

# PRODUTOS E SOLUÇÕES

[www.imecon.com.br](http://www.imecon.com.br)



- Perfis para Sistema Drywall e Light Steel Frame;
- Componentes Estruturais e de Vedação para Lajes, Paredes e Telhados;
- Projetos, Estruturas e Componentes para Construções Planejadas. (Residencial, Comercial, Industrial, Institucional e Rural);
- Estruturas e Componentes para Projetos Sob Medida.

A IMECON é uma empresa especializada em tecnologia de construção a seco, estruturas metálicas e perfis formados a frio para construções eficientes e econômicas. Trabalhamos com uma equipe de engenheiros e especialistas com mais de 25 anos de experiência em projetos de construções metálicas e Light Steel Frame.

Na área de máquinas, equipamentos e ferramentas, a IMECON oferece aos seus clientes produtos da empresa IMECO Ltda. ([www.imeco.com.br](http://www.imeco.com.br)), da qual é afiliada. A IMECO, fundada em 1979, é líder no Brasil na fabricação de máquinas, equipamentos e componentes de fixação.





## MISSÃO

Satisfazer as necessidades dos clientes em sistemas construtivos e produtos baseados em estruturas metálicas e perfis formados a frio, agregando valor à marca, de forma a assegurar o crescimento sustentável do negócio, através do comprometimento das partes interessadas.

## NEGÓCIO

Desenvolver, projetar, fabricar e fornecer aos seus clientes soluções e serviços em sistemas construtivos eficientes, baseados em estruturas metálicas e perfis formados a frio, compostos por estruturas, componentes, vedações, máquinas e ferramentas.

## VISÃO

Ser referência no Brasil, pela competitividade e qualidade, através da excelência nos produtos, serviços e projetos, em sistemas construtivos eficientes baseados em estruturas metálicas e perfis formados a frio.

## VALORES E PRINCÍPIOS

**HONESTIDADE:** Fator determinante da nossa existência.

**QUALIDADE:** Nosso compromisso.

**INOVAÇÃO:** Motivo para ser competitivo.

**TRABALHO EM EQUIPE:** Responsabilidade e Orgulho de pertencer.

**ÉTICA:** Respeito às pessoas e aos compromissos.

**RESULTADO:** Base para o crescimento sustentável.

## BENEFÍCIOS E VANTAGENS DO SISTEMA CONSTRUTIVO IMECON

### Econômico - Perda Zero

Fabricado por processo totalmente automatizado possibilita redução de custos. Ao contrário da madeira, o aço não trinca, não empena, não racha e não sofre deformações devido a umidade. Por ser mais leve, possibilita economias na estrutura e fundação da edificação.

### Montagem Rápida e Fácil

100% padronizado e totalmente parafusado. O kit para a estrutura do telhado vai para obra totalmente pronto com todos os furos e encaixes finalizados, sendo mais rápido e fácil de montar que a madeira.

### Fácil Transporte

Além da grande redução do peso, as estruturas Imecon são desmontáveis.

### Melhor Resistência ao Fogo

O aço não contribui como combustível para o fogo, ao contrário da madeira.

### Resistente a Corrosão - 100% Galvanizado

O revestimento de zinco é resistente à corrosão e possibilita uma vida útil inestimável. Não necessita de pintura. Utiliza a mesma tecnologia empregada atualmente no setor automobilístico.

### Melhor Resistência Estrutural

As estruturas são produzidas de forma automatizada, dimensionadas conforme as normas NBR 14762 e NBR 6123. O aço possui a melhor relação de peso e resistência entre todos os materiais de construção.

### Totalmente Parafusado

As estruturas Light Steel Frame são totalmente parafusadas, o que facilita seu transporte e aumenta sua resistência.

### Resistente a Cupins e Fungos

O aço é resistente a cupins e todos os tipos de insetos e fungos (mofo). Por ser resistente a infestações o aço preserva a integridade estrutural do telhado não havendo necessidade de aplicação de produtos químicos e de custos de manutenção ao longo dos anos.

### Ecológico, Reciclável e Sustentável

A estrutura de um telhado médio requer a derrubada de pelo menos 12 árvores. Por ser feito de aço é eternamente reciclável, sem perder sua resistência, equivalente a reciclagem de um carro. As estruturas para telhados de aço ajudam a preservar nossas florestas.

# STEELFRAMING

## NA CONSTRUÇÃO BRASILEIRA



### O PROCESSO COMPLETO IMECON



MODELAGEM EM 3D



ENGENHARIA, CÁLCULOS E DETALHAMENTOS



PRODUÇÃO



CONSTRUÇÃO

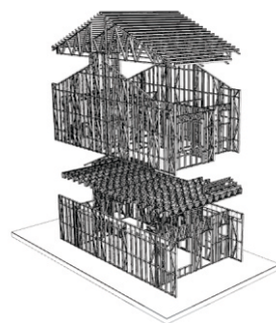


MONTAGEM



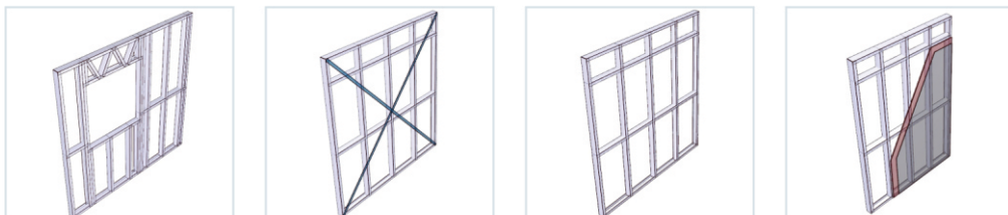
COMPONENTES INDIVIDUAIS

Serviços, Expertise,  
Cadeia de Suprimentos & Capacitação

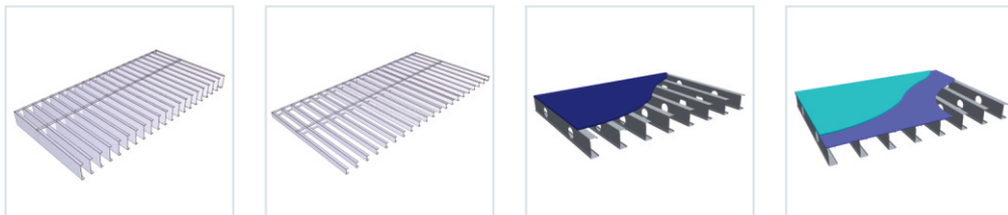


## COMPONENTES PAINÉIS, PISOS E TELHADOS

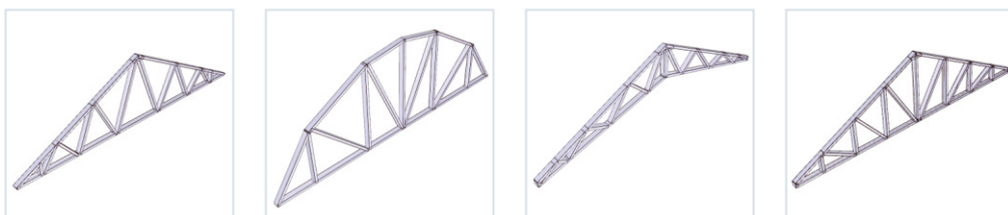
### ▶ Paredes e Painéis



### ▶ Pisos e Lajes

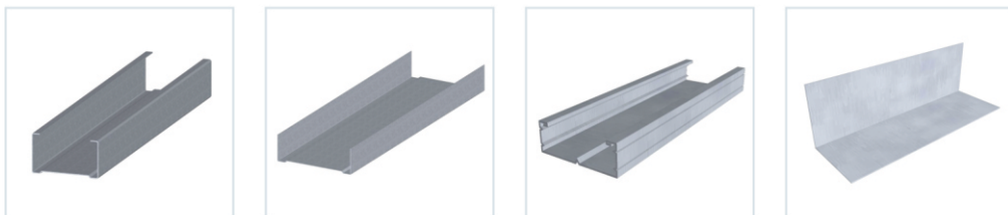


### ▶ Telhados e Coberturas

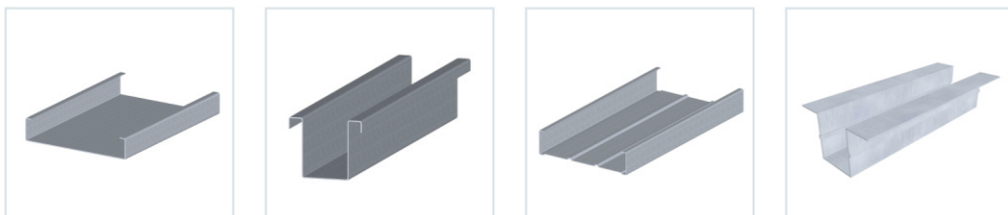


## PERFIS IMECON

### ▶ Drywall



### ▶ Light Steel Frame



# CONSTRUÇÕES PLANEJADAS IMECON

## ▶ Comerciais



## ▶ Industriais



## ▶ Residenciais



## ▶ Institucionais



## ▶ Construções Rurais



***Indústrias Imeco***

---



**[www.imecon.com.br](http://www.imecon.com.br)**

Fone/fax: (51) 3587.1900 | E-mail: [comercial@imecon.com.br](mailto:comercial@imecon.com.br)  
Rua dos Carvalhos, 223 - Bairro Ideal - Novo Hamburgo - RS - Brasil