

ENGESEG
ESTRUTURAL

Fundada em 2010, a **Engeseg Estrutural**, empresa do **Grupo Engeseg**, trabalha com fabricação e montagem de estruturas metálicas em obras de médio e grande porte. Atuamos em todas as regiões do Brasil, com foco em:

- Indústrias de celulose
- Montadoras de automóveis;
- Extração de óleo vegetal;
- Fábricas de argamassa;
- Empresas multinacionais;
- Centros de distribuição e logística;
- Galpões para armazenamento de grãos.

Metodologia de trabalho

Procedimento de execução de serviços:

- Fabricação e montagem de estrutura metálica;
- Montagem de vigas de rolamento;
- Controle de soldagem;
- Controle de pintura.

MISSÃO: Padronizar e aprimorar continuamente os processos construtivos para oferecer serviços com qualidade e eficiência.

VISÃO: Ser referência no ramo de execução de estruturas metálicas, melhorando continuamente a qualidade da fabricação e montagem, estruturando e buscando parcerias sólidas, dando enfoque na oferta de um produto diferenciado.

VALORES:

- Qualidade;
- Excelência no atendimento;
- Alta capacitação técnica;
- Espírito de equipe;
- Inovação (métodos, produtos e equipamentos).

ATACADÃO SANTARÉM
(SANTARÉM-PA)



Cliente direto: Orca Construtora.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica de cobertura e fechamento lateral, apoiados em pilares de concreto pré-moldado.

Área: 13.800 m².



**ATACADÃO VÁRZEA GRANDE
(VÁRZEA GRANDE-MT)**



Cliente direto: Orca Construtora.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica de cobertura e fechamento lateral, apoiados em pilares de concreto pré-moldado..

Área: 13.500 m².

**ATACADÃO ANÁPOLIS
(ANÁPOLIS-GO)**



Cliente direto: Orca Construtora.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica de cobertura e fechamento para hipermercado.

Área total: 13.500 m².



**LOJAS HAVAN
(PETROLINA-PE)**



Cliente direto: Havan Lojas de Departamentos.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica, composta por lajes em steel deck, cobertura e fechamento metálico.

Área total: 14.000 m².

**LOJAS HAVAN
(LINHARES-ES)**



Cliente direto: Havan Lojas de Departamentos.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica, composta por lajes em steel deck, cobertura e fechamento metálico.

Área total: 14.000 m².



LOJAS HAVAN
(CAMPO GRANDE-MS)



Cliente direto: Havan Lojas de Departamentos.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica, composta por lajes em steel deck, cobertura e fechamento metálico.

Área total: 14.000 m².

LOJAS HAVAN
(VALPARAISO-GO)



Cliente direto: Havan Lojas de Departamentos.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica, composta por lajes em steel deck, cobertura e fechamento metálico.

Área total: 14.000 m².



MILHÃO ALIMENTOS
(GOIANIRA-GO)



Cliente direto: Primus Engenharia.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de estrutura metálica composta por pilares, cobertura e fechamento lateral para galpão de armazenagem de grãos.

Área total: 13.000 m².

AMAGGI ALIMENTOS
(SANTA RITA DO TRIVELATO-MT)



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Estrutura para armazém graneleiro com fundo em V de 96x45m. Montagem de passarela interna e externa para instalação de correrias.

Peso total: 120 toneladas.



**LOFT CONSTRUTORA
(GOIÂNIA-GO)**



Cliente direto: Loft Construtora.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e Montagem de estrutura metálica em perfil I laminado. Lajes em steel deck.

Peso total: 50 toneladas.

NOBLE BRASIL S/A
(RONDONÓPOLIS-MT)



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Indústria de extração de óleo vegetal e biodiesel. Montagem dos prédios de extração, preparação, secagem de farelos e biodiesel

Peso total: 1.300 toneladas.

**DELFIRE INDÚSTRIA DE
EXTINTORES (ANÁPOLIS-GO)**



Cliente direto: Delfire Industria de Extintores

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de galpão industrial composto por pilares metálicos em Perfil I, estrutura de cobertura tipo Roll-on.

Peso total: 120 toneladas.

**MERCEDES BENS
(IRACEMÁPOLIS-SP)**



Cliente direto: Sulmeta.

Descrição da obra: Montagem de estrutura metálica de cobertura, fechamento. Estrutura tipo Barjoints Sulmeta.

Peso total: 490 toneladas.

DIVALDO
(BR 153 – AP. DE GOIANIA)

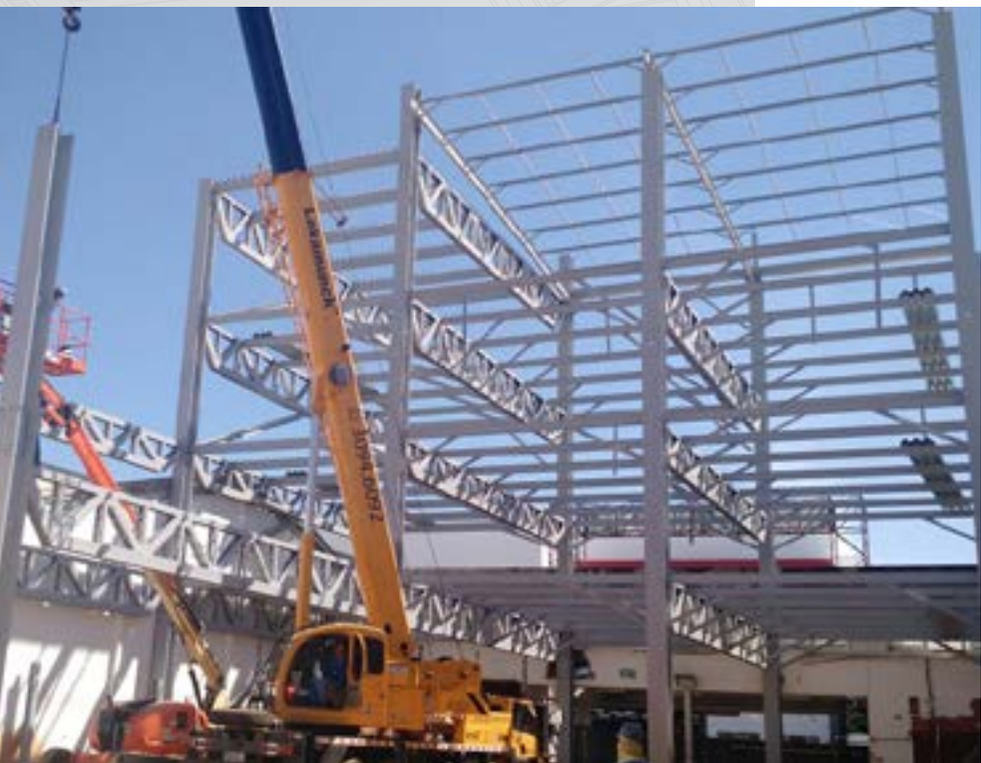


Cliente direto: Divaldo Mendes

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de galpões para logística. Estrutura de cobertura tipo Roll-on.

Área total: 4.500 m².

MEGA MODAS
(GOIÂNIA-GO)



Cliente direto: Florenzano Engenharia.

Descrição da obra: Montagem de estrutura metálica de edifício comercial, com vigas treliçadas de 15m de vão. Instalação de Steel deck.

Peso total: 200 toneladas.



ELDORADO BRASIL CELULOSE
(TRÊS LAGOAS-MS)



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Montagem de estrutura de cobertura dos prédios da desaguadora (2.700m²), da secadora (3.900m²) e do enfardamento e depósito (5.100m²).

Peso total: 500 toneladas.

STANLEY
(LIMEIRA-SP)



Cliente direto: Sulmeta.

Descrição da obra: Montagem de estrutura metálica de cobertura, fechamento, mezaninos, forro caminhavel e vigas de rolamento para ponte rolante.

Peso total: 400 toneladas.

**ORCA CHEVROLET
(TAGUATINGA-DF)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia Ltda.

Descrição da obra: Montagem do prédio de quatro pavimentos compostos por pilares e vigas em Perfil I, Estrutura com ligações parafusadas e projetada para utilização de lajes em Steel Deck.

Peso total: 1.500 toneladas.

**HYUNDAI CAO A
(ANÁPOLIS-GO)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia Ltda.

Descrição da obra: Montagem de estrutura metálica de cobertura e mezanino. Instalação de steel deck com aplicação de stud bolts.

Peso total: 400 toneladas.

**FÁBRICA AUTOMOTIVA
FORD (CAMAÇARI-BA)**

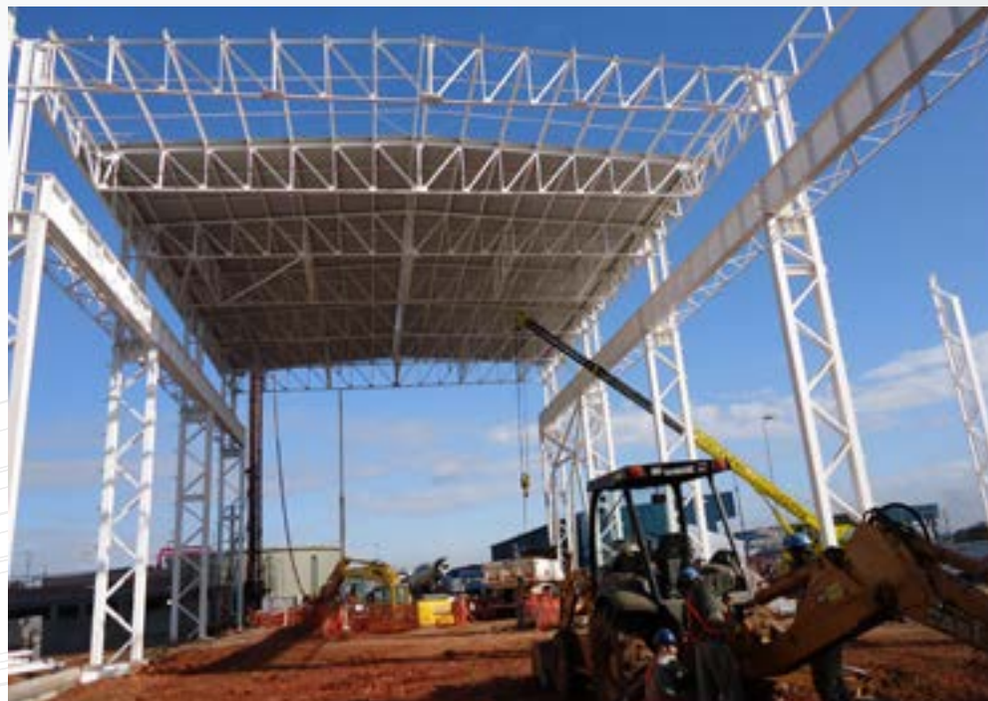


Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Montagem da ampliação do prédio da estamparia, com 25m de altura e vão de 32m. Estrutura com vigas de rolamento para ponte rolante de 80 toneladas.

Peso total: 600 toneladas.

**GENERAL MOTORS DO
BRASIL (GRAVATAÍ-RS)**



Cliente direto: SH Estruturas Ltda.

Descrição da obra: Montagem de dois galpões na ampliação da estamparia. Fechamento lateral com telhas trapézio, cobertura com montagem de telhas trapézio, lã de rocha e telha zipada.

Peso total: 400 toneladas.

**PERNAMBUCO III ENERGÉTICA
(IGARASSU-PE)**



Cliente direto: TECMON Montagens

Descrição da obra: Fabricação e coordenação de montagem de torres para apoio de equipamentos de exaustão para usina termelétrica. Torres para nove chaminés.

Peso total: 220 toneladas.

**ENOB AMBIENTAL
(PIRACICABA-SP)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia Ltda.

Descrição da obra: Montagem galpão composto em pilares perfil I com estrutura de cobertura treliçada. Área de 4.200m².

Peso total: 110 toneladas.

**BRAINFARMA MEDICAMENTOS
(ANÁPOLIS-GO)**



Cliente direto: Orca Construtora.

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem de terças metálicas de cobertura e fechamento.

Peso total: 7.400 m².

CASACOR BRASÍLIA 2015



Cliente direto: CASACOR

Descrição da obra: Fachada Principal composta por um formato parabolóide e hiperbólica.

CASACOR GOIÂNIA 2016



Cliente direto: CASACOR

Descrição da obra: Fachada de revitalização de prédio antigo.

**SESC - SERVIÇO SOCIAL DO
COMÉRCIO (GOIÂNIA-GO)**



Cliente direto: Dagnese Estruturas Metálicas

Descrição da obra: Montagem de prédio de cinco andares, com área total de 7.000 m². Estrutura composta por vigas e pilares perfil I, com ligações parafusadas e lajes em steel deck.

Peso total: 300 toneladas.

FÁBRICA SCHINCARIOL
(IGREJINHA-RS)



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Montagem prédio em estrutura metálica com pilares. Cobertura de 9000m² em duas águas, feita em telha zipada. Vão de 42m com 10m em balanço.

Peso total: 170 toneladas.



**SHOPPING TAGUALIFE
(TAGUATINGA-DF)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia Ltda.

Descrição da obra: Montagem de treliças tubulares, peso por módulo de 10 toneladas.

Peso total: 120 toneladas.

**PORTO SECO
(ANÁPOLIS-GO)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia.

Descrição da obra: Montagem de estrutura em arcos formados por perfis I. Montagem de telha trapezoidal calandrada.

Peso total: 60 toneladas.



ENGESEG
ESTRUTURAL

MR ENGENHARIA
(APARECIDA DE GOIÂNIA-GO)



Cliente direto: MR Engenharia

Descrição da obra: Projeto, fabricação e montagem galpão industrial composto por pilares de concreto pré-moldado com cobertura e fechamento em estrutura metálica.

Área total: 2.500 m²

**WEBER SAINT GOBAIN /
QUARTZOLIT (PACATUBA-CE)**



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Montagem e adequação da Torre de Produção com nove silos, montagem do galpão de estocagem, expedição, prédio da administração e prédios auxiliares.

Peso total: 250 toneladas.



GRUPO MULTILIXO
(GUARULHOS-SP)



Cliente direto: Imesul Metalúrgica Ltda.

Descrição da obra: Montagem de galpão com prédio 80x250m, totalizando 20.000 m² de cobertura. Estrutura metálica em duas águas, com vão de 40m cada. Telha de cobertura tipo zipada.

Peso total: 220 toneladas.

**RESIDENCIAL DE PRAIA
(PARATY-RJ)**



Cliente direto: Florenzano Engenharia Ltda.

Descrição da obra: Estrutura metálica à beira da praia, composta em perfis I, conformados com chapas SAC 350 (aço de alta resistência a corrosão atmosférica).

Peso total: 60 toneladas.

**PARÓQUIA MENINO JESUS
(GOIÂNIA-GO)**



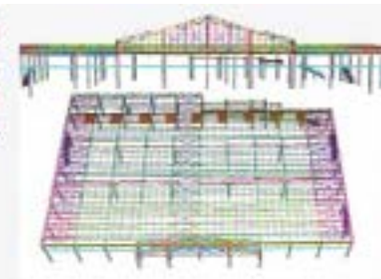
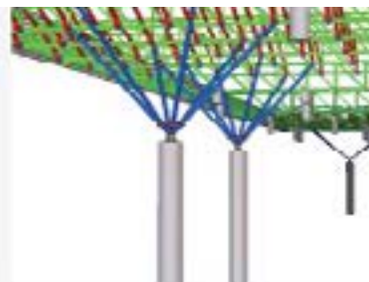
Cliente direto: Arquidiocese de Goiânia

Descrição da obra: Fabricação e montagem de estrutura de cobertura com treliças em chapa dobrada e telha térmica tipo colonial.

Peso total: 25 toneladas.



Projetos desenvolvidos usando software de modelagem 3D - Tekla Structures



**DELFIRE EXTINTORES -
ANÁPOLIS/GO**



**ENOB AMBIENTAL -
PIRACICABA/SP**



**UTE PERNAMBUCO III -
IGARASSU/PE**



**TAGUÁ SHOPPING -
TAGUATINGA/DF**



**LOJAS HAVAN -
VALPARAÍSO/GO**

CLIENTES

ENGESEG
ESTRUTURAL



CASACOR



SISTEMA DE COBERTURA

roll-on

ENGESEG
ESTRUTURAL
DEALER CENTRO-OESTE



INSTALAÇÃO DE STEEL DECK COM APLICAÇÃO DE STUD BOLT

- Instalação de steel deck (forma metálica para laje) e aplicação de stud bolt (conectores de cisalhamento) utilizando maquina de solda capacitiva.
- Instalações em mezaninos, prédios comerciais, industriais, vigas para pontes e viadutos.
- Capacidade de aplicação de pinos até 28mm de diâmetro.



ENGESEG
ESTRUTURAL

É UMA EMPRESA DO

GRUPO
ENGESEG

RAZÃO SOCIAL: ENGESEG ESTRUTURAL LTDA.

CNPJ: 10.424.514.0001-28

INSC. ESTADUAL: 10.520.548-6

INSC. MUNICIPAL: 3059261

ENDEREÇO: RUA 28, QD. A-14, LT. 29, Nº 335,
JARDIM GOIÁS, GOIÂNIA-GO

CEP: 74.805-310

FONE: 62 3245-2016

ERICK CEZAR MARQUES

Engenheiro Civil

CREA 22859/D-GO

62 8136-8074

erick@engeseq.net

GUSTAVO MENDONÇA DOS SANTOS

Engenheiro Civil

CREA 11884/D-GO

62 8154-0041

gustavo@engeseq.net

YURI VAZ DE PAULA

Engenheiro Civil

CREA 7890/D-GO

62 9975-4944

yuri@engeseq.net

POLÍTICA DE QUALIDADE

Padronizar e aprimorar continuamente os processos para fazer um produto com a qualidade que atinja a satisfação do cliente.

ENGESEG

ESTRUTURAL

www.grupoengeseq.net

estrutural@grupoengeseq.net

 /GrupoEngeseq

62 3245-2016

