

BOLETIM ALFA

Informativo da Alfa Engenharia | 6ª edição | Jul / 2024

ALFA É GPTW

Empresa se destaca como
ótimo ambiente para se trabalhar.

Great
Place
To
Work®

Certificada

Mar/2024 - Mar/2025



PALAVRA DA DIRETORIA

Primeiro semestre de 2024
na visão do vice presidente
Geovane Rabelo.

PÁGINA 02

CONTRATOS FIRMADOS

Contratos firmados no
primeiro semestre
de 2024.

PÁGINA 03

ALFA ENGENHARIA CERTIFICADA NO GPTW

Entre as 20 melhores
empresas para se trabalhar
em Minas Gerais.

PÁGINA 07

JUNHO VERMELHO E APOIO AO ESPORTE

Alfa incentiva doação de
sangue na AP22.008 e
prática de esporte
na AP22.007

PÁGINA 10



Palavra da Diretoria

Geovane Rabelo
Vice presidente Executivo

É com grande satisfação que celebramos juntos os avanços e conquistas do primeiro semestre de 2024. O compromisso e a dedicação de cada um de vocês são os alicerces que sustentam o sucesso de nossa empresa.

Neste período, firmamos importantes contratos e alcançamos marcos significativos, como a conclusão da montagem eletromecânica do sistema de exaustão da Mina Subterrânea para a NEXA em Aripuanã-MT, sem acidentes registrados. Esse feito reafirma nosso compromisso com a segurança e destaca nossa capacidade de enfrentar e superar desafios logísticos complexos.

Estamos igualmente contentes de sermos reconhecidos pelo Great Place to Work (GPTW) como uma das melhores empresas para se trabalhar em Minas Gerais. Este reconhecimento reflete o ambiente positivo e inspirador que cultivamos juntos, onde cada colaborador tem a oportunidade de crescer e contribuir de maneira significativa.

Olhar para o futuro é vislumbrar um horizonte repleto de desafios e oportunidades. Nossa trajetória de sucesso não seria possível sem o empenho e a paixão de nossa equipe, que diariamente se dedica a transformar projetos em resultados extraordinários. Cada novo contrato firmado é um testemunho da confiança que nossos clientes depositam em nossa competência e compromisso com a excelência.

Em 2024, continuaremos a investir em nossa equipe, promovendo um ambiente que estimule a inovação, a criatividade e o trabalho colaborativo. Acreditamos que é essa combinação de talentos e valores que nos permitirá não apenas alcançar, mas ultrapassar nossas metas.

Vamos seguir juntos, motivados pela excelência e unidos por um propósito comum: fazer da Alfa Engenharia uma referência ainda maior no setor de montagens eletromecânicas e caldearia. Que cada conquista seja celebrada como um passo rumo a um futuro ainda mais promissor.



Olhar para o futuro é vislumbrar um horizonte repleto de desafios e oportunidades. Nossa trajetória de sucesso não seria possível sem o empenho e a paixão de nossa equipe, que diariamente se dedica a transformar projetos em resultados extraordinários.



MOVIDOS pela EXCELÊNCIA!

EXPEDIENTE:

www.alfaengenharia.ind.br

Responsável: Marketing da Alfa Engenharia
Produção Editorial: Agência Foxes Mídia
Fotografia: Acervo Alfa

Fale conosco:

UNIDADE FABRICAÇÃO: (37) 3241.4111

UNIDADE MONTAGEM: (37) 3241.1605

BOLETIM **alfa**

Alfa Engenharia assina novos contratos de caldeiraria no primeiro semestre de 2024.

A Unidade Fábrica da Alfa Engenharia continua a se destacar no cenário industrial com a assinatura de novos contratos de caldeiraria no primeiro semestre de 2024. Com a capacidade de atender a demandas diversificadas e projetos personalizados, a empresa reforça seu compromisso com a excelência, a confiabilidade e a pontualidade na entrega de produtos. A seguir, destacamos os principais contratos firmados nesse período:

Reservatório Tipo Taça para Anglo American (OF 2401): A Alfa Engenharia será responsável pela fabricação de um reservatório tipo taça, com coluna seca, pesando 10 toneladas, para a unidade de beneficiamento e minério de ferro do Sistema Minas Rio, localizado nos municípios de Alvorada de Minas, Serro e Conceição do Mato Dentro, em Minas Gerais. O prazo de entrega é de 120 dias corridos.

Caldeiraria para ArcelorMittal (OF 2402): Com um contrato de 50 toneladas, a Alfa Engenharia fornecerá serviços de caldeiraria para a unidade da ArcelorMittal em Serra Azul, MG, em um prazo de 110 dias corridos.

Tanques de Combustível para Ultracargo (OF 2403): A fabricação de 1.052 toneladas de tanques de combustível para a nova base da Ultracargo em Santos, SP, está prevista para ser concluída em 150 dias corridos.

Sistema de Briquetagem para Anglo American (OF 2404): Em Niquelândia, GO, a Alfa Engenharia fornecerá 27 toneladas de caldeiraria para a planta de briquetagem da Anglo American, com prazo de 90 dias corridos.

Demanda Interna para Alfa Montagem (OF 2405): A Alfa Montagem receberá suporte interno com um total de 80 toneladas de fabricação para a unidade em Itatiaiuçu, MG. O prazo de fornecimento é de 230 dias corridos.

Demanda Interna para Alfa Montagem (OF 2406): A Alfa Montagem em São Luís, MA, receberá 45 toneladas de fabricação com um prazo total de 75 dias corridos.

Demanda Interna para Alfa Loc (OF 2407): A Alfa Loc em Itaúna, MG, receberá 10 toneladas de fabricação, com prazo de 87 dias corridos para a entrega.

Roldanas Guia para Gerdau Ouro Branco (OF 2408): Serão fabricadas 3 toneladas de roldanas guia para o interior do gasômetro de GCO em Ouro Branco, MG, com prazo de 38 dias corridos.

Demanda Interna para Alfa Montagem (OF 2409): A Alfa Montagem em Itatiaiuçu, MG, receberá um suporte interno de 182 toneladas de fabricação.

Passarela de Acesso para Mineração Morro do Ipê (OF 2410): A Alfa Engenharia fornecerá 4 toneladas de passarelas de acesso para a unidade de flotação/deslamagem da Mineração Morro do Ipê em Brumadinho, MG, em 30 dias corridos.

Estruturas Metálicas para J.MENDES (OF 2411): Serão fabricadas 82 toneladas de estruturas metálicas para a planta de britagem pré-primária do projeto TCCD em Desterro de Entre Rios, MG, com prazo de 60 dias corridos.



Alfa Engenharia assina novos contratos de caldeiraria no primeiro semestre de 2024.

Caldeiraria para Vale Onça Puma (OF 2412): A unidade da Vale Onça Puma em Ourilândia do Norte, PA, receberá 15 toneladas de caldeiraria em 120 dias corridos.

Estruturas Metálicas para Gerdau Ouro Branco (OF 2413): Serão fabricadas 1.273 toneladas de estruturas metálicas e caldeirarias para conversão do gasômetro de gás do alto forno (GAF) da Gerdau Ouro Branco, com prazo de 390 dias corridos.

Estruturas Metálicas para Arcelor Mittal Serra Azul (OF 2414): Serão fabricadas 15 toneladas de estruturas metálicas para o Pipe Rack eixos 21&22 e 22&23 e suportes de tubulação da deslamagem para a unidade industrial da Arcelor Mittal em Serra Azul, MG, com prazo de 45 dias corridos.

Demanda Interna para Alfa Montagem (OF 2415): A Alfa Montagem em Ouro Branco, MG, receberá 3 toneladas de fabricação, com prazo de 52 dias corridos.

Estruturas Metálicas e Caldeirarias para Gerdau Ouro Branco (OF 2416): Serão fabricadas 24 toneladas de estruturas e caldeirarias para reforço estrutural TC's e CT's ROTA Q, com prazo de 570 dias corridos.

Estruturas e Caldeiraria para Gerdau Ouro Branco (OF 2417): Serão fabricadas 50 toneladas de estruturas e caldeiraria para PVU 02, com prazo de 480 dias corridos, com entregas parciais conforme demanda.

Estruturas Metálicas e Caldeirarias para Avante (OF 2418 e OF 2419): Em Congonhas, MG, serão fabricadas 583 toneladas de estruturas metálicas e caldeirarias da pera ferroviária da CDA, com prazo de 239 dias corridos.

Chutes para Pan American (OF 2420): Serão fabricadas 5 toneladas de chutes para a unidade de Jacobina Mineração e Comércio em Jacobina, BA, com prazo de 90 dias corridos.

Estruturas Metálicas e Caldeirarias para Pan American (OF 2421): Serão fabricadas 145 toneladas de estruturas metálicas e caldeirarias para a unidade de Jacobina, BA, com prazo de 90 dias corridos.

Tubulação para Ero Brasil Caraíba (OF 2422): A fabricação e fornecimento de 172 toneladas de tubulação e itens especiais para o Shaft Vertical da Ero Brasil Caraíba em Jaguarari, BA, serão concluídos em 180 dias corridos.

A Unidade Fábrica da Alfa Engenharia segue comprometida com a qualidade e a pontualidade na entrega de seus projetos, consolidando-se como referência na fabricação de produtos diversos e personalizados conforme as necessidades dos clientes.



Novos contratos da Unidade Montagem da Alfa Engenharia

A Alfa Engenharia se propõe a ser a melhor solução customizada na implantação de projetos de engenharia. Com um portfólio diversificado e capacidade de atender a demandas complexas, a empresa se destaca no setor de montagens eletromecânicas. Conheça alguns de nossos projetos firmados no primeiro semestre de 2024:



DESTAQUE DE NOVO CONTRATO:

AP-24-002 – Reforma e Troca do Sistema de Selagem do Gasômetro de Gás de Alto Forno (GAF) da Gerdau:

Após grande trabalho da Alfa Engenharia na reforma do Gasômetro de Coqueria, a empresa fechou mais um importante contrato com a Gerdau para agora reforma do Gasômetro de Gás de Alto Forno (GAF). Isso demonstra a confiança do cliente em nossas soluções.

Cliente: Gerdau Ouro Branco
Descrição: Serviços de reforma e troca do sistema de selagem do gasômetro de gás de alto forno (GAF), incluindo desmontagem e montagem de 3.854,78 toneladas de estruturas metálicas e caldeiraria. Este é o maior contrato com a Gerdau e o terceiro maior da história da Alfa Engenharia.
Prazo: 782 dias corridos.

AP-24-001 – Fornecimento de Equipamentos, Acessórios, Projetos e Mão de Obra para Recebimento e Armazenagem de Peças e Equipamentos:

Cliente: Gerdau Miguel Burnier e Gerdau Ouro Branco
Descrição: Fornecimento dos equipamentos, acessórios, dispositivos e mão de obra necessárias para o descarregamento seguro dos equipamentos a serem recebidos pela Gerdau em Miguel Burnier (MMB) – OP.
Prazo: 83 dias corridos.

AP-24-003 – Recebimento de Equipamentos e Materiais na Usina de Ouro Branco, para Implantação do Projeto Itabiritos:

Cliente: Gerdau Ouro Branco
Descrição: Fornecimento de equipamentos, planos de rigging, mão de obra para recebimento, armazenagem e movimentação para o descarregamento de peças e equipamentos do Projeto Itabiritos da UTM2.
Prazo: 168 dias corridos.

AP-24-004 – Adequação Estrutural de Máquinas de Pátio - Recuperação Estrutural:

Cliente: Gerdau Ouro Branco
Descrição: Fabricação e montagem dos reforços para recuperação estrutural das máquinas de pátios, incluindo aquisição, fabricação, transporte, montagem e pintura de estruturas metálicas.
Prazo: 193 dias corridos.

AP-24-005 – Sistema de Segregação da Máquina de Sinter 2 – SSW:

Cliente: Gerdau Ouro Branco
Descrição: Substituição do sistema de carregamento e segregação instalado na Máquina de Sinter 2 para um sistema similar ao da Máquina de Sinter 1.
Prazo: 178 dias corridos.

AP-24-006 – Fabricação e Montagem Mecânica/Metálica de Estruturas para a Planta de Britagem Pré-Primária do Projeto TCCD:

Cliente: Grupo J. Mendes
Local: Desterro de Entre Rios - Minas Gerais
Descrição: Serviços de fabricação e montagem mecânica/metálica de estruturas metálicas, transportadores e equipamentos mecânicos para a planta de britagem pré-primária do projeto TCCD.
Prazo: 90 dias corridos.

Novos contratos da Unidade Montagem da Alfa Engenharia

AP-24-008 – Serviços de Montagem Civil, Elétrica e Mecânica para PVU-02:

Cliente: Gerdau Ouro Branco

Local: Ouro Branco - MG

Descrição: Fabricação, caldeiraria, montagem eletromecânica de estruturas metálicas, tubulações, fornecimento de materiais elétricos, pintura e obras civis para PVU-02.

Prazo: 480 dias corridos

AP-24-009 – Engenharia Detalhada, Fornecimento de Equipamentos e Montagem Eletromecânica do Centro de Distribuição Ferroviário e Rodoviário de Congonhas/MG;

Cliente: Avante

Local: Congonhas - MG

Descrição: Montagem eletromecânica de 600 toneladas para o Centro de Distribuição Ferroviário e Rodoviário de Congonhas.

Prazo: 330 dias corridos

AP-24-010 – Execução de Atividades Civas e Eletromecânicas para o Sistema de Bombeamento de Rejeitos, Peneiramento Secundário, Extratores de Sucata e Sistemas de Bombeamento de Água de Processo e Selagem:

Cliente: Pan American Silver

Local: Jacobina - BA

Descrição: Execução de atividades civis e eletromecânicas para a execução dos projetos do sistema de bombeamento de rejeitos, peneiramento secundário, extratores de sucata, sistema de bombeamento de água de processo e sistema de bombeamento de água de selagem, com 437 toneladas de montagem.

Prazo: 180 dias corridos

A Unidade Montagem da Alfa Engenharia segue comprometida com a qualidade e a excelência na execução de seus projetos, consolidando-se como referência no setor de montagens eletromecânicas.

Obra concluída em Aripuanã-MT

A Alfa Engenharia anunciou em março de 2024 a conclusão da montagem eletromecânica do sistema de exaustão da Mina Subterrânea para a NEXA, localizada em Aripuanã, Mato Grosso.

Com a conclusão desta obra sem nenhum acidente registrado, a Alfa Engenharia reafirma seu compromisso com a segurança em todos os processos. "Nosso compromisso com a excelência é o que nos impulsiona a transformar projetos em resultados de alta qualidade", declarou o presidente da empresa, Filipe Bandeira das Neves.

A conclusão bem sucedida do projeto, enfrentando e superando desafios logísticos significativos, é um testemunho da dedicação e do empenho da equipe da Alfa Engenharia. "Não medimos esforços para entregar esta obra a um cliente que já é um grande parceiro", acrescentou Filipe.



Alfa Engenharia é certificada pela GPTW 2024

A Alfa Engenharia foi recentemente certificada pelo Great Place to Work (GPTW) como um excelente lugar para se trabalhar. Este reconhecimento é fruto do esforço coletivo de cada membro da equipe, que diariamente contribui para criar um ambiente inclusivo, inspirador e repleto de oportunidades de crescimento.

A conquista do GPTW reforça o compromisso da Alfa Engenharia em ultrapassar limites e entregar resultados transformadores para vidas e comunidades. A empresa destaca que sua excelência provém das pessoas, e a certificação é uma prova do ambiente de trabalho positivo e da cultura organizacional que valoriza talento, dedicação e respeito mútuo.

Em sua trajetória, marcada por desafios, aprendizados e vitórias, a Alfa Engenharia reafirma seu compromisso em continuar construindo um futuro melhor, pautado em projetos inovadores. Este reconhecimento não apenas celebra a dedicação dos colaboradores, mas também solidifica a posição da Alfa Engenharia como referência em excelência empresarial e qualidade no ambiente de trabalho.

Alfa Engenharia entre as 20 melhores empresas para se trabalhar em Minas Gerais e destaque em Saúde Mental

No dia 20 de junho, a Alfa Engenharia foi honrosamente reconhecida pelo prêmio Great Place to Work (GPTW) entre as 20 melhores empresas para se trabalhar em Minas Gerais. Este reconhecimento é um testemunho do ambiente acolhedor e positivo que a Alfa Engenharia tem cultivado ao longo dos anos.

Receber o prêmio GPTW é um reflexo do compromisso contínuo da Alfa Engenharia com o bem-estar de seus funcionários. Este prêmio destaca que a empresa proporciona um local de trabalho agradável e prioriza a saúde mental, um aspecto crucial para a produtividade e felicidade dos colaboradores.

"Estar entre as 20 melhores empresas para se trabalhar em Minas Gerais é um reconhecimento à nossa dedicação em construir um ambiente de trabalho positivo e colaborativo. Na Alfa Engenharia, a saúde mental, o desenvolvimento profissional e a valorização das pessoas são pilares que guiam nossas ações. Essa premiação é um estímulo para continuarmos nesse caminho. Agradecemos a todos os colaboradores que contribuem diariamente para fazer da Alfa Engenharia um lugar incrível para trabalhar. Essa premiação é um reflexo do nosso trabalho em equipe e nos motiva a continuarmos buscando a excelência", declara o presidente da empresa, Filipe Bandeira das Neves.

A collage of images showing Alfa Engenharia employees in various industrial settings, wearing hard hats and safety glasses. The collage is overlaid with a dark blue geometric pattern.

NOSSA EXCELÊNCIA VEM DAS PESSOAS!

Great Place To Work. Certificada
Mar/2024 - Mar/2025

A Alfa Engenharia completa **33 anos** sendo reconhecida e certificada pelo **GPTW (Great Place To Work)** como uma **empresa excelente para se trabalhar.**

07

Vice-Presidente da Alfa Engenharia recebe título de Cidadão Honorário de Itaúna

Cácio Silva e Nesvalcir Júnior

O vice-presidente da Alfa Engenharia, Cácio Silva, recebeu no dia 21 de junho de 2024 o título de Cidadão Honorário de Itaúna, concedido pela Câmara Municipal de Itaúna, por indicação de seu presidente, Nesvalcir Gonçalves Silva Junior. Esta honraria é um reconhecimento significativo, reservado a indivíduos que contribuem de maneira notável para o desenvolvimento e o bem-estar da comunidade itaunense.

Em suas palavras, Cácio expressou sua alegria e gratidão:

“Com muita felicidade, recebi o título de Cidadão Honorário de Itaúna! Desde 2009, Itaúna abraçou minha esposa e eu, nos acolhendo de braços abertos. Foi esta cidade vibrante e empreendedora que escolhemos para ter nossos filhos, cidadãos Itaunenses, e formar nossa família. Ao lado de grandes amigos, construímos aqui nossos negócios (Cegen, Alfa e outros) consolidando um legado de empreendedorismo e paixão. Em 2024, tive a honra de ser eleito presidente da ACE Itaúna, que compõe o CDE Itaúna, cargo que assumi voluntariamente com imenso compromisso e dedicação. Sou grato por tudo que Itaúna me proporcionou e por fazer parte dessa comunidade vibrante, acolhedora e com um povo trabalhador, hospitaleiro e empreendedor. Agradeço à Câmara Municipal, ao vereador Nesvalcir Junior, à minha família, aos meus amigos e a toda população de Itaúna por essa honraria. Agradeço também de uma forma muito especial a todo time ALFA que faz parte desta importante conquista!”



A outorga do título de Cidadão Honorário é uma demonstração do apreço da cidade por aqueles que, como Cácio Silva, se dedicam a promover o crescimento econômico e social de Itaúna. A trajetória de Cácio é marcada pelo empreendedorismo, pela dedicação à comunidade e pelo compromisso com o desenvolvimento local, evidenciando a importância de reconhecer e valorizar aqueles que fazem a diferença.

Reconhecimento em Segurança

No dia 19 de abril, em evento especial, a Gerdau destacou a Alfa Engenharia pela sua exemplar conduta segura e pela implementação de práticas que visam a preservação da integridade de seus colaboradores e do ambiente de trabalho. O troféu de reconhecimento foi recebido pelo gerente de contratos sênior, Altair Henemann, e pelo gerente de contratos Wagner Santos.

“Alcançar este reconhecimento dentro da Gerdau é um desafio muito grande. Quando falamos de Segurança, destacamos o se importar e cuidar do outro, se responsabilizando e norteando a todos a cuidar do bem mais valioso que é a vida. Nos 4 anos que a Alfa está na Gerdau, sempre buscamos o melhor com empenho e dedicação, por isso, agradeço àqueles que fizeram e fazem a diferença para chegarmos até aqui”, destacou Altair Henemann.

Por meio de uma cultura organizacional sólida e de práticas rigorosas de segurança, a empresa tem como objetivo manter a integridade física e mental de sua equipe como valor inegociável.



08

Sipat 2024 nas obras da Alfa na Gerdau Ouro Branco

A Alfa Engenharia realizou de 15 a 19/04 mais uma edição da Sipat nas obras da Gerdau em Ouro Branco-MG.

Na oportunidade, a empresa reforçou seu compromisso inegociável com a segurança. EPI's, prevenção da dengue, saúde mental, ergonomia, combate ao assédio, e quiz de segurança foram temas abordados. Destaque para um ano sem acidentes com perda de tempo.

A segurança é um valor fundamental que permeia todas as operações da empresa. Este evento destacou a dedicação contínua para manter um ambiente de trabalho seguro e saudável para todos os colaboradores.

Além das abordagens, a equipe Alfa participou de sorteio de diversos prêmios.



3º Workshop de Lideranças da obra AP22.007 ArcelorMittal de Itatiaiuçu-MG

No dia 25 de maio, a Alfa Engenharia realizou o 3º Workshop de Lideranças da obra AP22.007 - ArcelorMittal de Itatiaiuçu-MG. O evento aconteceu em Itaúna-MG, sendo um marco na busca por desenvolvimento e excelência em liderança, abordando temas como planejamento eficaz, liderança assertiva, propósito de trabalho e fortalecimento das equipes.

Os participantes puderam aprofundar seus conhecimentos através de discursos, atividades práticas, sessões interativas e dinâmicas.

A Alfa Engenharia reafirma seu compromisso com a excelência, investindo continuamente no desenvolvimento de seus líderes e equipes para garantir projetos conduzidos com eficiência, qualidade e um propósito claro. A empresa agradece a todos os envolvidos pelo sucesso do workshop.



Alfa Engenharia promove campanha "Junho Vermelho" para incentivar a Doação de Sangue em São Luis-MA.

No dia 20 de junho, a Alfa Engenharia realizou em seu canteiro de obras da AP 22.008 em São Luis-MA, a campanha Junho Vermelho, mês dedicado ao incentivo à doação de sangue. Esta iniciativa, alinhada com a celebração do Dia Mundial do Doador de Sangue em 14 de junho, visa sensibilizar a população sobre a importância dessa causa e agradecer aos doadores que ajudam a salvar vidas.

A Alfa Engenharia acredita que promover a doação de sangue no ambiente de trabalho contribui para um ambiente mais saudável e solidário. Demonstrando seu compromisso com a responsabilidade social, a empresa incentivou seus colaboradores a participarem ativamente desta campanha.

No dia 25 de junho, os colaboradores administrativos da Alfa Engenharia se voluntariaram para doar sangue ao Centro de Hematologia e Hemoterapia do Maranhão (HEMOMAR). Esta ação solidária reforça a importância da doação de sangue e o impacto positivo que cada doador pode ter na vida de inúmeras pessoas.

A Alfa Engenharia agradece a todos os colaboradores que participaram e continuará promovendo ações que beneficiem a comunidade e fomentem um ambiente de trabalho mais engajado e consciente.



Final da 1ª Copa Interplatôs da AP22.007

No dia 16 de junho aconteceram as emocionantes partidas finais da 1ª Copa de Futebol Interplatôs Alfa Engenharia, do Projeto AP22007. Com a participação de 24 equipes, 3 árbitros, 3 delegados e aproximadamente 300 colaboradores, foram momentos de muita garra e união. Depois de muitas disputas acirradas, chegamos ao resultado final:

Campeão: Os Penas (Platô 4)
Vice-campeão: ANDAIME 3.0 (Platô 3)
3º Lugar: PSI (Platô 4)

A Alfa Engenharia apoia o esporte, promovendo saúde, bem-estar e integração entre nossos colaboradores. Parabéns a todos os participantes e envolvidos na organização deste grande evento.

