



PORTFÓLIO

A large, faded, grayscale image of a cityscape with several skyscrapers is visible in the lower half of the page, serving as a background for the contact information.

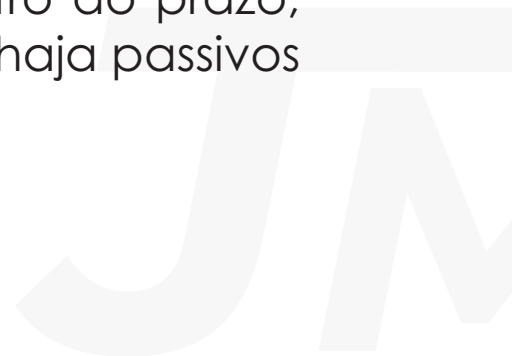
JM ENGENHARIA
SERVIÇOS DE ENGENHARIA

CNPJ - 47.416.556/0001-27
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: JULIO CESAR DE ASSIS SOUZA
CREA: 25100/D-DF - 61. 99851-1332



A **JM Engenharia** é uma empresa que atua na construção civil utilizando as melhores práticas construtivas, assim como a otimização de processos em prol do cliente e da sociedade, tendo como nossa meta superar a expectativa do cliente e proporcionar em nossos negócios o mais alto valor pelo menor custo.

Nossa missão é obter sempre o melhor resultado, transmitindo solidez e segurança. A Nossa proposta é fornecer serviços de engenharia civil proporcionando aos nossos clientes a certeza de entrega do serviço contratado dentro do prazo, custo e qualidade exigida, sem que haja passivos futuros.



Soluções

- ✓ Agro
- ✓ Terraplanagem
- ✓ Silo
- ✓ Câmara fria
- ✓ Concreto
- ✓ Asfalto
- ✓ Obra Civil
- ✓ Fabricação e montagem de estruturas metálicas

Em cada empreendimento, integramos à engenharia, o desenvolvimento de projetos e a construção em um modelo flexível, de forma que conseguimos entregar empreendimentos de máxima eficiência em cada um dos segmentos atendidos.



Agro

O agronegócio é o principal responsável pela economia brasileira, sendo assim é de suma importância a busca de inovações a fim de garantir menor desperdício possível no cultivo e na coleta.

Nós engenheiros assumimos um papel importante nas últimas décadas para desenvolver aplicações modernas de maquinaria, com o intuito de contribuir para o aumento do cultivo do solo – reforçando o processamento de alimentos, fibras e combustíveis provenientes de culturas agrícolas.

Estas máquinas agrícolas se tornaram mais modernas, mais confiáveis e mecanizadas. Desta forma, certas tendências vêm sendo cada vez mais implementadas no meio rural.

**VOCÊ SEMPRE CONECTADO
COM O CAMPO.**

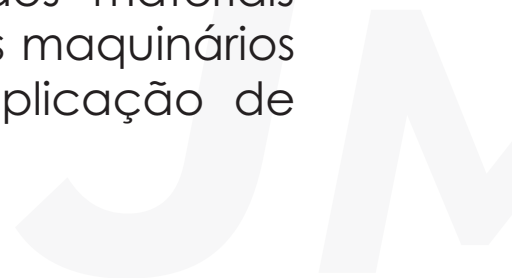




Terraplanagem

A terraplanagem é uma das primeiras e mais importantes etapas de uma grande obra de construção civil de qualquer porte. Muito utilizado como parte de soluções completas de infraestrutura, este recurso, que serve para nivelar o terreno, conta com algumas etapas e requer o uso de grandes equipamentos.

A JM Engenharia, oferece esse tipo de serviço aos seus clientes, com experiência na área além de contar com uma equipe capacitada para atender às necessidades de qualquer tipo de obra. Para realizar todas essas etapas, são necessários diversos equipamentos de grande porte, como retroescavadeiras, pás-carregadeiras, motoniveladores, rolos compressores de vários tipos, rolos compactadores e caminhões on e off-road, que fazem o transporte dos materiais utilizados. Contamos com todos estes maquinários à disposição de seus clientes na aplicação de soluções de terraplanagem.





Silo

A construção de silos para grãos garante o armazenamento adequado da safra e da ração fermentada destinada a alimentação do rebanho, a silagem

Guardar sementes, grãos e a alimentação dos animais de maneira correta garante a durabilidade desses produtos e, é claro, a rentabilidade do produtor.

Nossos serviços promovem uma grande vantagem ao cliente, tornando-se uma opção estratégica, pois o mercado exige excelência para vencer a competitividade que se torna cada vez mais alta.

**Investimento em armazenagem
ajuda o produtor a lucrar mais!**



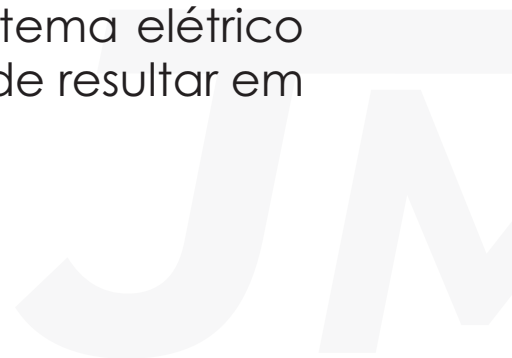


Câmara fria

A refrigeração é largamente utilizada em escala industrial, onde utilizam de Câmaras Frigoríficas para conservação ideal de alimentos. Assim, eles chegam à sua mesa nas melhores condições, com toda a qualidade dos frescos! Com uma equipe experiente, implementamos os equipamentos e dispositivos necessários para cada projeto, sejam elas de pequeno, médio ou grande porte.

Em vez do espaço limitado de um congelador, por exemplo, é possível criar um ambiente refrigerado sob medida. O tamanho da câmara depende apenas do espaço disponível para sua montagem.

Uma câmara otimizada e com um sistema elétrico capaz de suprir suas necessidades pode resultar em economia na conta de energia.

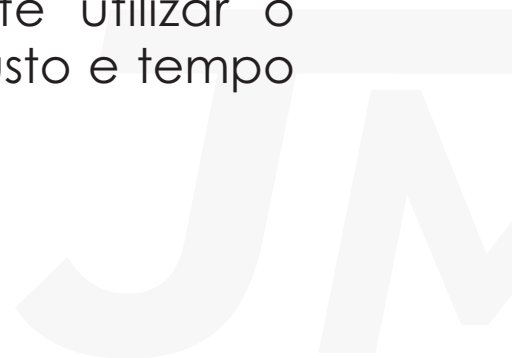




Concreto

O concreto é formado, sobretudo, por cimento, água e outros materiais, como algumas areias e pedregulhos. Sem dúvidas, o concreto é um dos recursos mais usados na construção civil. Atualmente, existe uma grande diversidade de estruturas de concreto disponíveis no mercado para atender as necessidades de cada projeto de obra.

O mais maravilhoso da “ciência do concreto” é que cada uma das fórmulas é única e exclusiva, e atende a propósitos específicos de cada obra. Por exemplo: em alguns casos o concreto convencional já dá conta do recado, mas para outros projetos é mais interessante utilizar o concreto bombeável, devido ao custo e tempo de construção.





Asfalto

Um dos mais antigos e polivalentes produtos utilizados pelo homem na construção, o asfalto configura uma lista com mais de cem diferentes tipos de aplicação, que atende necessidades desde o setor da agricultura até o segmento industrial. Sua principal aplicação é na indústria da construção civil.

Para garantir o sucesso de uma obra de pavimentação, o uso de um asfalto de qualidade é indispensável, da mesma forma é importante contratar o serviço com uma empresa com experiência, equipe de profissionais qualificados, equipamentos modernos, e que ofereça preços justo garantindo a todos clientes o melhor custo benefício do mercado nacional e isso você encontra na JM Engenharia.

**ASFALTO COM MENOS
IMPACTO AMBIENTAL**





Obra civil

A importância de ter o acompanhamento de um profissional habilitado e capacitado, é de extrema importância em todas as etapas do seu projeto.

Atuamos nos segmentos industrial e comercial, em obras de pequeno, médio e grande porte. Utiliza-se de tecnologias e sistemas construtivos garantidores de um padrão de segurança e qualidade que se revelam na satisfação de seus clientes, o que faz por meio do atendimento a todas as normas reguladoras, de detalhado planejamento do desenvolvimento dos trabalhos e acompanhamento dos resultados, buscando sempre exceder as expectativas em cada obra executada.

**O PROJETO DOS SEUS
SONHOS AO SEU ALCANCE!**





Fabricação e montagem de estruturas metálicas

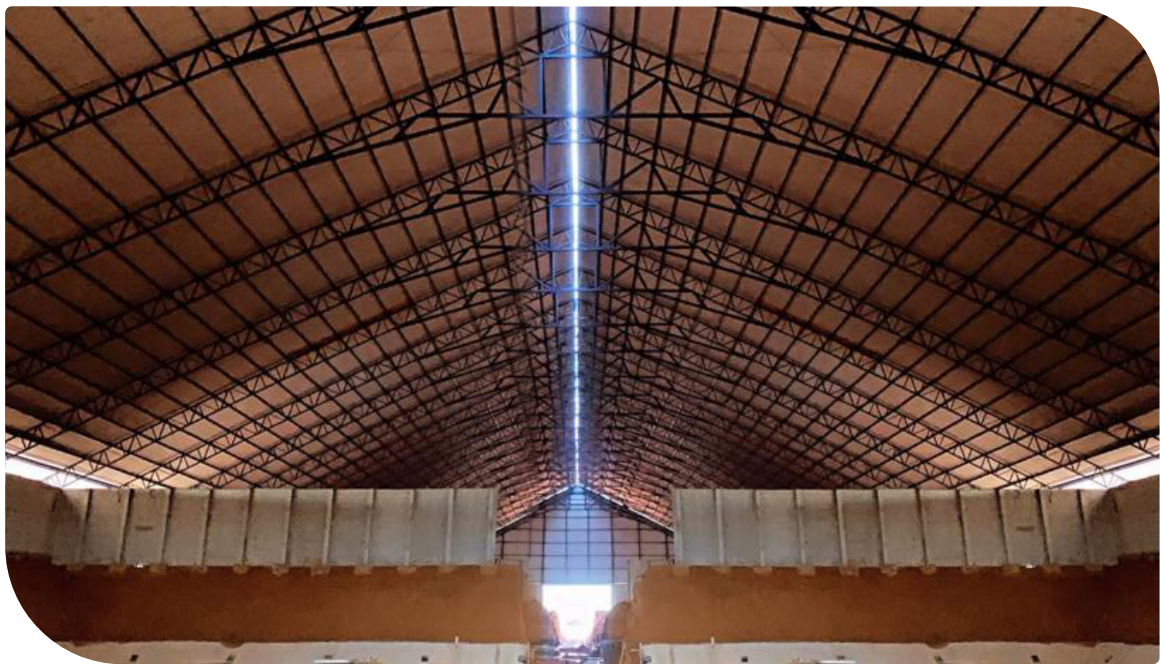
Nossa produção de estruturas metálicas atende desde indústrias de bases até da ponta. Conseguimos, não só, fabricar estruturas metálicas para galpões dos mais variados modelos, como também diversas outras estruturas e peças de metal.

Diversos são os tipos de estruturas metálicas e variados são os projetos em que estas podem ser utilizadas. Presente em muitas áreas da vida moderna, o metal mostra-se essencial, não só na área de construção civil, mas também na química, mecânica, robótica, biológica e muitas outras. É por isso que, qualquer que seja um projeto de estrutura metálica, uma equipe competente deve se fazer presente.

REFERÊNCIA NO MERCADO POR OFERECER SERVIÇOS DE EXCELENTE QUALIDADE E EFICIÊNCIA



OBRA ENTREGUE



ESTRUTURA METÁLICA

Local: **Goiás**

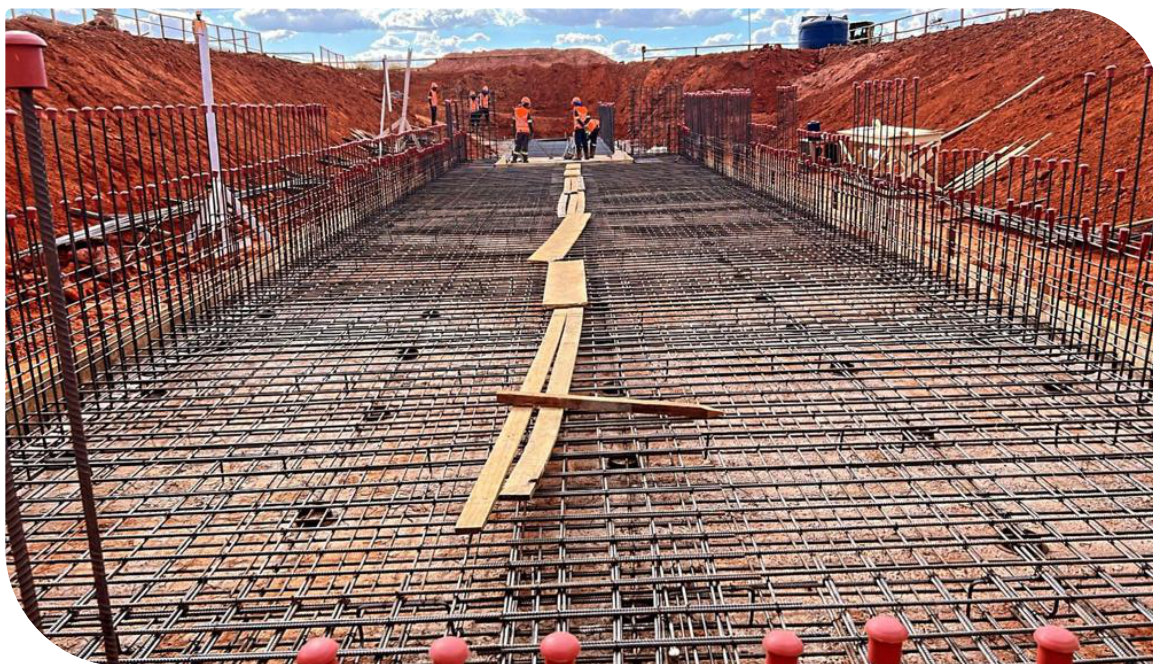
Valor: **R\$ 2.500.000,00**

Período: **6 Meses**

JM ENGENHARIA

JM

OBRA EM ANDAMENTO



VIADUTO

Local: **Goiás**

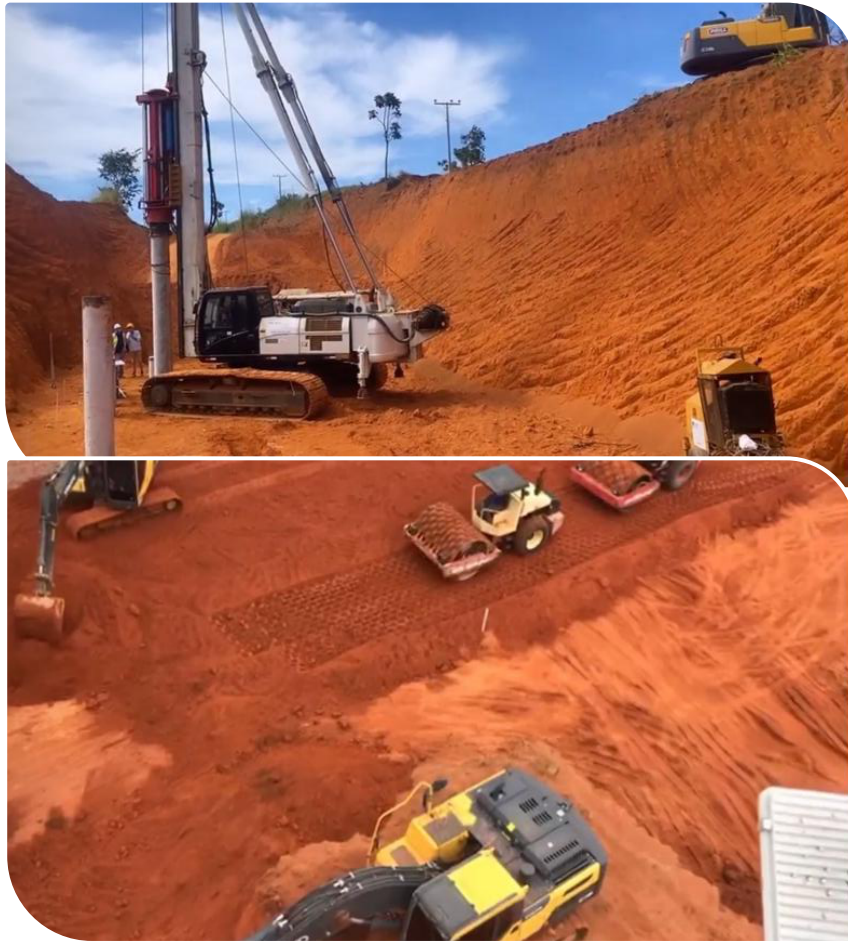
Valor: **R\$ 19.000.000,00**

Período: **5 Meses**

JM ENGENHARIA

JM

OBRA ENTREGUE



TERRAPLANAGEM VIADUTO

Local: **Goiás**

Valor: **R\$ 3.480.000,00**

Período: **4 Meses**

JM ENGENHARIA

OBRA ENTREGUE



ESTRUTURA METÁLICA E ASFALTO

Local: **Bahia**

Valor: **R\$ 1.950.000,00**

Período: **8,5 Meses**

JM ENGENHARIA

OBRA ENTREGUE



TERRAPLANAGEM E ASFALTO

Local: **Bahia**

Valor: **R\$ 4.011.000,00**

Período: **7 Meses**

JM ENGENHARIA

OBRA ENTREGUE



TERRAPLANAGEM VIADUTO


Local: **Mato Grosso do Sul**

Valor: **R\$ 5.240.000,00**

Período: **8 Meses**

JM ENGENHARIA



 61. 9 9851-1332

 jm.eng.cv@gmail.com



Cidade Rosário, Rua Cascavel 07,
Qd.26, Lt.05 e 06 - Sala 01
CEP 47.650-000 - Correntina/BH

“Solidez e segurança!”



JM ENGENHARIA