



PARADAS DE MANUTENÇÃO 2024

Cumprindo nossa missão de zelar e manter a infraestrutura de uso comum, com planejamento e muito empenho as nossas equipes de manutenção se integraram para realizarmos a primeira e segunda parada de manutenção, que aconteceram em janeiro e março, respectivamente.

Na primeira parada, nos dias 26, 27 e 28 de janeiro, os serviços foram executados no Aqueduto 06 e no Canal Principal.

Na segunda parada, realizada nos dias 22, 23 e 24 de março, as equipes atuaram no Canal Principal e no Canal Secundário.

Além da recuperação de placas, houve substituição de tubulação de amianto por PVC e manutenção preventiva nas Estações de Bombeamento.



Desassoreamento do Canal — 1ª Parada

RESULTADOS:

- 5,9 km de desassoreamento de canal
- 1.711 m² de recuperação de placas de concreto no Canal Secundário 114
- 5,7 km de desassoreamento do canal 114, no Núcleo 6
- 130 m de substituição de tubulação de amianto por PVC
- 816 m² de recuperação de placas de concreto no Canal Principal do km 30 ao km 31 – Núcleo 3
- Manutenção Preventiva: EBP NILO COELHO, EB16, EB30, EB31, EB36



Recuperação de placas — 2ª Parada

E VEM AÍ A TERCEIRA PARADA - FIQUE LIGADO:

A infraestrutura de irrigação é vital para o funcionamento pleno do Projeto Irrigado Senador Nilo Coelho e precisa constante manutenção, por isso, em abril teremos a nossa terceira parada, prevista para os dias 26, 27 e 28.

Fique atento para planejar o manejo e a irrigação das culturas considerando os dias de parada, bem como a programação das aplicações de defensivos e/ou fertirrigação em datas anteriores ou posteriores a esses dias.

E lembre-se também de providenciar reserva de água nos tanques ou cisternas do lote.

FATURA DIGITAL

Confira nesta edição: Página

Paradas de Manutenção
Fatura Digital 1

Manutenção nas Estradas
Parceria DINC/DIMAND
Assembleia Geral 2

Agro em Pauta: Palestra Drenagem
Área plantada 3

Celebração Conselheiros DINC
Funcionamento da EBs 4



O DINC disponibiliza aos seus usuários a fatura digital da conta de água, seguindo as tendências tecnológicas do mercado e também reafirmando o compromisso com o meio ambiente.

Ao aderir a esse formato digital, o usuário receberá mensalmente, de forma segura e prática, a sua conta de água por e-mail.

Assim, todos contribuimos para a preservação ambiental, diminuindo o uso de papel e economizando o combustível para entrega da conta física.

MANUTENÇÃO NAS ESTRADAS DE USO COMUM APÓS AS CHUVAS

Após as intensas chuvas no final de fevereiro, a equipe de manutenção do DINC enfrentou um período de trabalho árduo para lidar com os desafios pós chuvas.



Intervenção em estrada no Núcleo 9

O alto índice pluviométrico trouxe grandes transtornos, sendo que em alguns trechos houve destruição de passagem, o que exigiu esforços concentrados para restabelecer a trafegabilidade nas estradas danificadas.

Essa situação demandou uma resposta rápida por parte da equipe de manutenção de estradas que trabalhou para minimizar os impactos e proporcionar o acesso aos lotes.

Desde o final de 2023 registramos elevados índices de chuva na região. Nossas estações meteorológicas registraram, volume acumulado de dezembro a fevereiro na Estação C1: 462,2 mm; na Estação N8: 379,6 mm e na Estação Maria Tereza: 404,79 mm.

Em fevereiro, o volume acumulado em quatro dias (20 a 23) foi de 150,2 mm, registrado em nossa estação meteorológica no C1.

PARCERIA EM PROL DO DESENVOLVIMENTO DO AGRO

Em janeiro aconteceu um momento de colaboração e troca de conhecimentos com objetivo de impulsionar o desenvolvimento do agro no Vale do São Francisco.

A Equipe de Operação do DINC teve a oportunidade de discutir estratégias relacionadas a implementação de Estações Meteorológicas e os benefícios que podem trazer no manejo da irrigação.

Essa troca de experiência aconteceu em parceria com a equipe do Distrito de Irrigação de Mandacaru (DIMAND), localizado em Juazeiro-BA, e foi discutida a importância dos sensores de umidade para aprimorar o manejo de água e nutrientes nas plantações.



Equipes DINC e DIMAND trocando experiências sobre Estações Meteorológicas

ASSEMBLEIA GERAL: ELEIÇÃO CONSELHO FISCAL/PRESTAÇÃO DE CONTAS 2023

Em abril teremos a Assembleia Geral para prestação de contas de 2023 e também para a eleição do Conselho Fiscal gestão 2024/2025.

Fique atento as datas:

15/04 - 1ª convocação 23/04 – 2ª convocação 26/04 – 3ª convocação

De acordo com o artigo 52 do Estatuto, o Conselho Fiscal é o órgão de fiscalização do DINC, cabendo-lhe a incumbência de zelar pela gestão econômico-financeira e deve ser composto por três membros efetivos e seus respectivos suplentes, eleitos pela Assembleia Geral.

E o parágrafo primeiro estabelece que o Conselho Fiscal é composto por um representante dos pequenos produtores (até 7,0 ha), um representante dos médios produtores (de 7,01 a 50,0 ha) e um representante dos grandes produtores (acima de 50,01 ha)

Participe! Venha votar!



AGRO EM PAUTA - DINC PROMOVE PALESTRAS GRATUITAS

O **Agro em Pauta** é uma ação desenvolvida pelo DINC com o intuito de trazer conhecimentos na área agrícola aos seus usuários e ao público em geral. Assim, todos os meses, trazemos um tema de interesse agrícola ministrado por palestrantes especializados no assunto.

As palestras são gratuitas e abertas aos usuários, estudantes e público com interesse na agricultura.

No dia 29 de fevereiro o tema da palestra foi "Drenagem nos Projetos Públicos de Irrigação da área de Atuação da 3ª Superintendência da CODEVASF, tendo como palestrante o Engenheiro

Agrônomo e servidor da CODEVASF, José Costa, que trouxe informações importantes sobre a drenagem no desenvolvimento da fruticultura irrigada.



ÁREA PLANTADA

Na referência fevereiro/2024, a área plantada, somando o setor Nilo Coelho e setor Maria Tereza, foi de 22.932 hectares. Sendo:

- 22.020,75 hectares (96,02%) implantados com as principais fruteiras;
- 232,90 hectares (0,97%) com as principais culturas anuais;
- 687,73 hectares (2,99%) com as demais culturas.

Principais	Área	%
MANGA	9.650	42,08
UVA	7.075	30,85
COCO	1.977	8,62
GOIABA	1.289	5,62
BANANA	985	4,21
ACEROLA	965	4,29
MAMÃO	75,80	0,33
TOTAL	22.020	96,02

Principais	Área	%
Culturas Anuais		
MARACUJÁ	83,15	0,363
MANDIOCA	65,55	0,286
MILHO	49,70	0,217
ABÓBORA	13,50	0,059
MELANCIA	10,50	0,046
FEIJÃO	1,50	0,007
TOTAL	223,90	0,976

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO E CONTATOS DINC : ANOTE AÍ!

Conselho de Administração:

Heber do Nascimento Paiva (Sweet Fruit) - Presidente

Francisco de Assis Nunes da Silva - Vice-Presidente

Fábio Passos Monteiro - Secretário

Ana dos Santos - Conselheira

Jean Pablo da Silva - Conselheiro

Nilberto Rodrigues dos Santos - Conselheiro

Alessandra Tostes (Bayer) - Conselheira

Conselho Fiscal:

Walter Rocha - Presidente

Victor Martins - Secretário

Vinicius Vieira - Conselheiro

Para tratar assuntos referente ao fornecimento de água, solicitação de serviços e manutenção, contate:

Setor de Atendimento ao Produtor - SAP :

Whatsapp 87 98835 6497 ou telefone 87 3986-3565

E também através do e-mail: faleconosco@dinc.org.br

Assuntos referentes a conta de água, contate o setor financeiro:

Whatsapp 87 98835 8799

Acesse nosso site www.dinc.org.br

Horário de Atendimento Externo

Segunda a Quinta-feira: das 8:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 16:00 horas

Sexta-feira: das 8:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 15:00 horas

CONSELHEIROS DO DINC CELEBRARAM O ENCERRAMENTO DE 2023

Os membros do Conselho de Administração e do Conselho Fiscal do DINC, reuniram-se em janeiro para celebrar as conquistas e avanços em prol do Projeto Irrigado Senador Nilo Coelho.

Na ocasião, destacamos a contribuição significativa dos membros para a eficiência das atividades desenvolvidas ao longo do ano.



Membros do Conselho Administrativo e Conselho Fiscal DINC



Membros do Conselho Administrativo, Conselho Fiscal e colaboradores do DINC

Cada conselheiro exerce sua função de maneira voluntária, sem remuneração, dedicando seu tempo ao DINC, com a responsabilidade para deliberar ações, fiscalizar, estabelecer objetivos, políticas e diretrizes, entre outras atividades.

Agradecemos a cada conselheiro pela contribuição, responsabilidade e parceria na gestão do DINC!

FUNCIONAMENTO DAS ESTAÇÕES DE BOMBEAMENTO NO PERÍODO CHUVOSO

No período chuvoso, devido a pouca demanda no uso de água por parte das unidades parcelares, as Estações de Bombeamento—EBs passam a ter um horário de funcionamento diferenciado do normal.

Como funcionam?

As Estações de Bombeamento são ligadas a partir das 7 horas e precisam de alguns minutos para pressurizar a rede e a água chegar aos lotes.

Quando há demanda no uso da água (aproximadamente dez lotes irrigando) a Estação de Bombeamento permanece ligada.

Caso não tenha demanda, o sistema desliga por alta pressão e o Centro de Controle Operacional-CCO faz nova tentativa de ligar às 9 horas. E novamente, se houver demanda permanece ligada e se não há demanda o sistema desligará por alta pressão.

Sem demanda às 9 horas, o CCO fará nova tentativa de ligar às 13 horas e segue a regra, se houver demanda permanece ligada e se não há demanda o sistema desligará por alta pressão.

Nossa missão é fornecer água bruta para irrigação e nossos esforços sempre serão para atender a demanda dos usuários, obedecendo as especificações que o sistema operacional suporta.

