



Portfólio

Índice

Engenharia Ambiental

0.3

Engenharia Civil

0.7

Engenharia Mecânica

1.0

Projetos

1.2

Segurança do Trabalho

1.3

Projetos Design de Interiores e Fachadas

1.7

Reformas e Construção

2.0

Palestras e Treinamento

2.2

Contato

2.5

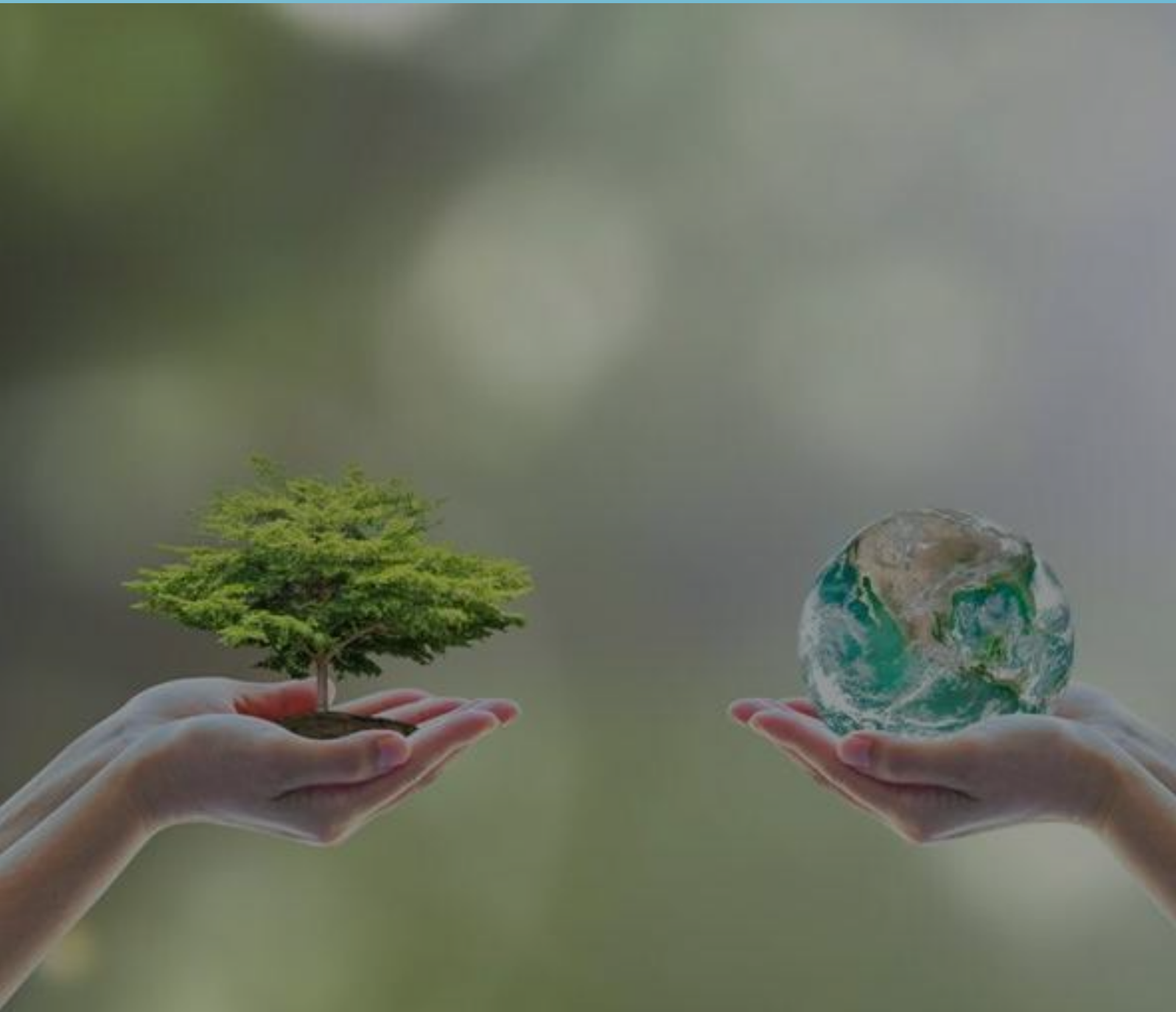
Quem Somos

2.6



Engenharia Ambiental

Antes de realizar qualquer serviço, nossos projetos são planejados com bastante cuidado para garantir um serviço de excelência.





Nossa equipe conta com profissionais que são qualificados para atenderem as exigências que a legislação ambiental impõe, contribuindo para um projeto sustentável.





Consultoria
Licenças e Regularizações Ambientais
EIA/RIMA
RADA
RAP
RCA/PCA
Outorga de concessão para uso de água
PTRF, PRAD, PUP, ISO 14.001
Inventário, caracterização e classificação de resíduos
Elaboração e implantação de PGRS - PGRSS - PGRCC
Gerenciamento de resíduos sólidos, da construção civil e de efluentes urbanos e agrícolas
SGA/PGA
Monitoramento Ambiental
Zoneamento e planos de manejo ambiental
Levantamento / Inventário Fauno - Florístico
Reservas Legais de propriedades rurais.
Área de Preservação Permanente (APP)
Área de Preservação Ambiental
Recuperação e manutenção de áreas degradadas
Reflorestamento comerciais e de espécies nativas.



Engenharia Civil



- *Trabalhamos com técnicas modernas e soluções inteligentes que farão o seu projeto se tornar diferenciado e único.*





Seu sonho com a gente se torna realidade com a maior qualidade e profissionalismo.



Engenharia Mecânica



A engenharia mecânica tem sido uma forte parceria à indústria, pois garante mais eficácia, qualidade e muita agilidade na produção.



□ Projetos

Projetos Arquitetônicos

Projetos 3D (Design de Fachada e Interiores)

Projeto de Fundação

Projeto Estrutural

Projeto Hidrossanitário

Projeto Elétrico

Projeto de Acessibilidade

Projeto de Incêndio para emissão de AVCB - Auto de Vistoria Corpo de Bombeiros

Projeto de adequação de máquinas de acordo com a NR12

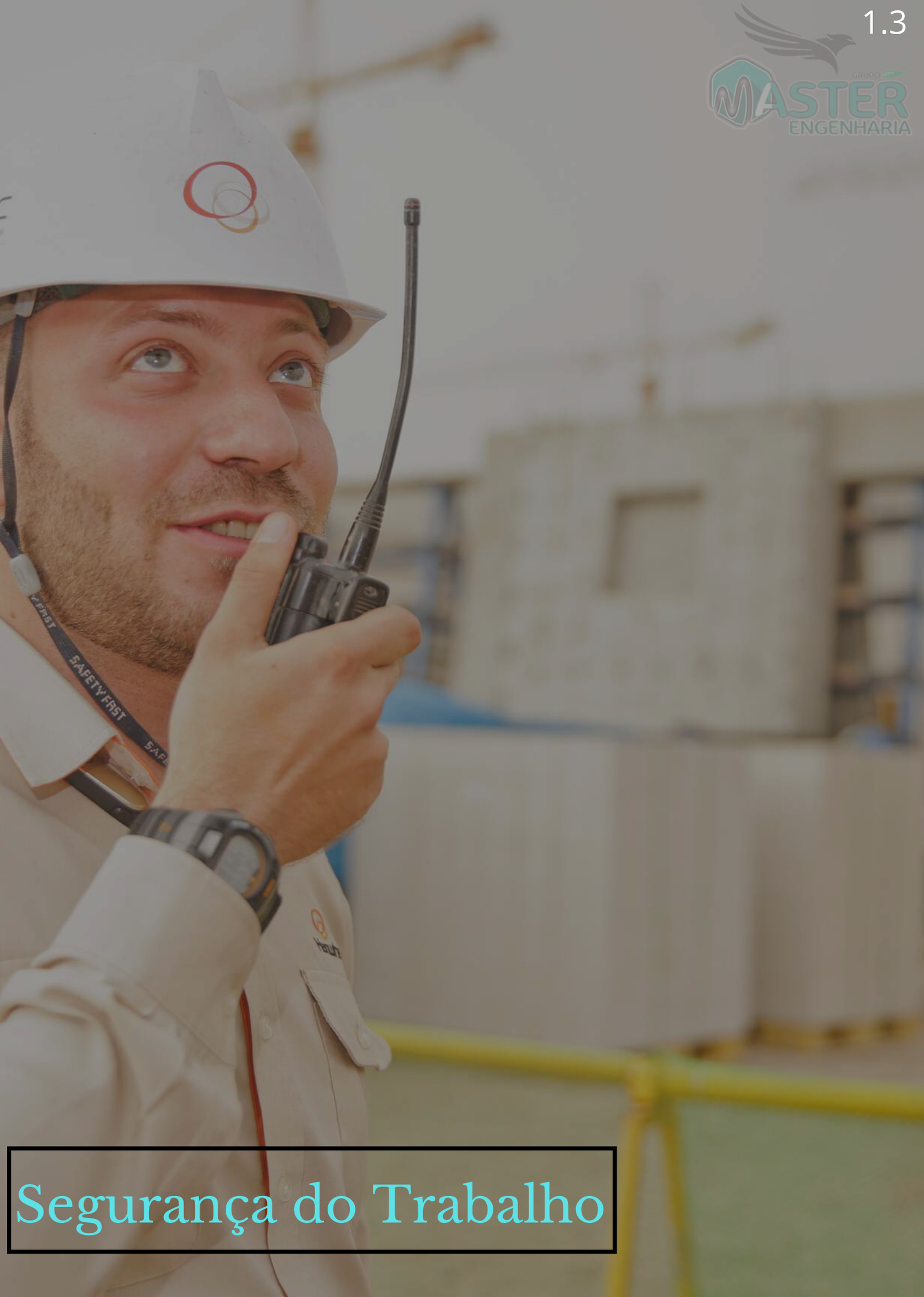
Projeto de adequação de linhas de vida e pontos de ancoragem de acordo com a NR35

Projeto de adequação de espaços confinados de acordo com a NR33

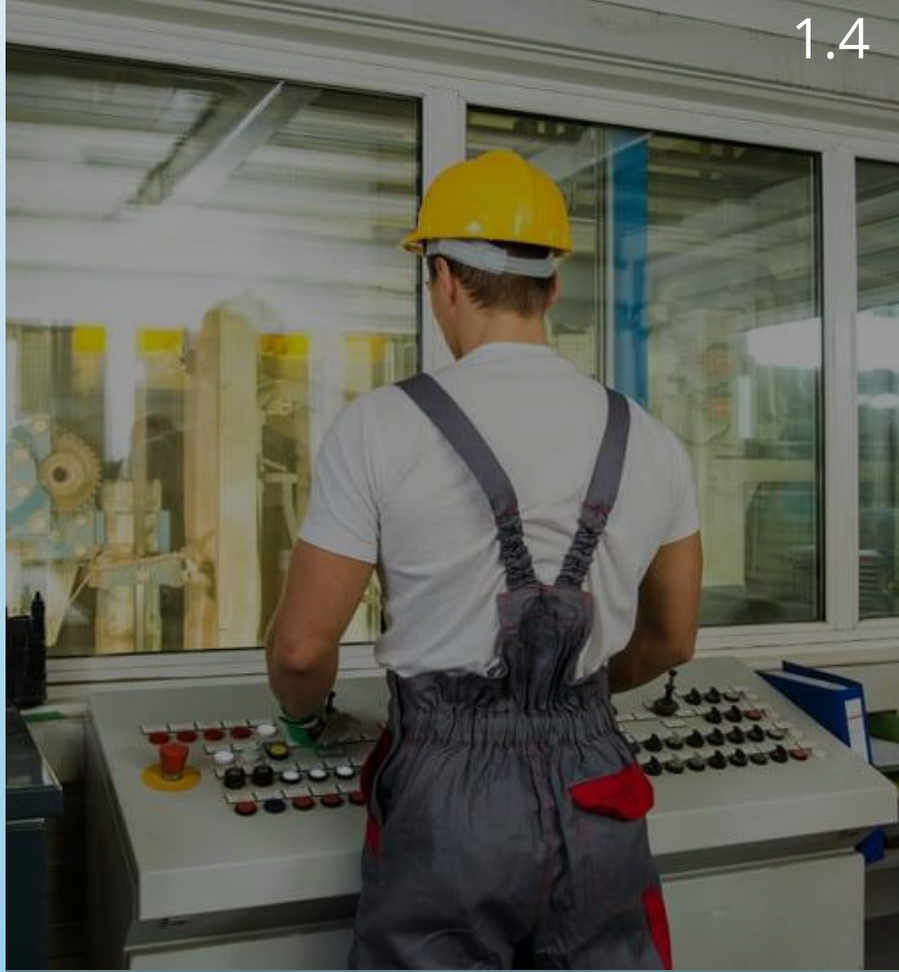
Levantamentos Topográficos

Sondagem





Segurança do Trabalho



- *Instauramos um processo eficaz de segurança no ambiente de trabalho.*





- *Trabalhamos em equipe para fazer com que, cada vez mais, se reduza riscos e assim se torne um ambiente mais seguro para todos.*





Auditoria e diagnóstico confidencial de segurança do trabalho

Cronograma e acompanhamento de ações internas relacionadas à segurança do trabalho

Consultoria e assessoria

Elaboração de ordens de serviço referente a segurança do trabalho

CIPA

PPRA

Laudos e prontuário elétrico de acordo com a NR10

Adequação de máquinas e equipamentos - NR12

Inspeção em vasos de Pressão e Planejamento - NR13

AET - Ergonomia

PCMAT

PGR

CIPAMIN

Gerenciamento de segurança no trabalho rural

Identificação e classificação de espaços confinados

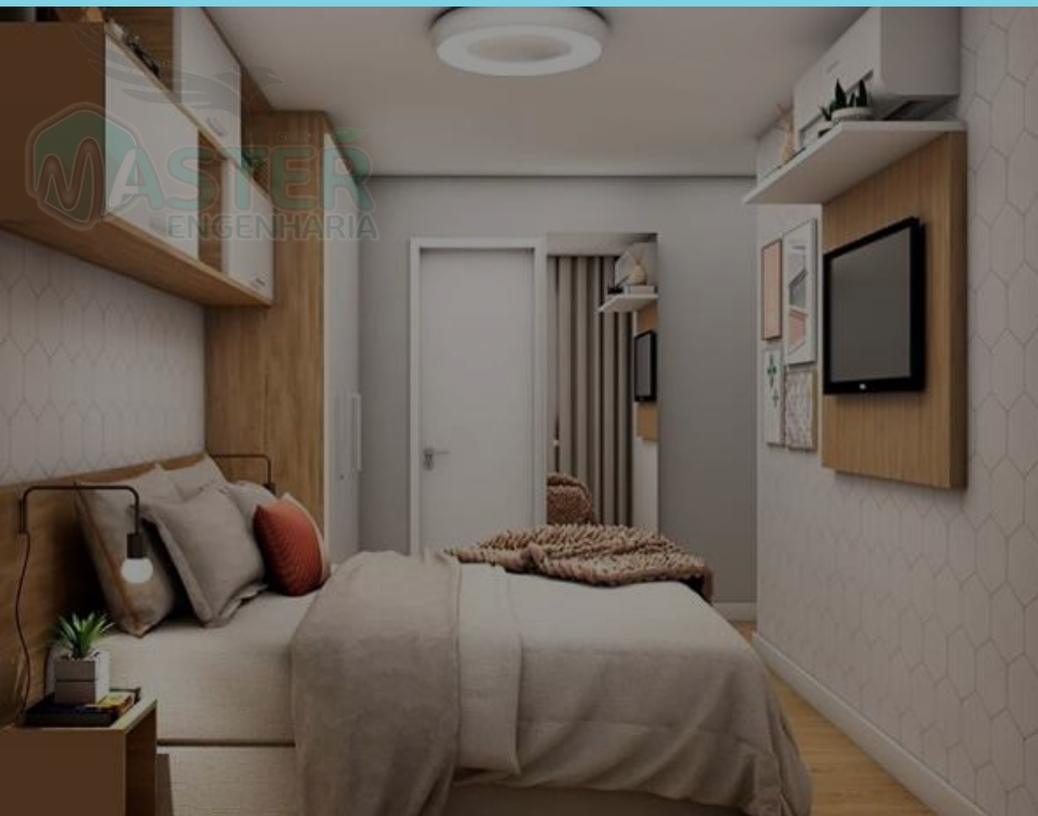
Plano de atedimento a emergência



Projetos Design de Interiores e
Fachadas



Projetos Inovadores e modernos para tornar o seu lar mais organizado e elegante.





Reformas e Construção



*Conte com nossos serviços
para deixar a sua casa
ainda mais bonita e
aconchegante.*



Palestras e Treinamento



Nossas palestras contam com uma metodologia interativa motivacional, fazendo com que a sua equipe obtenham melhores resultados.







Engenharia Ambiental, Civil, Elétrica,
Mecânica e Segurança do Trabalho.
Solicite um orçamento



Acessar o LinkedIn



Siga-nos no Instagram



Página do Facebook



TOQUE NOS ÍCONES PARA INTERAGIR

Quem somos

O Grupo Master Engenharia é uma empresa de prestação de serviços e projetos nos segmentos pertinentes à Engenharia Ambiental, Civil, Elétrica, Mecânica e Segurança do Trabalho, atendendo tanto o setor público quanto o privado. Nós confiamos que somente com uma visão legalista e positiva diante dos recursos naturais conseguiremos elaborar um novo modelo de gestão empresarial ambiental.

Nós do Grupo Master Engenharia reconhecemos como meta principal o desenvolvimento sustentável da sociedade, empregando sempre os recursos humanos e físicos mais apropriados para resoluções de problemas e identificação de oportunidades de melhorias.



www.grupomasterengenharia.com