

Relatórios de Atividades de Convênios

Objetivando a transparência e a demonstração de comprometimento que este Consórcio Chapada Forte possui com seus entes consorciados, apresentamos aqui o andamento dos convênios vigentes, que atendem ao município de Ibicoara. Temos por objetivo possibilitar melhorias na vida da população ibicoarense, através do fortalecimento proveniente da união dos entes consorciados que possuem interesse comum de atender a demandas sociais através de identificação de problemas e formulação de soluções por meio de parcerias com o Estado, com a Federação, e com Organizações Não Governamentais.

Cestas Básicas CUFA

- ✓ A Central Única das Favelas – CUFA disponibilizou através do Consórcio Chapada Forte, sendo distribuídas o total de 37 cestas básicas para o município de Ibicoara. O critério utilizado para recebimento foi a relação de beneficiários com a comprovação da vulnerabilidade das famílias.

Convênio GAC

Objetivo:

- ✓ Convênio consiste em apoio técnico institucional, por meio do Programa Estadual Gestão Ambiental Compartilhada (GAC), possibilitando a organização dos órgãos ambientais e dos Conselhos de Meio Ambiente de cada Município partícipe, de forma a capacitá-los a exercer as ações municipais previstas na Lei.



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

Atividades Realizadas no Município:

- ✓ Realização de diagnóstico ambiental do município
- ✓ Levantamento de informações que contribuem para a política pública de Estudo Ambiental;
- ✓ Apoio em demandas de licenciamento ambiental e de fiscalização, elaborando Termo de Referência.
- ✓ Apoio em demandas de licenciamento ambiental e de fiscalização, elaborando Pareceres Técnicos.

Convênio SIM

Objetivo:

- ✓ Apoiar a constituição dos serviços de Inspeções Municipais no município, proporcionando condições para apoio técnico, material e logístico permitindo assim instalar e oferecer o Serviço de Inspeção Municipal (SIM), contribuindo para o desenvolvimento de ações que favoreçam uma melhora na saúde pública no que tange a inspeção vegetal e animal. Além de criar condições para a instalação de estruturas de beneficiamento de produtos de origem da agricultura familiar e patronal, gerando emprego e renda.

Atividades Realizadas no Município:

- ✓ Visita inicial ao município para avaliação da situação e orientações sobre o SIM já realizada, dando o suporte e apoio com relação a esclarecimentos acerca do SIM.
- ✓ Visitas a empreendimentos, a saber, queijarias e laticínios.

Convênio Kit Produtivo

Objetivo:



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

- ✓ Fortalecimento das cadeias produtivas, para atendimento as diversas comunidades rurais.

Andamento do Convênio

- ✓ Licitação de tablets concluída e com data de entrega ao Consórcio até o dia 15 de abril, em seguida serão realizadas as compras das motos e dos equipamentos para distribuição dos kits. O município de Ibicoara receberá 2 tablets e 2 motos para atender aos técnicos disponibilizados para acompanhar as famílias, bem como os Kits da Cadeias Produtivas escolhidas.

Cadeia Produtiva da Mandioca

Cada Kit da cadeia atende a 40 famílias. O município receberá 2 kits, atendendo a 80 famílias.

O kit da cadeia da mandioca é composto por:

- **1 Kit de Irrigação** - SISTEMA DE IRRIGAÇÃO POR ASPERSÃO FIXA, A DIESEL, PARA ÁREA ÚTIL DE 1,0 HECTARE.
 - a. Conjunto Motobomba Centrífuga Horizontal a Diesel;
 - b. Sistema Auto Escorvante;
 - c. Montado em Carrinho com duas rodas de diâmetro mínimo de 150mm e banda de rodagem mínima de 5,0cm, e apoio com haste para transporte, com motor refrigerado a ar e potência mínima de 6,7CV, Partida Manual Retrátil;
 - d. Bomba em ferro fundido/eixo em aço carbono, vedação em selo mecânico, rotor em bronze ou similar resistente à corrosão, bocais em rosca BSP/F;
 - e. Sistema de acoplamento Motor-Bomba tipo flange monobloco, sem necessidade de luva/acoplamento elástico e base de alinhamento.
- **Análise do Solo** - Análise Química de solos completa (Macros e Micros na Profundidade de 0-20 cm): P, K e Na disponíveis (método Mehlich-1),

Ca, Mg e Al trocáveis (método KCl 1mol/L), H+Al (pH SMP), pH em H₂O, Matéria Orgânica (método colorimétrico), Fe, Zn, Cu e Mn (método Mehlich-1), B (método BaCl₂.2H₂O 0,125%), CTC a pH 7,0 (T), CTC efetiva (t), Saturação de alumínio (m), Saturação de bases (V), Saturação de Ca na CTC a pH 7,0, Saturação de K na CTC a pH 7,0, Saturação de Mg na CTC a pH 7,0, Saturação de Na na CTC a pH 7,0 ou índice de saturação de sódio, Relação entre Bases e Soma de Bases (SB).

- **800 Sacos de Calcário** - Calcário em sacos de 50 kg com: Poder de neutralizantes (PN) maior que 100%; Poder relativo de neutralização total (PRNT) classificados na classe D (superior a 90,1 %); Teores de cálcio nas formas de óxido de cálcio (CaO) com teor entre 25% a 35%; Teores de magnésio nas formas de óxido de magnésio (MgO) com teor entre 13% a 21%; Tamanho das partículas com granulometria no mínimo 95% do calcário deve passar na peneira com malha de 2 mm (ABNT no 10), 70% na peneira com malha de 0,84 mm (ABNT no 20) e 50% na peneira com malha de 0,30 mm (ABNT no 50).
- **Mudas de Mandioca** – 10.000 mudas de mandioca.

Cadeia Produtiva do Leite

O Kit da cadeia do Leite atende a 20 famílias. O município receberá 2 kits atendendo a 40 famílias.

O kit da cadeia do leite é composto por:

- **1 Kit Forrageiro** - (Forrageira Conjugada - Cortadora de palma, mandioca, tronco de banana, cana-de-açúcar e demais forragens; pica: capim, sorgo, maniva, outras forragens leguminosas e tritura milho com palha e espiga): com capacidade de produção de até 4.200 Kg por hora, sendo: na produção de produtos verdes de 2.000kg/h (capim) até 4.200kg/h (palma), e na produção de produtos secos, através de peneiras, de 240kg/h até 700kg/h.; motor a Diesel de 8 a 10 cavalos + Reboque com medidas 1,80x1,20x0,45); Alimentador manual de boca larga; Rotação compatível com o motor diesel, utilizando sistema de acoplamento por meio de polias e correias em “V” tipo “B”.

- **1 Resfriador de Leite** - Capacidade 2.000 litros monofásico 220 volts de expansão direta aberto, vertical aberto, compressor rotativo monofásico 220 volts. Unidade condensadora 1 x 3,5 hp monofásica, duas ordenhas, classe 2 BH, construção sanitária, totalmente em aço inoxidável AISI 304, conforme DAS 53 do MAPA, que atende todas as exigências do IN 51 do MAPA, formato cilíndrico vertical, com parede dupla e isolamento em poliuretano injetado, com espessuras mínima de 50 mm, livre de CFC, fornecido com:
 - Agitador em aço inoxidável, com moto-redutor acoplado de 32 rpm, monofásico;
 - Tampa em aço inoxidável, articulada;
 - Régua para controle de nível, pés reguláveis;
 - Saída com válvula borboleta em aço inoxidável diâmetro 51 mm SMS;
 - Unidade condensadora hermética, com mais eficiência e menor consumo de energia;
 - Painel de controle eletromecânico com termômetro digital incorporado na caixa elétrica com proteção contra transientes, relê de mínima e máxima tensão, protetor de sobre corrente e falsa fase.
- **40.000 Mudanças de Palma**

Convênio Cisternas 2021

Objetivo:

- ✓ Promoção do acesso à água para o consumo humano, por meio de implementação de tecnologias sociais, cisternas de 16.000 litros, destinado às famílias rurais de baixa renda atingidas pela seca ou falta regular de água, facilitando o acesso a água de qualidade para o consumo humano com impacto direto sobre a saúde e a segurança alimentar e nutricional.
- ✓ Critérios Mínimos para cumprir para o acesso a cisternas:
 - Cópia do Nis



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

- Não ter acesso a água
- Não ter cisternas em nome
- Renda per capita até meio salário

Andamento:

- ✓ Chamada Pública para contratação das entidades para atender aos municípios em andamento, após a finalização, o município de Ibicoara receberá por este convênio a quantidade de 103 cisternas, no valor de R\$ 4.903,51 cada, totalizando em investimento o valor de R\$ 505.061,53.

Hortas Comunitárias

Objetivo:

- ✓ Implantar hortas agroecológicas nas escolas e em comunidades dos municípios do Consórcio Chapada Forte. Difundir o cultivo agroecológico de hortaliças nas escolas, como forma de constituir um laboratório para aplicação do aprendizado obtido em sala de aula; Implantar hortas comunitárias, para integralizar a população e o meio ambiente e disponibilizar alimentos seguros e saudáveis; Promover a segurança alimentar, por meio do consumo de hortaliças produzidas sem o uso de agroquímicos, utilizando fertilizantes orgânicos.

Andamento:

- ✓ Processo de formulação de edital para ser publicado.

Regularização Fundiária 2021

Objetivo:

- ✓ Estruturação do processo de regularização fundiária nos municípios consorciados para cadastros literal e gráfico de áreas sob a posse de



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

povos e comunidades tradicionais de forma coletiva e agricultores familiares em terras públicas estaduais, rurais e devolutas, com área de até 100 hectares, de forma individual, pela modalidade de alienação gratuita (doação). Possibilitando a emissão de títulos de terras.

Andamento:

- ✓ Aguardando o recebimento da 1ª parcela do Convênio para dar início.

Agradecemos ao gestor municipal pela participação nas assembleias e reuniões, bem como por todo o empenho através das articulações e sugestões realizadas. Juntos somos fundamentais para que o Consórcio Chapada Forte continue um instrumento de concretização de ações e fortalecimento do municipalismo .

Andaraí (BA), 11 de abril de 2022.

Gabriela Souza Santos
Secretária Executiva CIDCD