

Repara



Sabemos a importância dos nossos serviços, na contribuição do funcionamento da sociedade como um todo. Por isso, a equipe Metalock Brasil se mantém firme, e com a qualidade de sempre. Prestamos um trabalho que não pode parar e temos o compromisso da entrega do melhor serviço e atendimento aos nossos clientes, sempre.

A Metalock Brasil estabeleceu todas as medidas possíveis de prevenção ao Covid-19, com o objetivo de proteger a saúde e a segurança de todos: colaboradores, clientes e fornecedores.

Os colaboradores que fazem parte dos grupos de risco estão em home office, reuniões estão sendo realizadas por videoconferências, viagens sem urgência foram canceladas, a limpeza nos locais de trabalho estão sendo feitas com maior frequência, qualquer caso suspeito está sendo encaminhado para quarentena doméstica e, se necessário, testados e orientados a buscar os serviços médicos necessários.

Gostaríamos de agradecer a todos pelo comprometimento e pelas atitudes exemplares, peças fundamentais para a empresa seguir com credibilidade, confiança e cumprindo seus compromissos com excelência.

Em abril, durante plena pandemia de Covid-19, atendemos mais de 40 navios para serviços diversos, entre eles:

- 16 Inspeções de baleeiras;
- 4 Inspeções de rádios;
- 5 Annual Performance Test (APT) em Voyage Data Recorder (VDR);
- 4 Inspeções em Fire Fighting Equipment (FFE);
- 4 Reparos de soldas e caldeirarias;
- 3 Reparos e Manutenções de motores a diesel;
- 4 Retíficas;
- 1 Enchimento de mancal;
- 3 Serviços de selos Simplex;
- 1 Usinagem de campo.

Além disso, a empresa reparou dezenas de motores elétricos, prestou serviços variados para mais de dez indústrias, de diversos segmentos de atividades tais como: Indústria Papeleira, Fertilizantes, Automobilística e Terminais Marítimos. Entre os chamados atendidos, destacam-se:

- 4 Serviços de Usinagem de Campo;
- 3 Serviços de Solda;
- 1 Reparo de bomba de carga;
- 1 Alinhamento em eixo intermediário;
- 3 Reparos Metalock®.

Juntos superaremos e nos fortaleceremos.
Paul Barton



Índice

02 Institucional

- Certificado Fire Extinguishing Systems · DNV-GL
- Metalock Brasil Conquista Selo CIESP 2020

02 Serviços e Parcerias

- Metalock Brasil Atuando na América do Sul e Central
- Metalock Brasil Realiza Reparos nas Pás do Hélice de Navio Tanque (LPG)
- Metalock Brasil Repara Descarregador de Navios
- Metalock Brasil Segue Atendendo, mesmo com a Pandemia de Covid-19
- Metalock Brasil Repara Motor e Caldeira de Navio
- Metalock Brasil Faz Usinagem de Campo em Empresa no Rio de Janeiro
- Metalock Brasil Realiza Usinagem de Campo em Navio "Pipe-Layer"
- Técnicos da Metalock Brasil Realizam Usinagem de Campo, em Caráter de Urgência

05 Você Sabe o que a Metalock Faz?

- Calibrações

06 Interesse Público

- Ansiedade
- Os Benefícios da Vitamina D
- Como Produzir Menos Lixo?
- Importância da Vacinação

08 Recursos Humanos

- Privacidade e Proteção de Dados Pessoais
- Manual de Segurança
- Boas-Vindas
- Bebês
- Aposentadoria
- Aniversariantes

Certificado Fire Extinguishing Systems · DNV-GL



A Metalock Brasil obteve a renovação do Certificado Fire Extinguishing Systems, com adicional que expande para a atividade de Inspeções e Manutenções de Self-Contained Breathing Apparatus (SCBA), pela DNV-GL – sociedade internacional classificadora de requisitos de segurança dos setores Naval e Offshore.

A Metalock Brasil está apta e certificada para os trabalhos de Inspeção e Manutenção de Equipamentos e Sistemas de Extinção de Incêndios, assim como de SCBA.

Metalock Brasil Conquista Selo CIESP 2020



A Metalock Brasil conquistou o selo de associada ao CIESP (Centro das Indústrias do Estado de São Paulo), maior entidade representativa do setor industrial da América Latina.

Ao manter-se mais um ano como empresa associada, a Metalock Brasil colabora com o fomento das transações comerciais, apoia o empreendedorismo, contribui com o desenvolvimento da indústria paulista, e do Brasil como um todo, e se destaca em sua área de atuação – serviços de reparo e manutenção, para equipamentos Navais e Industriais.

Porém, os interesses da Metalock Brasil vão além de negócios e competitividade. Preocupada com o desenvolvimento de seus colaboradores, a parceria também traz vantagens como cursos e treinamentos diferenciados.

A Metalock Brasil se orgulha de fazer parte dessa parceria que contribui com o crescimento do país.

Metalock Brasil Atuando na América do Sul e Central



Em apenas uma semana do mês de abril, a Metalock Brasil realizou reparos navais simultâneos, em três países diferentes na América do Sul e Central.

Em um navio petroleiro atracado em Cristóbal, no Panamá, um técnico de costura a frio da Metalock Brasil, inspecionou um motor auxiliar, para seguir com a costura da região de bloco de metal subsequente do bloco do motor.

Em uma embarcação de passageiros, ancorada no Uruguai e com capacidade de carga de mais de 4000 toneladas, a equipe da Metalock Brasil usinou o eixo de propulsão intermediário, da região do assento do rolamento. Após a usinagem, os técnicos da Metalock

Brasil ajustaram os rolamentos, prontos para a montagem final.

O outro reparo foi realizado em uma embarcação de contêineres atracada na Colômbia, onde outra equipe de usinagem da Metalock Brasil, participou da retificação completa de um pino de manivela do motor auxiliar, iniciada no Brasil.

Os profissionais da Metalock Brasil foram prontamente enviados para atender a todos os chamados simultaneamente. Um verdadeiro exemplo da versatilidade para atender às demandas de seus clientes, especialmente durante a pandemia de COVID-19.

Metalock Brasil Realiza Reparos nas Pás do Hélice de Navio Tanque (LPG)



O navio havia sofrido sérias avarias nas pás do hélice que acarretou empeno nas quatro pás, causando grande vibração no sistema de propulsão.

O cliente realizou inspeção prévia com mergulhadores, para verificar a extensão das avarias.

A embarcação seguiu viagem até fundeadouro em Manaus, com o objetivo de realizar os reparos no

hélice, em regime de emergência. A Metalock Brasil foi solicitada para realizar reparos no hélice, com o navio flutuando e trimado na proa, para que pelo menos uma das pás ficasse fora d'água e possibilitasse o reparo.

A Metalock Brasil confirmou a viabilidade do reparo flutuando e agilizou equipe baseada no Rio de Janeiro.

Foi providenciado todo o apoio logístico necessário, tais como máquina de solda MIG, gerador, lancha, balsa de apoio, andaimes e gases como oxigênio, GLP e argônio.

Para viabilizar o reparo perante a Sociedade Clasificadora, a Metalock Brasil forneceu equipe qualificada e certificada para realização dos reparos, bem como submeteu procedimento de solda e dos reparos. Todos foram aceitos pela Sociedade Clasificadora do navio (ABS) e, também, o consumível adequado ao reparo (Arame MIG para soldagem de Bronze NiAl), em conformidade com o procedimento enviado.

O desempenho das pás foi feito com GLP (disponível no local) e as trincas foram corrigidas através do processo de solda MIG e consumível especial (arame de solda), específico para NiAl Bronze. Após, foram realizados os devidos ajustes e polimento.

Ao final dos reparos, as pás foram submetidas a teste de líquido penetrante, na presença do inspetor ABS.

O desempenho das pás foi considerado aprovado, bem como nenhuma trinca detectada, após os testes.

A equipe Metalock Brasil foi solicitada a participar da prova de mar, onde todos os testes de performance do motor e propulsão foram realizados à satisfação e, posteriormente, o navio pôde seguir viagem, depois de mais um trabalho de qualidade da Metalock Brasil.

Metalock Brasil Repara Descarregador de Navios



A Metalock Brasil foi solicitada para realizar reparo em descarregador de navios tipo caçamba de mandíbulas. Estes tipos de equipamentos são projetados para descarregar embarcações de vários tamanhos, em um mesmo terminal.

O reparo iniciou com a desmontagem completa dos equipamentos, remoção dos dois pistões hidráulicos, dos quatro pinos de articulação dos pistões, dos dois esticadores, dos quatro pinos de articulação dos esticadores e dos quatro pinos de articulação principal das conchas.

Concluída a desmontagem, os técnicos da Metalock Brasil começaram a peritagem de todos os pinos de articulação e buchas de mancais.

Dando sequência ao trabalho, a Metalock Brasil fabricou as buchas e os pinos, pois eles apresentavam desgaste excessivo.

Para facilitar e promover um perfeito encaixe na montagem das buchas, os profissionais da Metalock Brasil utilizaram gelo seco. Em sequência, efetuaram a montagem dos pinos de articulação e de todos os componentes que foram desmontados no início do reparo.

Ao finalizar o serviço, a equipe fez testes para garantir o perfeito funcionamento.

A Metalock Brasil provê soluções diferenciadas de serviços de reparo e manutenção para equipamentos navais e industriais no menor prazo possível.

Metalock Brasil Segue Atendendo, mesmo com a Pandemia de Covid-19



A equipe da Metalock Brasil não para por causa da Covid-19 e segue realizando suas atividades como prestadora de serviços essenciais, para manter a logística de transporte nesta época de desafios.

A empresa realizou importante teste de carga, de três guindastes de SWL 45 toneladas (*Safety Working Load* - Carga de Trabalho Segura). O teste de carga foi realizado com 50 toneladas (SWL + 5 toneladas, de acordo com regras vigentes da ILO - International Labour Organization), usando bolsas de água (*water bags*) com instrumentos de medição de peso, calibrados e homologados.

O SWL é uma avaliação que deve ser feita em qualquer dispositivo de elevação, como guinchos e elevadores, por exemplo. Ela determina o limi-

te da carga que o equipamento pode levantar ou transportar com segurança. O valor deve estar claramente exposto em todos os tipos de dispositivos de elevação.

O teste, que ocorreu a bordo do navio atracado em terminal portuário de Santos, foi acompanhado e aprovado pelo inspetor da sociedade classificadora DNV GL.

A Metalock Brasil é capacitada e credenciada para realizar testes de carga, fazendo uso de equipamentos de qualidade e com profissionais altamente treinados.

As equipes da Metalock Brasil estão prontas para atenderem chamados de serviços, seguindo todas as medidas de segurança necessárias e atentos às orientações transmitidas pelas autoridades oficiais.

Alguns dos serviços prestados pela Metalock Brasil nos setores Naval e Offshore, são:

- Combate a incêndio
- Reparo em estruturas de aço
- Análises termográficas
- Inspeções de escadas e acomodações e portaló
- Inspeção de elevadores
- Refrigeração, hidráulica e pneumática
- Baleeiras, turcos e dispositivos de lançamento
- Serviços Elétricos
- Sistemas de guindastes, escotilhas e tampas de porão
- Solda e caldeiraria
- Sistemas de linha de eixo de propulsão
- Reparo a frio Metalock®
- Calçamento
- Alinhamento a Laser e ótico
- Usinagem de campo
- Motores à diesel
- Serviços mecânicos gerais.

Metalock Brasil Repara Motor e Caldeira de Navio



Navio usado para transporte de container apresentou problemas no resfriador de óleo do motor principal e precisou de assistência.

Os técnicos da Metalock Brasil foram chamados para o reparo e realizaram um serviço temporário no resfriador, e não possuía sobressalentes a bordo.

O trabalho foi realizado em Santos, onde os profissionais da Metalock Brasil realizaram a revisão de doze bombas e motores elétricos, limpeza das tubulações da caldeira auxiliar e colaboraram com a companhia na revisão de dois cilindros do motor principal.

O serviço levou em torno de 45 dias para ser finalizado e teve efeito positivo operacional.

A Metalock Brasil está sempre pronta para atender chamados de serviços de reparo e manutenção para equipamentos navais e industriais no menor prazo possível.

Metalock Brasil Faz Usinagem de Campo em Empresa no RJ



Empresa especializada no desenvolvimento de tecnologia avançada chama a Metalock Brasil, para reparo em placa de caixa de engrenagem e usinagem da superfície de travamento do eixo da roldana.

A usinagem das superfícies de vedação da placa da caixa de engrenagem foi realizada por técnicos especialistas da Metalock Brasil. Eles usinaram as superfícies da placa de engrenagem para remover as partes corroídas. Foi necessário usinar o canal de vedação para manter a mesma profundidade. Após o término da usinagem foi feito controle dimensional, sendo as medidas mantidas conforme desenho do fabricante.

Para a usinagem da superfície do anel de trava do eixo da roldana 03, fez-se necessário usinar a superfície de vedação da roldana, mantendo a medida original, conforme desenho revisado fornecido pelo cliente.

Todos os serviços foram concluídos e considerados satisfatórios pelo cliente.

A Metalock Brasil realiza serviços de usinagem de campo com qualidade e rapidez.

Metalock Brasil Realiza Usinagem de Campo em Navio “Pipe-Layer”



A Metalock Brasil foi solicitada para reparar um guindaste de serviço da torre TLS (Tiltable Lay System – Sistema de Colocação Inclinável), com capacidade de içamento de 25 toneladas.

Ao realizarem a inspeção no guindaste de serviço a bordo do navio, ancorado na Base Naval do Rio de Janeiro, os técnicos especialistas da Metalock Brasil identificaram o desgaste no sulco da polia, que precisava ser usinado.

Após, a desmontagem da caixa de corrente e do visor pela tripulação, um equipamento especial de mandrilamento foi montado na lateral do guincho e alinhado. Os profissionais da Metalock Brasil realizaram a usinagem no local, no sulco danificado, de acordo com as especificações técnicas do fabricante (alinhamento, tolerâncias dimensionais e acabamento de superfície), conforme definido nos desenhos fornecidos.

Esse reparo garantiu a operação segura do guindaste de serviço da torre TLS e conseqüentemente, do próprio sistema TLS, o principal equipamento do navio, usado para colocar linhas flexíveis de produção no leito marinho.

Técnicos da Metalock Brasil Realizam Usinagem de Campo, em Caráter de Urgência



Metalock Brasil foi chamada para prestar serviço de usinagem de campo, à empresa de São Paulo, produtora de longarinas, chassis e conjuntos estampados para veículos, e atuante há mais de 75 anos no mercado.

O reparo ocorreu no mancal superior de uma prensa de 1600 toneladas.

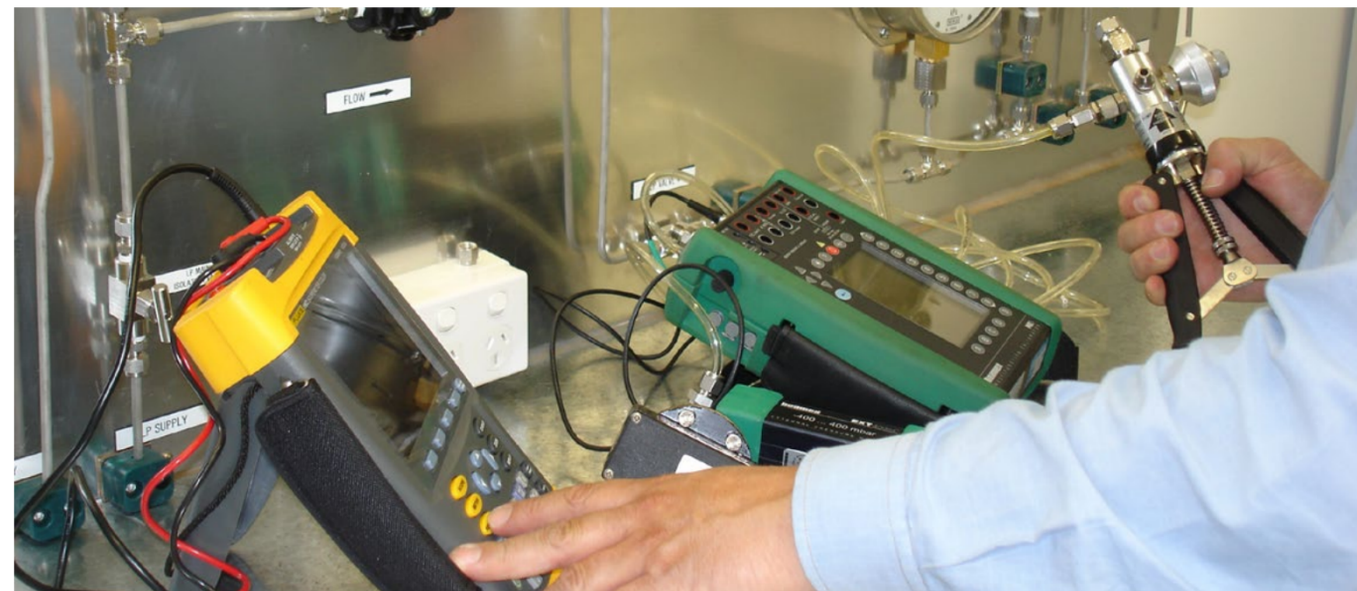
Para a execução da usinagem do alojamento do eixo e correção das irregularidades, foi necessário montar e alinhar o equipamento de mandrilar.

Quatro furos roscados foram recuperados e mais quatro furos, também roscados, foram refeitos, ficando cada com diâmetro de 50mm.

Os técnicos da Metalock Brasil instalaram e fixaram uma chapa de reforço na estrutura da prensa, na região da extremidade do eixo.

O trabalho foi realizado com uma equipe de quatro técnicos e a empresa, que tinha urgência em recuperar o equipamento e seguir com a produção, ficou satisfeita com o serviço entregue.

Calibrações



A calibração de instrumentos e equipamentos de medição é uma das etapas que garante a comprovação metrológica e propicia uma melhor gestão dos sistemas de medição.

A Metalock Brasil faz atendimentos de calibrações de equipamentos e instrumentos de medição e controle, tais como:

- Anemômetros
- Fitas UTI
- Manômetros
- Barômetros
- Amperímetros
- Voltímetros
- Detectores e calibradores de gases

- Multi detectores de gases
- Oxímetros
- Níveis de tanque
- Caldeiras de calibração
- Deflexímetros
- Micrômetros
- Válvulas de segurança

A Metalock Brasil coleta o equipamento a bordo, encaminha ao laboratório para calibração, de acordo com os limites e especificações de funcionamento e operação de cada equipamento. Sempre aplicando as metodologias específicas, determinadas em normas técnicas.

Ansiedade

Segundo dados divulgados em 2019, pela Organização Mundial da Saúde (OMS), o Brasil ocupa o primeiro lugar no *ranking* mundial de transtorno de ansiedade. Estes números representam 9,3% da população do país, o que equivale a mais de 18 milhões e 650 mil pessoas.

Considerada um dos males modernos, a ansiedade atinge duas vezes mais as mulheres do que os homens. Mas não há dados comprovados que expliquem o motivo dessa diferença do número de casos entre os sexos. Médicos e terapeutas relatam que, de forma geral, os homens têm muito mais preocupações que causam ansiedade social e as mulheres mais ansiedade generalizada.

Fatores genéticos, violência, desemprego, insegurança e até acontecimentos da infância, são os principais agentes estressores que colaboram para que esses números cresçam cada vez mais.

Porém, felizmente cada vez aumenta o número de pessoas que buscam auxílio médico ao se identificarem com os sintomas de ansiedade. E como lidar com esse diagnóstico? É possível escapar da ansiedade?

Diferente do medo, que é uma reação a uma ameaça concreta, a ansiedade é o antecipar problemas futuros, que poderão existir, ou não.

O transtorno merece atenção, quando o nervosismo em exagero começa a atrapalhar a pessoa de cumprir suas tarefas diárias e compromissos.

A terapia é uma ótima aliada para aplacar a ansiedade. Técnicas psicológicas alteram pensamentos e comportamentos que parecem nunca mudar.

Praticar atividades físicas de forma regrada, também é uma ótima solução. Exercícios promovem uma sensação de bem estar e relaxamento.

Aceitar a sua ansiedade e aprender a conviver com ela é um ponto fundamental para conseguir superar este transtorno. Não existe mágica que o faça ter o prazer de nunca mais senti-la. Então, não se cobre tanto, entenda que imprevistos acontecem, encontre um *hobbie*, não se compare e aceite seus limites.

A diferença entre o natural e o patológico está na intensidade dos sintomas:

SINAL VERDE

- Preocupar-se com as contas do mês, o risco de demissão ou término de um relacionamento.
- Sentir-se um pouco desconfortável em ocasiões sociais como festas e reuniões.
- Ficar nervoso antes de uma apresentação no trabalho.
- Sentir-se triste ou não conseguir dormir bem, após algum acontecimento específico.

SINAL VERMELHO

- Pensar constantemente que situações como falta de dinheiro, demissão e separação ocorrerão.
- Evitar ocasiões sociais a todo custo, pelo medo de ser julgado ou humilhado.
- Sentir dificuldade de falar, respirar e ter o coração acelerado, a ponto de não conseguir fazer uma apresentação necessária.

Fonte: Revista Saúde – Dezembro de 2019.

Os Benefícios da Vitamina D



A vitamina D é um pró-hormônio cuja função mais importante e conhecida é ajudar na absorção do cálcio, fortalecendo os ossos, os dentes e aumentando a imunidade de forma geral.

Alguns peixes, principalmente os mais gordurosos como salmão, atum, arenque e sardinha, são as maiores fontes de vitamina D, conseguidas através da alimentação. Mas, a principal fonte de produção desta vitamina, é obtida sobretudo através da exposição solar, pois os raios ultravioletas do tipo B (UVB) são capazes de ativar a síntese dessa substância.

De acordo com a Sociedade Brasileira de Dermatologia a alimentação representa apenas 10% da fonte de vitamina D. Os outros 90% são obtidos através da síntese cutânea após a exposição solar, que deve ser realizada por 5 a 10 minutos todos os dias, a fim de produzir corretamente o nutriente.

Para a vitamina D exercer bem as suas funções, a concentração dela no sangue não pode estar abaixo de 20 nanogramas por mililitro (ng/ml). Para grávidas, pessoas com câncer, doenças autoimunes e osteoporose, não há problema em chegar até

30 ng/ml, pois as pessoas deste grupo tiram vantagens extras do nutriente.

Um dado curioso e surpreendente, já que vivemos em um país tropical, é que ainda assim, mais da metade dos brasileiros não atinge os índices necessários de exposição solar.

Ao longo dos anos, essa deficiência pode ocasionar a osteoporose. O cuidado deve ser redobrado em mulheres na menopausa e nos idosos, pois eles são mais suscetíveis às alterações que corrompem a ossatura.

Em tempos de automedicação, os médicos alertam: a vitamina D deve ser consumida dentro das quantidades recomendadas por faixa etária e a suplementação orientada por profissionais de medicina, de acordo com a necessidade do paciente, caso haja. A reposição de vitamina D só é recomendada, quando é identificada a insuficiência dela no organismo.

Fonte: <https://saude.abril.com.br/bem-estar/conheca-os-poderes-da-vitamina-d-para-a-sua-saude/>

Como Produzir Menos Lixo?



A produção de lixo no mundo tem avançado em ritmo mais rápido do que a infraestrutura para lidar de maneira adequada com esse resíduo. Práticas de consumo exacerbado, somados ao ritmo alucinado das grandes cidades, estão fazendo mal ao nosso planeta e a nós mesmos. Nossos hábitos estão exigindo da Terra mais do que ela pode suportar.

Especialistas são unânimes ao afirmar que o hábito é responsável pelo esgotamento da Terra e admitem que não é possível acabar com ele. Então, qual seria a solução? Conscientização e ação.

Ouvimos muito sobre iniciativas que visam a diminuição da produção de lixo. E nós, enquanto consumidores? Como podemos tornar nossas rotinas mais responsáveis e sustentáveis? Algumas ações simples podem nos ajudar a produzir menos lixo e colaborar para uma melhor gestão de resíduos.

Recuse objetos descartáveis

Procure optar por garrafinhas, canecas e copos sustentáveis, ao invés dos descartáveis. O consumo de plásticos descartáveis é um dos maiores males do meio ambiente. Evite também o uso de papel toalha e lenços de papéis.

Faça uma composteira

O lixo orgânico produzido em sua casa pode se transformar em uma composteira e se tornar um excelente adubo para a sua horta e plantas em geral. Há várias formas criativas ensinando a fazer a sua própria composteira na Internet.

Reduza o uso de sacolas plásticas

Quando for às compras opte por sacolas sustentáveis como *ecobags*, caixa de papelão ou até sacolas biodegradáveis. Recicle as sacolas que você usa e dê funções à elas, como no uso das lixeiras de casa.

Compre produtos a granel e dê preferência para hortas e feiras

As feiras livres possuem uma oferta maior de diversidade de alimentos in natura que tendem a estar mais frescos, e diferente dos industrializados, eles não geram tanto consumo de embalagens e ainda deixam você mais saudável.

Com essas atitudes, além de reduzir a quantidade de embalagens, você contribuirá para a economia local.

Consuma conscientemente

Repensar nossos hábitos de consumo é se atentar para a real necessidade do que consumimos e os impactos que nossas ações causam ao meio ambiente e às nossas vidas. Reduza seu consumo desenfreado e foque mais no ser do que no ter. Reutilize transformando um produto em outro, ao invés de apenas comprar.

Faça doações

Não fique acumulando bens materiais que você não utiliza mais. Eles podem servir para outras pes-

soas que já iriam comprá-los ou para quem não pode adquiri-los. Doar é um ato de solidariedade, você ajudará não apenas a si, mas aos outros e ao meio ambiente.

Recicle

Cheque com a prefeitura se o seu município tem coleta seletiva, quais os horários e a forma da coleta.

A reciclagem é um importante processo para redução da quantidade de lixo no planeta, beneficiando não só o meio ambiente, com a diminuição da poluição do solo, do ar e da água, mas também a saúde pública e gerando renda para catadores.

Fonte: <https://www.menoslixo.com.br/posts/5-videos-do-ted-para-inspirar-uma-vida-lixo-zero>

Importância da Vacinação



Gostaríamos de destacar a importância de todos manterem suas cadernetas de vacinas atualizadas.

Muitos associam as vacinas apenas às crianças, mas existe um calendário de vacinação a ser cumprido pelos adultos.

É importante manter as vacinas em dia ao longo de toda a vida. Elas ajudam a evitar doenças mais simples como a gripe, até problemas mais sérios que podem evoluir para um câncer.

Algumas das principais vacinas que um adulto deve tomar, segundo a SBIm (Sociedade Brasileira de Imunizações), são:

- Dupla adulto - dt (difteria e tétano)
- Influenza (gripe)
- Meningite B e ACWY
- HPV
- Pneumonia (pneumococo)
- Herpes zoster

Vacinas que o adulto deve tomar, caso não tenha recebido na infância

- Febre amarela
- Hepatite B
- Tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola)
- Hepatite A
- Varicela (catapora)

Ao longo do tempo surgem novas vacinas e ocorrem mudanças epidemiológicas e surtos, além de novas evidências científicas que podem alterar as diretrizes vigentes de vacinação. Por isso, o adulto precisa estar constantemente atento ao calendário vacinal referente à sua idade.

O site da SBIm (www.sbim.org.br) disponibiliza os calendários de vacinação para todas as idades. Nelas há detalhes de todas as vacinas e quais podem ser tomadas gratuitamente nas Unidades Básicas de Saúde.

CÓDIGO DE ÉTICA Privacidade e Proteção de Dados Pessoais



Respeitar e proteger a privacidade de todos que confiam suas informações pessoais, seja cliente, parceiro, fornecedor, prestador de serviços ou colaborador, é preocupação da Metalock Brasil. Proteger esses dados é mais do que obrigação legal, é questão de confiança, base de todo relacionamento.

A Metalock Brasil está empenhada em proteger os dados pessoais, que lhe são confiados, e processá-los dentro da lei aplicável.

A empresa tem conhecimento de que existem regulamentos especiais para proteger a privacidade ao lidar com dados pessoais de terceiros. A obtenção, o armazenamento, o processamento e outros usos destas informações, precisam da aprovação da pessoa ou empresa envolvida, uma regulamentação contratual ou alguma outra base legal correspondente.

Por isso, é fundamental que parceiros, fornecedores, clientes e colaboradores saibam que o uso ou a divulgação inadequada dessas informações podem causar sérios e irreversíveis danos à Metalock Brasil, enfraquecendo a competitividade e prejudicando a reputação da empresa.

Manual de Segurança



Estamos aprimorando e atualizando nosso Manual de Segurança, a fim de mantê-lo sempre de acordo com as necessidades e regulamentos atuais.

Logo, todos os colaboradores receberão um exemplar mais completo e contendo todas as informações de políticas, normas, procedimentos, atividades e práticas preventivas, que derem ser adotadas, para a melhoria do ambiente de trabalho e a prevenção de acidentes.

Boas-Vindas

A Metalock Brasil dá as boas-vindas aos novos colaboradores:

Marielly de Moraes Souza – Estagiária de Qualidade – Sistema de Gestão Integrado (SGI) – Matriz – Admissão em 17/02/2020.

João Pedro Barbosa Ferreira – Estagiário – Operações – Matriz – Admissão em 02/03/2020.

Bebês

A Metalock Brasil parabeniza todos os colaboradores que se tornaram pais.

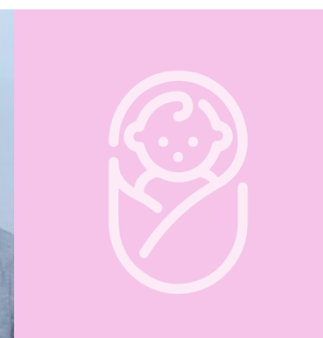
Desejamos que essa nova e extraordinária etapa, seja repleta de alegria, esperança e saúde.

Muitas felicidades!

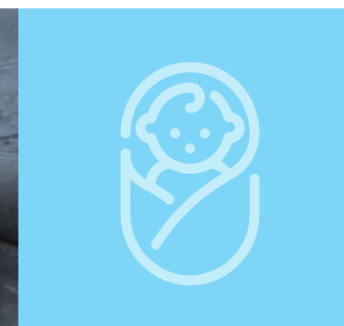
Colaborador: Antonio Marcos dos Santos
Filho: Lucca Cavalcante dos Santos
Data de nascimento: 03/04/2020



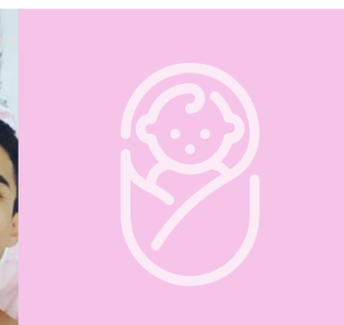
Colaborador: Diego Morais de Andrade
Filha: Wendy Rodrigues de Andrade
Data de nascimento: 16/02/2020



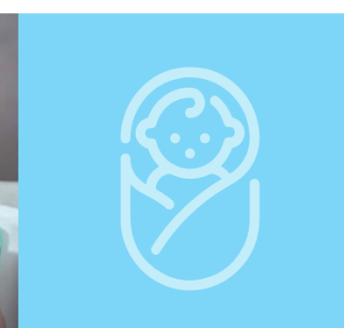
Colaborador: Rafael Roberto Gama
Filho: Kaique Gama
Data de nascimento: 05/11/2019



Colaborador: Jonathan Monteiro de Souza
Filha: Amanda Chloe Ramos Monteiro
Data de nascimento: 13/03/2020



Colaborador: Willians dos Santos Araújo
Filho: Felipe Alves de Araújo
Data de nascimento: 20/12/2019



Aposentadoria

A Metalock Brasil deseja saúde e descanso merecido para os colaboradores que se aposentaram.

Obrigada por todos esses anos de dedicação, profissionalismo e comprometimento. O empenho de vocês foi de grande importância para o crescimento da empresa.

• **Jomar Bras Pereira**

Setor: Caldeiraria – Matriz

Foi colaborador por 32 anos e se aposentou em 23/04/2020.

• **Justino Vieira dos Santos**

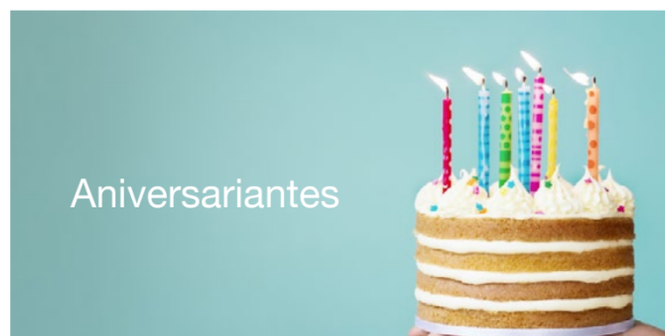
Setor: Mecânica – Matriz

Foi colaborador por 10 anos e se aposentou em 01/06/2020.

Maio		
3	Antonio dos Santos	STS
5	Juliana Bernardo dos Santos	STS
6	Adelson da Silva Soares	RJ
7	Alberto Luiz Ferreira	STS
10	Lucas Alves de Brito	STS
18	Rafael Alves da Silva	STS
25	Rogério Luiz Ribeiro de Paula	STS
27	Paulo Gomes	SP

Junho		
3	Guilherme Santos Brugioni	STS
19	Sidney da Silva França	STS
26	Luciano José de Lima	STS
28	Jonathan Monteiro de Souza	RJ
29	Pedro Conrado Silva	STS
29	Maria Imaculada D Alves	RJ
29	Leandro dos Santos Martins	STS
29	Juliano V. F. Rosendo dos Santos	STS

Julho		
2	Felipe Monte Alegre da Silva	STS
11	Wagner Roberto Felix Camillo	STS
12	Henrique de Lima Andrade	STS
14	Ruan Gutierrez Candido	STS
15	Diego Morais de Andrade	STS
18	Wagner da Costa Tavares	STS
20	Marielly de Moraes Souza	STS
29	Renan dos Santos Souza	STS



Abril		
9	Davi Aleixo de Rezende	STS
12	Talitha Silva Furst	STS
14	Silvio Pedro Alves	STS
15	Leonardo da Conceição Barbosa	STS
23	Guilherme Guimarães Carneiro	SP
28	Anderson Correa dos Santos	RJ

Repara

▶ WWW.METALOCK.COM.BR

▶ [Linked in](#)

▶ [facebook](#)

SANTOS (MATRIZ)

Rua Visconde do Rio Branco, 20/26
11013-030 · Santos
SP · Brasil
Tel.: +55 (13) 3226-4686
santos@metalock.com.br

RIO DE JANEIRO

Rua da Gamboa 281
20220-324 · Rio de Janeiro
RJ · Brasil
Tel.: +55 (21) 2516-5561
rio@metalock.com.br

SÃO PAULO

Avenida Bom Jardim 330
03035-000 · São Paulo
SP · Brasil
Tel.: +55 (11) 2292-5422
sao.paulo@metalock.com.br