numa escola que valoriza o encontro, a Sala Platão inaugura também o direito ao recolhimento. Sem carteiras enfileiradas, o espaço foi concebido para abrigar momentos de meditação, leitura, rodas de conversa e aulas que pedem reflexão mais profunda. O verde, predominante, acal-

ma; nichos e painéis favorecem dinâmicas em grupo; a árvore, símbolo do colégio, inspira pertencimento e raízes comuns.

A sala se soma à proposta pedagógica do novo bloco: aprender com a mente e com o ambiente. Ali, clubes literários, grupos de teatro e projetos especiais encontram um lugar

de pausa, um contraponto ao ritmo acelerado do mundo e um laboratório de escuta, argumentação e repertório. Na visão do diretor Nestor Raschen, "o aluno que quer se inserir no contexto de sociedade precisa participar de reflexões profundas e ter repertório para redigir, interpretar e posicionar-se".

Do ponto de vista arquitetônico, a Sala Platão dialoga com princípios do projeto: biofilia (contato com a natureza), conforto de materiais, ergonomia e a ambiência de "casa", reforçando a ideia de que um espaço acolhedor favorece a aprendizagem e a saúde mental.

Reforçar o compromisso com a educação, a excelência e a transformação social!

Parabéns Colégio Mauá!

Rua Thomaz Flores, 157
 (51) 99720-8584
 meinzuohause.moveisedecoracao

HIDRÁULICA SANTA CRUZ
 Materiais Hidráulicos e
 Sistemas de Aquecimento

51 37155219 [hidraulica.santacruz](https://www.instagram.com/hidraulica.santacruz)

"Parabenizamos a Escola Mauá pelo novo prédio do Ensino Médio.

A Hidráulica Santa Cruz tem orgulho em ter feito parte dessa história."



Parabéns Colégio Mauá
por mais este empreendimento!



Escavadeira Hidráulica
Trator de Esteira
Retroescavadeira
Mini-Escavadeira
Carregadeira
Caminhões Caçamba

Av. Leo Kraether, 201
(51) 99712 8360 (51) 99712 8368
www.casaeluzscs.com.br
[casaeluzscs](https://www.facebook.com/casaeluzscs)
[casaeluz](https://www.instagram.com/casaeluz)
[casaeluzscs.mercadoshops.com.br](https://www.mercadoshops.com.br/casaeluzscs)

Casa & Luz
Instalações elétricas • Iluminação • Automação



Quando a escola é de todos: o olhar da APM sobre o novo espaço

Associação de Pais e Mestres (APM) do Colégio Mauá acompanha de perto cada evolução do educandário. Na avaliação da presidente Mônica Cristine Assmann Hippler, o novo prédio consolida mais um sonho. "Em cada cantinho, há possibilidades para que os estudantes desfrutem de um lin-

do espaço que, além de proporcionar condições para o aprendizado e desenvolvimento, irá inspirar memórias afetivas para toda a vida." Para a APM, a entrega representa mais do que conforto: inaugura novas maneiras de aprender e conviver, fortalecendo vínculos entre escola, famílias e estudantes.



Sala de aula

Fotos: Rodrigo Assmann



Sala dos professores

A Ergoclass parabeniza o Colégio Mauá pelos seus 155 anos de história e pela inauguração do novo prédio do Ensino Médio. Este marco reafirma o compromisso da instituição com a inovação e a qualidade no ensino, oferecendo aos alunos um espaço moderno e inspirador para o aprendizado.

PRODUTOS E DICAS EXCLUSIVAS

ERGO CLASS

f **g** Ergoclass (51) 3715 1588
Rua Carlos Trein Filho, 505

Tudo para seu escritório e home office

**Acreditar na educação,
é construir o futuro...**

...E o Colégio Mauá além
de investir no ensino,
investe em conforto
e qualidade para
nossos estudantes!

Parabéns!



📍 R. Edmundo Hoppe, 139
Aliança - Santa Cruz do Sul
📞 (51) 99887-2103
✉️ crisstalbox_vidracaria
🌐 Vidraçaria Cristal Box



Há 25 anos
vestimos janelas
e transformamos
ambientes em
todo o Brasil.

**Cortinas, papéis de parede,
toldos e soluções outdoor.**

Lajeado | Santa Cruz | Gramado
📞 (51) 98130-9178
✉️ @andreafeine

Andrea Feine HunterDouglas

Forma, função e natureza: bastidores de um projeto educacional

implantar um prédio de grande porte sem violentar a paisagem foi o ponto de partida. A preservação das árvores determinou o estilo arquitetônico e conduziu à solução de volumes que convergem para áreas de circulação e convivência, eixos onde a vida escolar pulsa entre uma aula e outra. O resultado é um edifício de três pavimentos, com laboratórios, mniauditório e uma rede de espaços acadêmicos e de apoio, com circulação clara e acessibilidade integral.

A execução reuniu equipes e escritórios em parceria. Em depoimento, a Projeto Arquitetura e Construções ressalta que o prédio integra laboratórios com equipamentos de última geração, áreas de convívio no térreo (parte coberta e ao ar livre) e soluções de sustentabilidade, como reaproveitamento de águas pluviais e placas fotovoltaicas. A obra, concluída em ritmo desafiador em um ano e oito meses, também gerou empregos na cidade ao longo de sua construção.

Do ponto de vista conceitual, o desenho interior se ancora em princípios que humanizam a escola. Presença da natureza, luz abundante, materiais aconchegantes, ergonomia e a sensação de "estar em casa", premissas que atravessam halls, corredores, salas e ambientes de múltiplos usos. O intuito declarado é fazer do espaço um aliado da concentração, da saúde mental e da motivação de quem ensina e aprende.

Rodrigo Asmann



QUEM ASSINA

Concepção e coordenação de projeto (parceria): arquiteto Romeu José Pick, Estilo Arquitetura (arquitetos Sandra Sulzbacher e Eduardo Barbian) e engenheiro civil Fernando Roveda. "Nossa desafio foi inserir o prédio em uma linda área verde já consolidada. Grandes árvores foram preservadas e determinaram o formato singular da edificação, com três 'braços' convergindo para uma grande área central de circulação", afirma Romeu.

Projeto e obra: PROJETO Arquitetura e Construções. "Para nós, foi um privilégio participar de uma estrutura moderna que não encontra igual na região. Entregamos o prédio em 18 meses, mesmo atravessando um período de calamidade", salienta o engenheiro Astor Grüner, destacando a combinação entre desempenho, conforto e prazos.

Design de interiores e ambientação do novo bloco: 501 Arquitetura (arquitetas Leila Bremm, Jéssica Werle e Talita Hermes). A apresentação conceitual da 501 destaca que a diretriz foi uma escola humanizada, com biofilia, materiais de conforto e ambientes que remetem à ideia de lar, fortalecendo a saúde mental, a concentração e a convivência estudantil.

Colegio Mauá,
entrega um novo
prédio, transformando
educação em excelência!



Parabéns
Colégio Mauá
por esta grande
CONQUISTA!

SERRALHERIA
RD

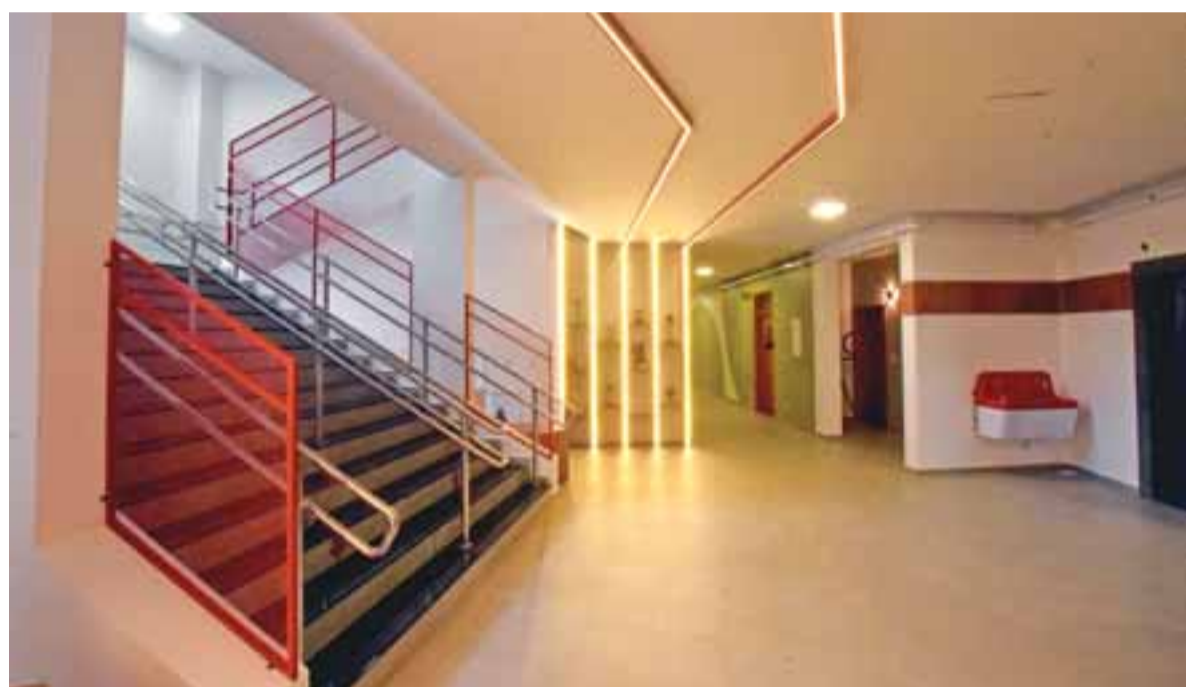
Paulo Radtke
Cel.: 51 99843-6238

METALBE
Indústria de Artefatos de Alumínio Ltda.
ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

R. Antônio Eick, 87 - Goiás - SCS
Telefone: (51) 3715-8534



Fotos: Rodrigo Assmann



AMBIENTES DE APRENDIZAGEM

O que o novo bloco oferece: laboratórios de Química, Física e Biologia, miniauditório para 120 pessoas, salas acadêmicas e de apoio (coordenação, psicologia, professores e reuniões), secretaria/recepção, copa, elevador, sanitários e áreas de convivência internas e ao ar livre distribuídos para favorecer fluxo, encontros e usos pedagógicos variados.

"Os laboratórios possuem equipamentos de última geração. As salas de aula são interativas, com amplas possibilidades para que os professores transmitam o que há de melhor em conhecimento", ressalta Astor Grüner.

Romeu acrescenta que o conjunto "foi pensado para melhorar a performance dos alunos", com circulações generosas e uma grande área coberta integrada ao pátio, o que amplia a vida escolar para além da sala de aula tradicional.



Eficiência e futuro

Sustentabilidade em prática: reaproveitamento de água da chuva (irrigação e sanitários), geração fotovoltaica e soluções arquitetônicas que reduzem a dependência de climatização artificial compõem o pacote de eficiência do novo bloco. "Adotamos coleta de água de chuva, placas solares e recursos arquitetônicos para amenizar o uso de ar-condicionado", resume Romeu José Pick ao descrever o partido sustentável do projeto.

Na execução, a PROJETO ressalta o impacto social direto:

"Utilizamos, em média, mais de 50 empregos ao longo da obra, gerando renda para a comunidade", completa Gruner.

Um espaço moderno para transformar aprendizado em conquistas!

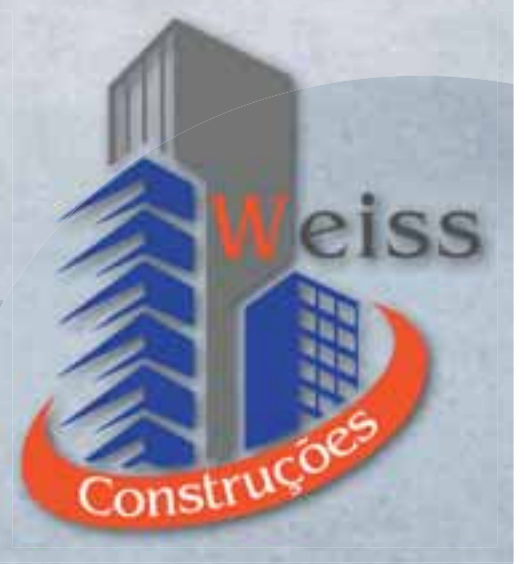
Parabéns Colégio Mauá!

📍 Rua João b de Menezes, 78

Bairro Santo Inácio

✉ adm.weissconstrucoes@gmail.com

☎ 51 99210.1711





Colégio Mauá: tradição que cresce com o futuro!

Mais um passo grandioso que une tradição, visão empreendedora e compromisso com a educação de qualidade.

Desejamos que esta nova etapa seja repleta de conquistas e continue formando gerações de sucesso!



Rodrigo Assmann



Com a presença de lideranças educacionais, autoridades, comunidade escolar e convidados, o diretor Nestor Raschen inaugurou, na noite de ontem, o novo prédio do Colégio Mauá



PARABÉNS COLÉGIO MAUÁ!

O Miller parabeniza o Colégio Mauá pela inauguração do novo prédio de Ensino Médio, um espaço que inspira conhecimento, crescimento e o futuro da educação em nossa comunidade.

Miller®
Supermercados

155 anos: tradição que vira horizonte

A história do Mauá começou no século 19, quando a comunidade de imigrantes organizou a Sociedade Escolar (Schulgemeinde) para sustentar a escola nascente. Desde então, a instituição cresceu como referência regional ao formar gerações sob o princípio da educação integral e de forte identidade comunitária.

Hoje, o colégio é a maior escola particular da região e uma das mais conceituadas do Rio Grande do Sul, com 2.318 alunos, 182 professores e 188 funcionários, números que traduzem a dimensão de uma missão que segue viva. Inaugurar o novo bloco do Ensino Médio neste marco de 155 anos é mais do que uma obra: é um gesto simbólico de continuidade e de compromisso com o futuro.

Para o diretor Nestor Raschen, a entrega do prédio sintetiza o propó-

sito pedagógico da instituição. "Cada detalhe foi pensado para entregarmos aos alunos um espaço essencial, que busque o significado de ser escola no contexto de hoje. Ao surgirmos em 1870, os pais desejaram ter uma escola para seus filhos. Hoje, continuamos essa missão e inaugurar o novo prédio aos 155 anos é muito especial", destaca.

"Agradecemos aos membros da diretoria da mantenedora, à Associação de Pais e Mestres, ao Grêmio Estudantil, à Associação de Professores e Funcionários, aos doadores e à grande família do Mauá. Gratidão ao bom Deus que abençoou a realização da obra, feita com muito carinho. Um reconhecimento aos engenheiros e arquitetos, ao empreiteiro, aos pedreiros e auxiliares pelo empenho e dedicação em concluir uma obra tão grande num tempo recorde", conclui.



Direção com alguns professores e colaboradores do Mauá