



Apresentação

2025



www.alltrust.com.br

QUEM SOMOS

A **ALL TRUST Serviços e Consultoria**, atua com soluções técnicas em engenharia e arquitetura consultiva.

Com mais de 20 anos de experiência acumulada em empreendimentos de alta complexidade, desenvolve projetos, estudos e consultorias com foco em precisão, qualidade e segurança.

Sua atuação combina planejamento rigoroso, experiência multidisciplinar e responsabilidade técnica.

O acervo inclui centros empresariais, complexos hospitalares, edifícios públicos, instituições de ensino, indústrias e bancos.

MISSÃO, VISÃO E PRINCÍPIOS

MISSÃO

Entregar soluções em engenharia e arquitetura com excelência técnica, precisão e compromisso com resultados.

VISÃO

Ser referência nacional em engenharia e arquitetura consultiva, reconhecida pela qualidade e confiança.

PRINCÍPIOS

Ética • Transparência • Rigor técnico •
Responsabilidade • Respeito • Melhoria
contínua

NOSSA ATUAÇÃO

PROJETOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA

Projetos básicos e executivos completos, compatibilização multidisciplinar e documentação técnica.

CONSULTORIA E PLANEJAMENTO

Cronogramas técnicos, estudos, memoriais, apoio à contratação, suporte técnico e gestão.

GERENCIAMENTO E SUPERVISÃO TÉCNICA

Inspeções, avaliações, verificação de conformidade, fiscalização e acompanhamento de obras.

PLANEJAMENTO URBANO

Soluções urbanísticas, infraestrutura e mobilidade.

METODOLOGIA DE TRABALHO

DEFINIÇÃO DO ESCOPO

Levantamento de requisitos, premissas, riscos e matriz de responsabilidades.

PLANEJAMENTO TÉCNICO

Integração entre arquitetura, engenharia, BIM, sistemas e infraestrutura.

LEVANTAMENTOS TÉCNICOS

Topografia, georreferenciamento, drones, modelagem e análise de campo.

SUPERVISÃO E CONTROLE

Relatórios, inspeções técnicas, conformidade normativa e comunicação técnica.

DOCUMENTAÇÃO FINAL

As built, memoriais, plantas finais e rastreabilidade.

PÓS-ENTREGA

Suporte técnico, revisões e atualizações conforme necessidade.

EQUIPE TÉCNICA

EQUIPE TÉCNICA

Nossa equipe é composta de profissionais experientes e qualificados em diversas disciplinas técnicas. Uma equipe própria, integrada, disponível para oferecer suporte e soluções completas para seus projetos, composta de profissionais das seguintes áreas:

ÁREAS DE ESPECIALIZAÇÃO:

- Arquitetura e Urbanismo
- Engenharia Civil
- Engenharia Elétrica
- Engenharia Mecânica
- Automação e sistemas complementares
- Proteção e combate a incêndios
- Licenciamento e Legalização

CLIENTES



Receita Federal



Procuradoria
Regional do
República
3ª Região

Governo do Estado de São Paulo
Sistema Ambiental Paulista



Agência Nacional
do Cinema



JUSTIÇA FEDERAL
Seção Judiciária de São Paulo

imprensaoficial



PREFEITURA DE
SÃO PAULO
EDUCAÇÃO



CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE
DE SÃO PAULO



comercial@alltrust.com.br

Alameda Terracota, 185 - Cerâmica - São Caetano do Sul - SP - CEP 09531-190
Telefone - (11) 2311-4006

CLIENTES



INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLÓGICAS



INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA



SHEIN



comercial@alltrust.com.br

Alameda Terracota, 185 - Cerâmica - São Caetano do Sul - SP - CEP 09531-190

Telefone - (11) 2311-4006

PORTFÓLIO INSTITUCIONAL

SEBRAE – SP (Diversas unidades, SP | 2022)

Projetos completos de arquitetura e engenharia civil, elétrica, hidráulica e mecânica para reformas e novas instalações.

CRC - Conselho Regional de Contabilidade (São Paulo, SP | 14.325,23 m²)

Projetos completos: Arquitetura, Projeto Legal de Bombeiro (hidrantes/sprinklers), SPDA, retrofit elétrico, luminotécnico, iluminação de emergência, instalações hidráulicas.

Polícia Militar do Estado de SP – COPOM Sorocaba (Sorocaba, SP | 1.094,62 m²)

Projetos completos: Arquitetura, climatização (expansão direta), prevenção/combate a incêndio, instalações elétricas/hidráulicas, acessibilidade para nova sede.

Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) (São Paulo, SP | 413,00 m²)

Projeto de climatização com sistema de expansão direta.

PORTFÓLIO BANCOS

Caixa Econômica Federal (Diversas agências, SP | 2010-2026 | >500.000 m²)

Serviços técnicos completos: análises, projetos, fiscalizações, laudos, vistorias para administração, conservação e manutenção de imóveis.

Banco do Brasil S/A (Agências e superintendências, SP | 2023)

Projetos de arquitetura, instalações elétricas, lógica, CFTV e estrutura para instalação do sistema CMI (Central de Monitoramento Integrado).

PORTFÓLIO GOVERNO

PRODAM (São Paulo, SP | 2013-2016)

Projetos executivos de rede lógica, elétrica e telefonia, com entrega de "as built" para unidades da administração municipal.

Secretaria Municipal da Educação – Edifício Canadá (São Paulo, SP | 4.006,66 m²)

Projeto de climatização com sistema de expansão direta.

Receita Federal do Brasil – Edifício Sede II (Ribeirão Preto, SP | 12.420 m²)

Projeto básico completo para construção: arquitetura, urbanismo, fundações, estruturas, instalações elétricas/hidráulicas, condicionamento de ar, controle de acesso, monitoramento.

PORTFÓLIO GOVERNO

ANCINE – Escritório Regional (São Paulo, SP | 760 m²)

Projetos de arquitetura e engenharia complementar para reforma e adaptação das instalações.

Secretaria do Meio Ambiente – Centro Técnico Regional (Santos, SP | 600 m²)

Estudos, anteprojetos, projetos básicos/executivos para reforma da rede elétrica e implantação de cabeamento estruturado para voz/dados.

PORTFÓLIO HOSPITALAR

Hospital Municipal Albert Sabin (São Caetano do Sul, SP | 649,83 m²)

Projetos completos para ampliação: luminotécnico, cabeamento estruturado, elétrico, hidráulico, climatização água gelada, arquitetura, estrutura, prevenção/combate a incêndio.

Complexo Hospitalar Maria Braido / ProntoCardio SCS (São Caetano do Sul, SP)

Projeto de reforma e adequação da Entrada de Energia em Média Tensão (1300kVA), com aprovação junto à ENEL.

PORTFÓLIO EDUCACIONAL

Faculdade de Direito de SBC – Auditórios (São Bernardo do Campo, SP | 395,00 m²)

Projetos completos para reforma: arquitetura, estrutura metálica, instalações elétricas, cabeamento estruturado, sistemas de som.

Instituto Mauá de Tecnologia – Blocos A/B/C (São Caetano do Sul, SP | 2.400,00 m²)

Projetos completos de instalações elétricas: luminotécnico, cabeamento estruturado, distribuição de pontos elétricos comum/estabilizado.

PORTFÓLIO JUDICIÁRIO

Ministério Público Federal – Edifício Sede PRR/SP (São Paulo, SP | 17.312 m²)

Projetos técnicos/executivos de sistema de condicionamento de ar (260 TRs), instalações elétricas e demais intervenções.

Justiça Federal – Fórum Pedro Lessa (São Paulo, SP | 14.963 m²)

Projeto básico elétrico para reforma e modernização da entrada de energia.

Justiça Federal – Fórum Miguel Ferrante (São Paulo, SP | 12.675,25 m²)

Projeto básico de reforma das instalações elétricas, telefonia, dados, segurança, ar condicionado e prevenção/combate a incêndio.

PORTFÓLIO JUDICIÁRIO

Fórum Federal de Santos (Santos, SP | 6.846,34 m²)

Projetos básicos de reforma elétrica: SPDA, luminotécnico, CFTV, cabeamento estruturado, energia estabilizada/comum, GMG, exaustão.

Fórum Criminal e Previdenciário Ministro Jarbas Nobre (São Paulo, SP | 13.202,00 m²)

Projetos básico/executivo de reforma elétrica e de condicionamento de ar (expansão direta).

Fórum Federal e JEF de São Bernardo do Campo (São Bernardo do Campo, SP | 3.659,59 m²)

Projetos básico/executivo para reforma dos sistemas de proteção e combate a incêndio.

Fórum de Execuções Fiscais da Justiça Federal (São Paulo, SP | 11.480,00 m²)

Projetos básico/executivo de reforma das instalações elétricas (entrada de energia, luminotécnico, SPDA, CFTV).

PORTFÓLIO VAREJO E INDUSTRIAL

SHEIN – Centro de Distribuição (Brasil | 1.093,00 m²)

Projeto executivo de engenharia: instalações elétricas, climatização, hidráulicas e prevenção/combate a incêndio para Blocos B e D.

Fronius do Brasil (São Bernardo do Campo, SP)

Projeto executivo para instalações industriais: ar comprimido, climatização (expansão direta), luminotécnico, distribuição de energia, instalações hidráulicas.

Imprensa Oficial do Estado de SP – Edifício Sede (São Paulo, SP | 30.000 m²)

Projetos básicos/executivos para modernização de sistemas de distribuição elétrica (subestações), controladores de demanda e sistemas de emergência com geradores.

PORTFÓLIO COMERCIAL E IGREJAS

Garapê Administração de Imóveis (Imóveis comerciais, São Paulo, SP | 1.200~1.800 m²)

Projetos básicos/executivos de instalações hidráulicas e de ar condicionado.

Paróquia Jesus Misericordioso (São Paulo, SP | 1.504,09 m²)

Projetos completos de engenharia: instalações hidráulicas, entrada de energia/SPDA, sistemas, entrada de telefonia, distribuição elétrica, CFTV, prevenção/combate a incêndio.

Mosteiro Itaici (Indaiatuba, SP | 1.882,67 m²)

Levantamento Cadastral de Arquitetura.

PERGUNTAS FREQUENTES (FAQs)

1. Quais serviços a ALL TRUST oferece?

A ALL TRUST oferece serviços especializados em engenharia elétrica e civil, incluindo elaboração de projetos completos de arquitetura e consultoria técnica.

2. Como posso solicitar um orçamento para meu projeto?

Você pode entrar em contato conosco através do formulário de contato do site ou enviando um e-mail para **comercial@alltrust.com.br**. Nossa equipe fornecerá um orçamento personalizado.

3. A ALL TRUST atende apenas empresas?

Sim. A ALL TRUST atua exclusivamente no atendimento a empresas e empreendimentos, oferecendo soluções técnicas completas e personalizadas de acordo com cada necessidade.

PERGUNTAS FREQUENTES (FAQs)

4. Quais são as áreas de atuação da ALL TRUST?

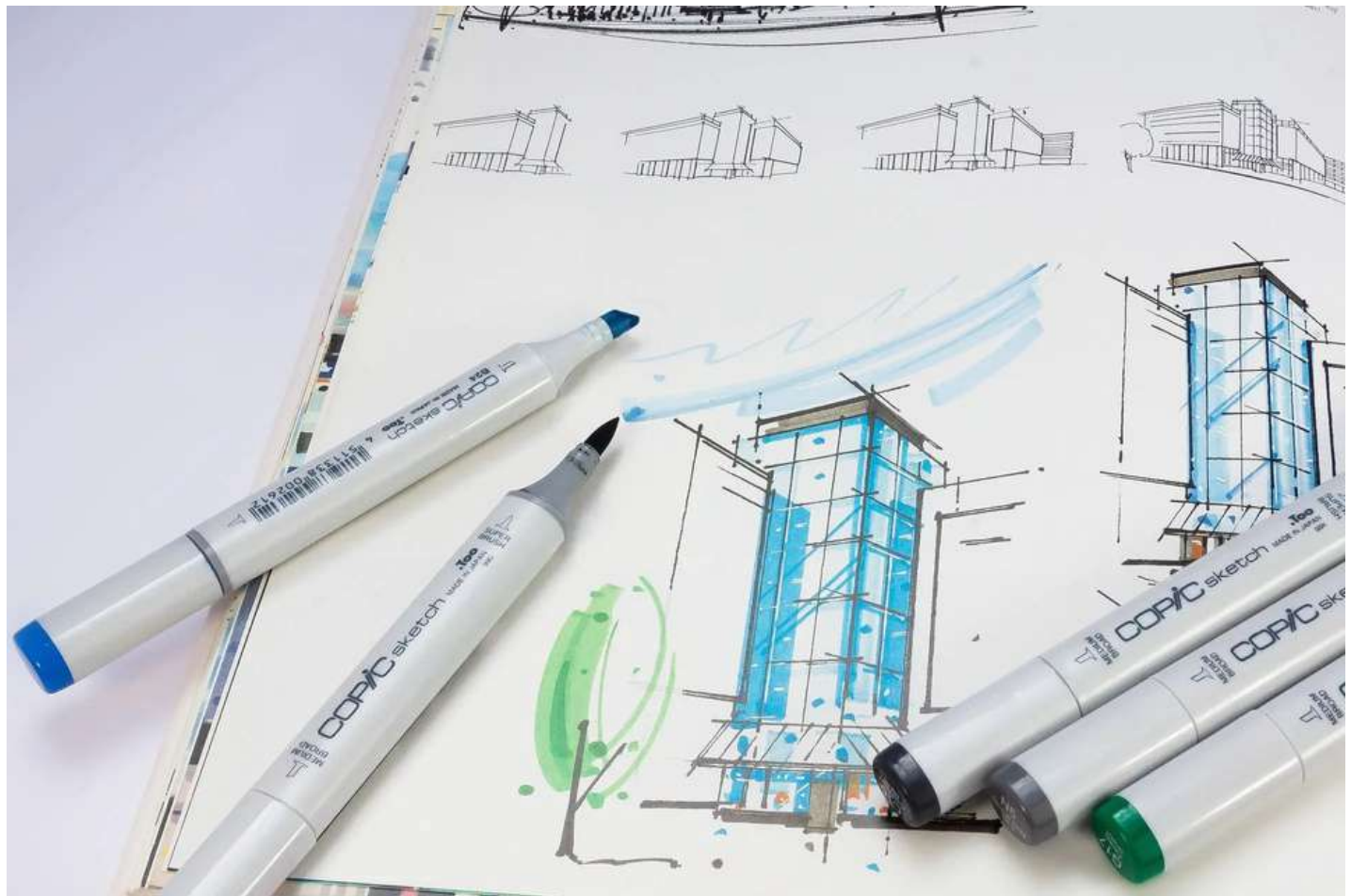
Atuamos nas áreas de engenharia elétrica e civil, arquitetura e consultoria técnica, focando em soluções eficientes e sustentáveis.

5. Como posso acompanhar o andamento do meu projeto?

Mantemos nossos clientes informados em todas as etapas, com relatórios periódicos e reuniões de acompanhamento, garantindo transparência e alinhamento contínuo.

6. A ALL TRUST oferece suporte técnico após a conclusão do projeto?

Sim. Oferecemos suporte técnico e consultoria mesmo após a conclusão do projeto, garantindo que nossas soluções continuem funcionando de forma eficiente.



CONTATOS



comercial@alltrust.com.br

www.alltrust.com.br

RESPONSABILIDADE SOCIAL

A ALL TRUST apoia o GRAACC,
contribuindo para pesquisa,
tratamento e formação especializada.

Veja detalhes completos de cada projeto no portfólio online