



PUMA NEWS

CCBE

Consórcio Capim Branco Energia

PERIÓDICO DE SAÚDE, SEGURANÇA
& MEIO AMBIENTE DO CCBE

ACONTECEU NAS USINAS

CCBE promove “Arraiá” da Segurança!

No dia 12 de agosto de 2022, o Consórcio Capim Branco Energia realizou o 1º “Arraiá” da Segurança. O evento teve como objetivo celebrar a importante marca de 2.000 dias sem acidentes com afastamento na UHE Amador Aguiar I, além de proporcionar um momento de integração entre os colaboradores do CCBE, RIP, SERVE BEM e PHOENIX.

No período da manhã, o gerente do CCBE conduziu uma palestra com foco na motivação e no trabalho em equipe. Na sequência o Coaching Carlos Silva palestrou sobre o tema Comunicação Assertiva, via Teams. Posteriormente, os participantes puderam desfrutar de comidas caipiras (canjica, chica-doida, amendoim, bolos, pamonha e caldós), além de um delicioso almoço.

O CCBE parabeniza todo o time pela marca alcançada. Somente com dedicação e comprometimento de todos conseguimos alcançar essa marca histórica.

Por: Olavo Silveira



2.000 DIAS SEM ACIDENTES COM AFASTAMENTO

No dia 11 de agosto de 2022, o Consórcio Capim Branco Energia alcançou a marca de 2.000 dias sem acidentes com afastamento em Amador Aguiar I, essa conquista só foi possível alcançar com o comprometimento e dedicação de todo o time.

A segurança é nosso principal valor, e por isso sempre valorizamos todos os resultados alcançados, como forma de reconhecer e agradecer ao esforço da equipe, incentivando que sigamos evoluindo a cada dia com nossas operações mais seguras.

Parabéns a todo o time do CCBE que diariamente se empenha nas atividades dentro das usinas, fazendo nossa operação campeã em segurança.

Por: Rene Bastos

Auditoria do Plano de Ação de Emergência - PAE

No mês de julho, foi realizada auditoria interna conduzida por representantes da área de Gestão de Riscos, Controles Internos e Gestão de Crise da Aliança Geração de Energia com objetivo de analisar a aderência do Plano de Ação de Emergência (PAE) e Plano de Ação de Emergência da Central (PAEC) das UHEs Amador Aguiar I e II com a legislação vigente e demais instrumentos legais.

Durante a realização do trabalho foram verificados os seguintes temas: (i) Sistema de Alerta, (ii) Sinalização, (iii) Orientação da comunidade, (iv) PAE e (v) PAEC. Será implementado um Plano de Ação para correções e melhorias de processos relacionados ao cumprimento dos requisitos legais aplicáveis.

Por: Guilherme Melazo

CCBE amplia segurança nas estruturas adjacentes da UHE Amador Aguiar I

No mês de julho de 2022 o CCBE concluiu mais uma etapa importante para a segurança de pessoas e patrimonial da UHE Amador Aguiar I, com ampliação do sistema de monitoramento por CFTV na região dos portões de acesso da Câmara de Carga, Fonte Externa, Canal de Adução e Antena de Comunicação, esta última permitindo uma visão panorâmica de toda área industrial da usina. A conclusão desse serviço, possibilitará o monitoramento patrimonial em regiões mais afastadas 24 horas e os refletores instalados próximos as câmeras otimizarão a visão noturna, garantindo assim maior segurança.

Outra melhoria importante em andamento é a instalação de portões eletrônicos nos acessos da Fonte Externa, Canal de Adução e Vertedouro. Esta melhoria irá facilitar o acesso aos locais, além do principal que é trazer a segurança para o time das usinas do CCBE, evitando diversas situações de risco.

O CCBE vem avançando nas ações de melhoria continua da saúde e segurança para seus colaboradores, contratados, terceiros e visitantes.

Por: Lucas Martins



VOCÊ SABIA?

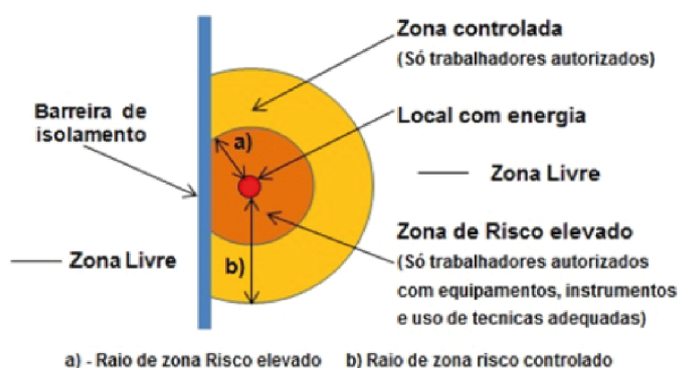


Os principais riscos relacionados a atividade com energia elétrica são: choque elétrico, retorno de tensão e indução elétrica, arco elétrico, trabalho próximo a circuitos energizados. As medidas mitigadoras e de controle são: deserenergização, seccionamento, impedimento de reenergização ou bloqueios (instalação de travamentos mecânicos), constatação da ausência de tensão, instalação de aterramento temporário, proteção de elementos energizados existentes na zona controlada, instalação de sinalização de impedimento de reenergização, uso do EPI para trabalhos diretos.

Lembramos que as atividades enquadradas na NR 10 são regras de ouro, sendo obrigatório a abertura de PT, Análise de Risco e LAS.

A NR-10, em seu Glossário, define Zona Controlada como sendo: "entorno de parte condutora energizada, não segregada, acessível, de dimensões estabelecidas de acordo com o nível de tensão, cuja aproximação só é permitida a profissionais autorizados."

Zonas de Risco de Trabalho



CCBE aprimora material utilizado nas Integrações de Saúde, Segurança e Meio Ambiente

O CCBE elaborou uma nova cartilha para ser utilizada no momento da integração de segurança e meio ambiente. O material será utilizado para integração de novos colaboradores, visitantes e para prestadores de serviços. O intuito é sensibilizar e conscientizar os trabalhadores sobre os riscos e perigos das atividades a serem exercidas, além das regras e procedimentos adotados nas usinas do CCBE.

O CCBE reforça a segurança como valor e a importância de sair para trabalhar e retornar para nossa casa preservando a saúde, a integridade física e mental de todos que entram em nossas instalações.

NR 10 – Trabalho com Eletricidade

A Norma Regulamentadora 10, tem por objetivo estabelecer requisitos e condições mínimas para a implementação de sistemas preventivos e medidas de controle que resguardem a segurança e a saúde de trabalhadores que interajam, direta ou indiretamente, com serviços em eletricidade, instalações elétricas e/ou em suas proximidades. A saber, essa norma é aplicável às etapas de geração, transmissão, distribuição e consumo de energia elétrica.

As empresas são obrigadas a manter esquemas unifilares atualizados de suas instalações elétricas com as especificações do sistema de aterramento e dos demais equipamentos e dispositivos de proteção. Nos casos de estabelecimentos com carga instalada superior a 75 kW, deve ser constituído e mantido o Prontuário de Instalações Elétricas (PIE) contendo todas as informações pertinentes às instalações elétricas e aos trabalhadores.

Para os trabalhos em Alta Tensão, além do treinamento básico da NR 10, o trabalhador deve fazer, também, o específico em Sistemas Elétricos de Potência (SEP), com duração mínima de 40h. Também é importante salientar que em instalações elétricas energizadas em AT e SEP serviços não podem ser realizados individualmente.

É dever do trabalhador atentar-se às orientações da norma, no que se refere, por exemplo, ao uso de equipamentos que permitam a comunicação permanente com a equipe e ao cumprimento de uma ordem de serviço específica, devidamente autorizada para data e local.

SGA EM FOCO



Levantamento de Aspectos e Impactos Ambientais - LAIA

O Levantamento de Aspectos e Impactos Ambientais LAIA consiste em um diagnóstico da situação ambiental dos empreendimentos. Nele estão identificadas atividades, aspectos que podem causar impactos ambientais significativos e/ou não significativos e os respectivos controles.

O documento está organizado em uma planilha com fórmulas e conceitos pré-definido e trata-se de um importante instrumento de gestão ambiental e operacional das UHE's Amador Aguiar I e II. Além disso, é requisito obrigatório da ISO 14001:2015.

O LAIA das usinas do CCBE foi atualizado pela equipe de meio ambiente e aprovado pelo gerente do CCBE por meio de sua assinatura e está disponível em quadros de avisos nas usinas hidrelétricas Amador Aguiar I e II.

SAÚDE E BEM-ESTAR

FILME À Procura da Felicidade

A Procura da Felicidade é um filme estadunidense, que estreou em 2006, com direção de Gabriele Muccino. A história é baseada na vida de Chris Gardner, que foi interpretado por Will Smith, papel este que lhe rendeu uma nomeação para o Oscar de Melhor Ator em 2007. O filme mostra a força e persistência de Chris Gardner, um pai de família que luta pela sobrevivência, para manter sua família e sustentar seu filho, embora as suas circunstâncias sejam muito difíceis, ele não deixa de manter o carinho e ensinar valores ao seu filho. Ao longo do filme ele supera os mais absurdos obstáculos até alcançar a tão sonhada vida abundante. Baseado em fatos reais, o filme traz algumas lições, como:

Nunca desista
Tenha persistência
Aceite desafios
Busque a eficiência
Foco em você



LIVRO De volta ao mosteiro

No livro "De volta ao Mosteiro", o autor James C. Hunter reforça os pontos que foram apresentados em "O Monge e o Executivo", porém, ele deixa claro que assimilar o campo da teoria é fácil, o difícil é trazer esse conhecimento para o campo da prática.

Além disso, aborda um tema rico e ainda pouco explorado: a construção de comunidades de alto desempenho, da cultura de excelência ao trabalho de equipe, do comprometimento ao companheirismo, da importância dos relacionamentos ao crescimento pessoal. Boa Leitura!



ESPORTE

Basquete: um esporte físico, cognitivo e coletivo!

O basquete é um esporte coletivo inventado em 1891 pelo professor de Educação Física canadense James Naismith, em Springfield nos Estados Unidos. O basquete é considerado um dos esportes coletivos mais famosos e praticados do mundo. Disputado entre duas equipes de cinco pessoas cada, o objetivo é passar a bola por dentro do cesto da equipe adversária. Pode ser realizado tanto ao ar livre, como em praças, parques e escolas. Ao praticar, você consegue exercitar diversas partes do seu corpo ao mesmo tempo. Pois o esporte exige corridas, pulos, lançamentos e mudanças bruscas de direção.

É uma ótima forma de queimar calorias e melhorar seu condicionamento físico. Além do exercício físico, o basquete está ligado a saúde mental. Onde os jogadores têm de estar sempre alerta e pensando em estratégias em um curto espaço de tempo. Isso ajuda a exercitar e melhorar o raciocínio.



SAÚDE Agosto Dourado - Amamentação

O mês designado pela Organização Mundial de Saúde (OMS), é promovido para intensificar as ações de promoção, proteção e apoio ao aleitamento materno. A cor dourada está relacionada ao padrão ouro de qualidade do leite materno. O aleitamento exclusivo geralmente é feito até o sexto mês de vida do bebê. É por meio do leite materno que o bebê recebe os anticorpos da mãe, que o protege contra várias doenças, além de diminuir o risco de asma, diabetes e obesidade. Também é um ótimo exercício para o desenvolvimento da face da criança, fala, respiração e dentes fortes. Em 2022, o tema escolhido para campanha foi "Fortalecer a amamentação: educando e apoiando", sendo este alinhado aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Fonte: <https://bvsm.s.saude.gov.br/>

FIQUE SEGURO!

Capuz de Fuga contra abelhas: EPI indispensável para trabalho em áreas abertas

O capuz de fuga é um EPI importante durante quaisquer atividades realizadas em áreas externas das usinas, onde há risco de acidentes com picadas de abelhas, maribondos, vespas e outros.

Portanto, todo colaborador que realizar atividades em áreas abertas deverá portar o EPI junto ao corpo, seja no bolso, preso ao cinto ou na mochila, com objetivo de garantir a segurança em eventual ataque desses animais peçonhentos.

COMO USAR:

Após retirar o capuz da embalagem, cobrir a cabeça (parte vulnerável do corpo e mais atingida durante o ataque de abelhas e maribondos), possibilitando assim que a pessoa possa fugir e procurar outro local mais adequado para se proteger.



Lembramos que por procedimento o porte e a utilização se necessário é obrigatório. Caso ainda não tenha o seu, solicite para a equipe de segurança do CCBE.

Julho Amarelo - prevenção e controle das hepatites virais

A campanha "Julho Amarelo" foi instituída no Brasil pela Lei nº 13.802/2019 e a adoção da cor amarela está associada a um dos sintomas característicos de doenças hepáticas (pele e os olhos amarelados). Além disso, julho foi escolhido porque no dia 28 celebra-se o Dia Mundial da Luta Contra Hepatites Virais, data criada pela OMS (Organização Mundial da Saúde) a pedido do Brasil. Esta campanha tem por finalidade reforçar as ações de vigilância, prevenção e controle das hepatites virais.

O que é hepatite ?

A hepatite é uma inflamação do fígado que pode ser causada por vírus ou pelo uso de alguns medicamentos, álcool e outras drogas, assim como por doenças autoimunes, metabólicas ou genéticas. É classificada pelas letras do alfabeto em A, B, C, D e E. Nem sempre a doença apresenta sintomas, mas quando aparecem, estes se manifestam na forma de cansaço, febre, mal-estar, tontura, enjoo, vômitos, dor abdominal, pele e olhos amarelados, urina escura e fezes claras. Se cuide. Previna-se.



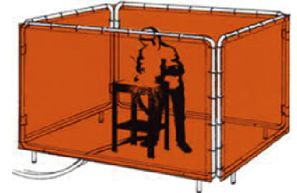
Trabalho a quente

FIQUE LIGADO!

O trabalho a quente é todo trabalho em que haja ou possa haver geração de chamas, fagulhas ou centelhas, tais como lixamento, esmerilhamento, operações furadeira elétrica, corte e solda e picotador. Os trabalhadores que executam atividades de trabalhos a quente devem passar por treinamentos de capacitação, no uso das ferramentas e equipamentos que irão utilizar para desenvolvimento de suas atividades. É considerado qualificado, o profissional com experiência em carteira e/ou curso de trabalho a quente, com certificado emitido por entidade de ensino reconhecida, ou treinamento ministrado por profissional habilitado da própria empresa (com curso reconhecido e registrado no conselho de classe) e com o ASO dentro do prazo de validade.

Antes do início de qualquer atividade de trabalho a quente, deve ser realizada inspeção pré-uso dos equipamentos utilizados, além disso deve-se verificar:

- ▶ O estado geral do equipamento, dos cabos e conexões;
- ▶ Se a tensão da rede está adequada ao equipamento;
- ▶ Se não há risco de incêndio em decorrência das fagulhas ou centelhas geradas;
- ▶ Isolamento do local de trabalho contra projeção de fagulhas ou centelhas;
- ▶ A existência de aterramento da carcaça do equipamento, quando requerido.



No CCBE existe o PRO - 023 - TRABALHO A QUENTE, que tem como objetivo orientar os trabalhadores quanto à maneira correta e segura para realização de trabalhos a quente, que geram ou podem gerar chamas, fagulhas ou centelhas. Todo trabalho a quente requer a elaboração da Análise de Risco (AR) e é obrigatório à emissão e aprovação da LAS – Liberação de Atividade Segura pela equipe de segurança. É proibido realizar trabalho a quente nas proximidades de produtos combustíveis, inflamáveis e explosivos. Deve haver extintor de incêndio compatível, carregado, inspecionado, lacrado e dentro da validade, no local onde são realizadas atividades de trabalho a quente.

PLANO DE RESGATE EM ESPAÇO CONFINADO



Com o intuito de aprimorar o atendimento emergencial em atividades dentro de espaços confinados nas usinas do CCBE, foi realizado o levantamento de situações de salvamento, equipamentos e procedimentos para o resgate em espaços confinados de forma mais eficiente.

Considera-se equipe de resgate o grupo formado, inteiramente equipados e em estado de prontidão nos locais em que se desenvolvem os trabalhos, com o propósito de fazer contato inicial com os trabalhadores feridos ou aprisionados em local de difícil acesso, iniciar os cuidados necessários e, se possível, efetuar o resgate imediato.

O resgatista é a pessoa capacitada e treinada, com aptidão física e mental, para desempenhar ou coordenar uma intervenção operacional de resgate em espaço confinado.

Deve-se compreender os requisitos para a qualificação para profissional de resgate técnico em espaço confinado, especificando o treinamento, conteúdo programático e os níveis de qualificação para profissional de resgate técnico em espaço confinado por ela estabelecidos.

O Plano de Resgate será disponibilizado e deve ser sempre analisado pelo supervisor de entrada e equipe de resgate, separando e preparando todos os equipamentos necessários no local da atividade, conforme estabelecido, para agilizar o resgate, se necessário. No plano contém todos os equipamentos e procedimentos para cada espaço confinado das usinas Amador Aguiar I e Amador Aguiar II.



Visita Técnica na UHE Risoleta Neves (Candonga)

Nos dias 08 e 09 de agosto, representantes do Consórcio Capim Branco Energia visitaram as instalações da UHE Candonga, com objetivo de conhecer as várias frentes de trabalho existentes na usina visando o retorno da operação do empreendimento, previsto para o início de 2023. Lembramos que a usina foi atingida pelo rejeito proveniente do rompimento da barragem do Fundão em Mariana no ano de 2015 e desde então está sem operar. A equipe conheceu todas as galerias e pode acompanhar atividades de manutenção, montagem de equipamentos, limpeza, reforço estrutural da barragem, retirada de rejeito na região da tomada d'água da usina e o transporte e depósito em bota fora próximo a usina.

A visita foi excelente e teve como principal objetivo a troca de experiências. Agradecemos aos anfitriões pela recepção e informações durante a estadia.



PROGRAMA DE SEGURANÇA

DIÁLOGOS DIÁRIOS DE SEGURANÇA (DDS)

Nesta edição, trazemos temas importantes discutidos com as equipes das usinas.

ERGONOMIA

No mês de agosto o CCBE destacou a importância de condições ergonômicas adequadas no trabalho para garantir a saúde e segurança de seus colaboradores. A ergonomia no trabalho está diretamente associada a saúde e desempenho dos colaboradores. De um lado, o colaborador ganha um ambiente ou posto de trabalho mais seguro e adaptado às suas necessidades, diminuindo o risco de agravos à saúde. Do outro, a empresa ganha trabalhadores mais satisfeitos, presentes e engajados, o que faz toda a diferença para sua produtividade. Em outras palavras, a ergonomia no trabalho agrega eficiência ao investir no bem-estar dos funcionários.

USO CORRETO DOS EPIS

O uso do EPI é fundamental para garantir a saúde e a proteção do trabalhador, evitando consequências negativas em casos de acidentes de trabalho. Além disso, o EPI também é usado para garantir que o profissional não seja exposto a doenças ocupacionais, que podem comprometer a capacidade de trabalho e de vida dos profissionais durante e depois da fase ativa de trabalho.

Por isso é muito importante que as empresas forneçam aos seus trabalhadores os EPI'S adequados para cada atividade com respectivo CA (Certificado de Aprovação), garantindo que os profissionais façam o uso durante todo o expediente de trabalho. É importante também que os colaboradores cumpram as determinações da empresa utilizando da maneira correta, para finalidade que se destina, cuidando da conservação e reportando sempre ao seu superior quando for necessário substituir o EPI.

A falta do uso do EPI pode gerar consequências graves e até medidas disciplinares, por isso, fique seguro e faça o uso dos EPI's.

QUADRO DE CAÇA PERIGOS

DADOS		JANEIRO	FEVEREIRO	MARÇO	ABRIL	MAIO	JUNHO	JULHO	AGOSTO	TOTAL
AAI	ABERTO	07	05	01	11	11	0	09	118	162
	RESOLVIDO	169	208	95	210	85	166	383	1101	2417
	TOTAL	176	213	96	221	96	166	392	1219	2579
AAII	ABERTO	06	07	11	15	02	08	06	60	115
	RESOLVIDO	254	166	205	269	94	62	194	780	2024
	TOTAL	260	173	216	284	96	70	200	840	2139

Procedimentos Operacionais (PROs)

No cotidiano de uma empresa, existem muitas funções e atividades complexas, com diversas especificações de como devem ser realizadas. Para que se desenvolva um trabalho com eficiência, qualidade e segurança é de fundamental importância para o CCBE que sejam elaborados os Procedimentos Operacionais e que a equipe que executará as atividades tenha conhecimento sobre os processos de execução.

Status de procedimentos operacionais (PROs)

	META	ELABORADOS	RESTANTES
UHE I	80	78	02
UHE II	95	74	21

Status de treinamento e reciclagem dos PROs

	META	RECICLAGENS
UHE I	96	148
UHE II	55	113

NÃO PERCA!

Agenda principais eventos nos próximos 2 meses:

Semana da Árvore

Dia 21 de setembro é comemorado o Dia da Árvore. Estão previstas atividades voltadas para o público interno do CCBE.

Concurso "Fotografe"

Começa a terceira etapa do concurso de fotografia criado pelo CCBE. O tema desta fase será: árvores e a relação homem x árvore. Contamos com sua participação!

Simulados PAEC's

No mês de setembro serão realizados os simulados previstos no Plano de Ação de Emergência da Central - PAEC. As atividades ocorrerão nas UHE's Amador Aguiar I e II no período da manhã.

Setembro Verde

Campanha dedicada à conscientização e alerta do câncer de intestino e sobre a importância da doação de órgãos para salvar vidas.

Setembro Vermelho

Iniciativa para informar sobre as doenças cardiovasculares. O intuito é conscientizar sobre a saúde cardíaca e suas prevenções. É fundamental estar atento ao seu ritmo de vida, seus hábitos e sinais do seu corpo para que seu coração possa bater de forma saudável.

Outubro Rosa

Mês de conscientização ao câncer de mama. O objetivo é compartilhar informações relacionadas à prevenção e sobre a importância do diagnóstico precoce, proporcionando maior acesso aos serviços diagnósticos e contribuindo para a redução da mortalidade. Recentemente, foi incluído junto ao tema para conscientização, o câncer do colo do útero.

COLABORADORES PUMA



Olavo França Silveira

Colaborador contratado pelo CCBE há 6 anos é Assistente Técnico Socioambiental. Entre suas qualidades profissionais destacam - se a boa comunicação Interpessoal, o comprometimento, responsabilidade, a disposição e o trabalho em equipe. Entre as suas qualidades pessoais estão a honestidade, respeito, maturidade, extroversão e alegria. Nos momentos de lazer gosta de estar com a família, se divertir com as filhas, viajar, ver bons filmes/séries, aprender coisas novas, ver um bom jogo de futebol e churrasquear.



Lucas Martins da Silva

Colaborador do CCBE, trabalha há 1 ano e seis meses como Analista de Operação e Manutenção. No entanto, já trabalha nas UHE's desde 2016, passando por empresas terceirizadas. Tem como qualidades profissionais comprometimento, proatividade, pontualidade, comunicação, entrosamento com as pessoas e dedicação às questões de segurança e meio ambiente. Já quanto às suas qualidades pessoais se destacam a amizade, dedicação à família, companheirismo além de ser uma pessoa extrovertida. No seu tempo livre gosta de ouvir música, ficar com a família, assistir filmes e tocar uma moda.



Valdemir Rodrigues da Silva

Colaborador da Serve Bem, trabalha há 6 anos como capineiro na UHE Amador Aguiar I. Tem como qualidades profissionais comprometimento, responsabilidade, proatividade e pontualidade. Já quanto as suas qualidades pessoais se destacam a amizade, dedicação à família e honestidade. No seu tempo livre gosta de andar de bicicleta, fazer caminhada e passear.



Juarez do Nascimento Pacheco

Colaborador da Serve Bem, trabalha há 3 anos como servente na UHE Amador Aguiar II. Tem como qualidades profissionais o comprometimento, a seriedade, disposição e dedicação. Já quanto as suas qualidades pessoais se destacam o companheirismo, o bom humor e a boa índole. No seu tempo livre gosta de jogar sinuca, cuidar das plantas, assistir futebol e pescar.



Antônio Adriano Rodrigues da Silva

Colaborador da Phoenix, é vigilante patrimonial, posto móvel e trabalha na UHE Amador Aguiar I há 7 anos. Tem como principais qualidades profissionais o bom relacionamento interpessoal, a busca constante por conhecimentos, ser proativo e comprometido com a empresa. Já em relação as qualidades pessoais, é receptivo a críticas, organizado, confiante no futuro, e disciplinado. No tempo livre gosta de ir à academia, estudar e a maior parte do tempo é dedicado a família.



Vinícius Rodrigues Lisboa

Colaborador da Phoenix, é Líder da Vigilância Patrimonial na UHE Amador Aguiar II, onde trabalha há 01 ano e 06 meses. Tem como principais qualidades profissionais: a proatividade, o trabalho em equipe e a disciplina. Já em relação as qualidades pessoais, destacam ser amoroso, extrovertido, sincero e confiável. Nos momentos de lazer gosta de passear com a família, ouvir músicas e dividir as tarefas de casa.



Celio Edmundo Cardoso Filho

Colaborador da RIP Serviços Industriais, trabalha há 2 anos e seis meses como Técnico Elétrico na UHE Amador Aguiar I. Tem como qualidades profissionais a proatividade, facilidade de trabalhar em equipe, atencioso e responsável com obrigações/tarefas. Já quanto a suas qualidades pessoais é amigo, honesto e carinhoso. No seu tempo livre gosta de estar entre amigos jogando conversa fora e tomando uma cervejinha.



Eliezer Moreira Nascimento

Colaborador da RIP Serviços Industriais, trabalha há 11 meses como Técnico Mecânico na UHE Amador Aguiar II. Tem como qualidades profissionais a proatividade, responsabilidade e comunicação. Já quanto a suas qualidades pessoais é amigo e dedicado à família. No seu tempo livre gosta de jogar bola, pescar, sair para barzinhos e curtir um sertanejo.

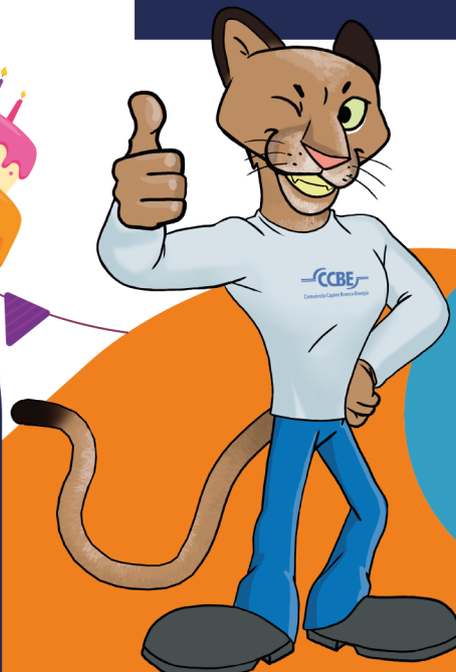
ANIVERSARIANTES

SETEMBRO

- 03/09**
Vânia Alves Silva de Moraes
- 03/09**
Valquer Alves Silva
- 05/09**
Jonathan Marques Borges
- 06/09**
Tania de Araujo Duprat de Britto Pereira
- 08/09**
Eliezer Moreira Nascimento
- 23/09**
Maurício Eurípedes de Almeida

OCTUBRO

- 04/10**
Adair Marques de Godoi
- 08/10**
Marco Antônio Ilario
- 15/10**
Hudson Henrique Da S. M. Borges
- 16/10**
Lorrayne Cristina Hipólita Miranda
- 16/10**
Talis Rodrigues Claudino Pedro
- 18/10**
Humberto De Andrade Cenachi
- 23/10**
Vinícius Rodrigues Lisboa
- 24/10**
Mariellen Cristina Rosa Herculano



EXPEDIENTE:

GERENTE: RENE VILHENA BASTOS

CONTEÚDO: EQUIPE DE SAÚDE E SEGURANÇA E EQUIPE SOCIOAMBIENTAL

FOTOGRAFIAS: BANCO DE DADOS CCBE OU CREDITADAS

ARTE DIAGRAMAÇÃO: QUINTANA