

PRODUTOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

Institucional

Você conhece a Falcão Bauer?

Somos uma empresa com mais de 65 anos de história, sempre voltada para a realização de ensaios auxiliando a indústria no controle da qualidade de seus processos.

A Falcão Bauer é pioneira no quesito de ensaios e certificação para o setor automotivo. Sua sólida e moderna estrutura, contando com o apoio de mais de 2.000 colaboradores, constitui hoje um dos mais avançados e reconhecidos centros tecnológicos do País.

NOSSA LOCALIZAÇÃO

MATRIZ

São Paulo - SP

FILIAIS

Bauru – SP

Belo Horizonte – MG

Campinas – SP

Macaé – RJ

Rio de Janeiro – RJ

Santos I – SP

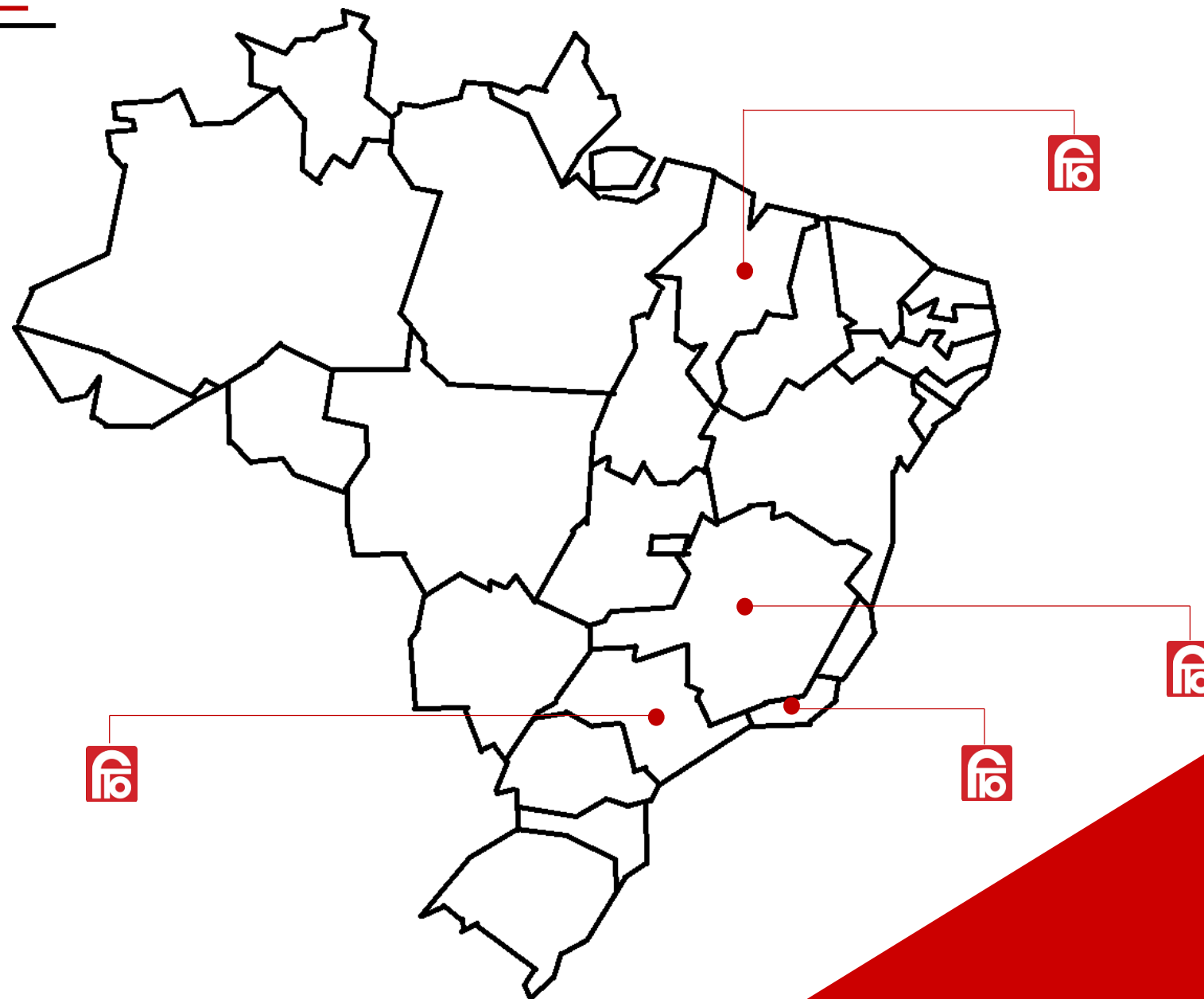
Santos II – SP

São José dos Campos – SP

São Luís – MA

FILIAL EXTERIOR

Hong Kong



DIVISÃO DE NEGÓCIOS

- **Laboratórios** (Unidades Químico, Mecânico, Elétrico, Móveis, Merceologia, Construção, Petróleo e Gás)
- **IFBQ** - Instituto Falcão Bauer da Qualidade (Auditorias, Certificação de Sistemas, de Produtos, Inspeção, Treinamentos)
- **Petróleo e Gás** – Engenharia
- **Construção Civil** – Gestão de Projetos, Controle da Qualidade, Supervisão
- **Meio Ambiente** – Auditoria, Diagnóstico, Remediação



INSTITUTO FALCÃO BAUER DA QUALIDADE



PRODUTOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

ESCOPO – CERTIFICAÇÃO VOLUNTÁRIA

- Andaimes Simples e Multidirecionais;
- Argamassa de Revestimento e Assentamento;
- Blocos cerâmicos para alvenaria estrutural e de vedação;
- Blocos Vazados de Concreto para Alvenaria;
- Cal Hidratada para Argamassa;
- Compensadores e Canaletas;
- Divisória Piso Teto;
- Escadas Portáteis;
- Lajota de E.P.S. Poliestireno Expandido;
- Materiais e Equipamentos da Construção Civil;
- Peças de concreto para pavimentação;
- Pisos de Madeira Maciça;
- Placa Plana Cimentícia Sem Amianto;
- Placas Cerâmicas para Revestimento e Porcelanatos;
- Porta De Madeira Para Edificações;
- Produtos de aço para construção civil;
- Selo De Excelência ABCIC;
- Tela Soldada;
- Telha Metálica Trapezoidal / Ondulada;
- Telhas de aço revestido de seção trapezoidal;
- Tijolos maciços cerâmicos;
- Tintas para edificações;
- Treliça;
- Entre outros.



CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS

- ✓ Artigos escolares e para Festas
- ✓ Arla 32
- ✓ Arquivos Deslizantes (voluntária)
- ✓ Bandas de Rodagem (voluntária)
- ✓ Barras e fios de aço
- ✓ Bicicleta Infantil
- ✓ Brinquedos
- ✓ Capacetes de condutores e passageiros de motocicleta
- ✓ Cestas de alimentos
- ✓ Chupetas e Mamadeiras
- ✓ Colchões de Espuma e Mola
- ✓ Componentes Automotivos
- ✓ Componentes de Bicicletas de uso adulto
- ✓ Componentes dos sistemas de descarga de combustível
- ✓ Eletrodomésticos
- ✓ Equipamento de proteção individual (EPI)
- ✓ Equipamentos para consumo de água
- ✓ Instaladores de SASC
- ✓ Luvas cirúrgicas e luvas não cirúrgicas
- ✓ Materiais para Construção Civil
- ✓ Panela de pressão
- ✓ Panela e utensílios metálicos
- ✓ Peça de Reposição para Filtros e Bebedouros (Selo Abrafipa)
- ✓ Pneus novos (veículos, bicicleta, moto)
- ✓ Preservativos masculinos
- ✓ Rodas Automotivas
- ✓ Tanques de armazenamento subterrâneo de combustíveis
- ✓ Tubulação não metálica
- ✓ Vidro para segurança veicular
- ✓ Vidro para segurança veicular Blindado (voluntária)
- ✓ Vidro temperado plano
- ✓ Entre outros.

Certificação de Sistemas

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 13485
- ISO 45001 (OHSAS 18001)
- SASSMAQ
- PBQP-H/SiAC 2018
- NBR 9050
- Selo Ecológico

Inspeção

- Pré-Embarque
- Pós-Embarque
- Linha de Produção
- Recebimento
- Customizada

Treinamentos

- Interpretação de Normas
- Formação de Auditor Interno
- Formação de Auditor Líder
- Ferramentas da Qualidade
- Setoriais
- Customizados.

Gestão de Fornecedores

- Diagnóstico
- Elaboração de Requisitos
- Auditorias de 2ª Parte
- Avaliação de Resultados
- Eventos


CONTATOS

Jéssica Araújo

Desenvolvimento de negócios

Instituto Falcão Bauer

 Jessica.araujo@falcaobauer.com.br

 (11) 3611-0833 – R. 381


 Jessica.mota

Liliane Escobar

Desenvolvimento de Negócios

Instituto Falcão Bauer

 Liliane.escobar@falcaobauer.com.br

 (11) 3611-0833 – R. 376

 Liliane.a.escobar