

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO - CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO AVALIADORA DAS PROPOSTAS ESPONTÂNEAS DO MÉDIO SF
DE ACORDO COM EDITAL DE CHAMAMENTO 01/2018 – PARAMIRIM/BA 14/06/2018

1 Aos quatorze (14) dias do mês de junho do ano de dois mil e dezoito, as 9 horas da
2 manhã, na sede do Comitê de Bacia Hidrográfica dos Rios Paramirim e Santo Onofre –
3 CBHPASO, situada à Avenida Dr. Nelson Caires de Britto, nº 99, 1º andar, Centro,
4 Paramirim, reuniram-se os membros da comissão avaliadora das demandas
5 espontâneas do Médio São Francisco, de acordo com o edital de chamamento
6 01/2018. Estavam presentes os membros da Comissão de Seleção de Projetos, o Sr.
7 João Batista Soares Ferreira – Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Corrente (CBHC); a
8 Sra. Cecília Machado de Oliveira – Comitê de Bacia Hidrográfica dos Rios Verde e
9 Jacaré (CBHVJ); e a Srta. Glauciana Pereira de Araújo – Associação dos Agricultores e
10 Irrigantes da Bahia (AIBA). A reunião contou ainda com a presença do Coordenador da
11 Câmara Consultiva Regional do Médio São Francisco (CCRMSF), Sr. Ednaldo de Castro
12 Campos; e dos membros da CCRMSF, Sr. Anselmo Barbosa Caires – Comitê da Bacia
13 Hidrográfica dos Rios Paramirim e Santo Onofre (CBHPASO); e do Sr. Roberto Rivelino
14 S. Rocha – Comitê de Bacia Hidrográfica dos Rios Verde e Jacaré (CBHVJ). Os membros
15 da comissão passaram a examinar os projetos recebidos, um a um, levando em
16 consideração os critérios de avaliação pré-estabelecidos no edital. Em seguida
17 atribuíram aos mesmos suas respectivas notas e considerações. A comissão avaliadora
18 definiu que os projetos reprovados não receberiam nota. Nesta primeira seleção, a
19 comissão considerou que as notas seriam dadas para considerar a relevância dos
20 projetos aprovados. Foram apresentados trinta e sete (37) projetos, dos quais vinte e
21 oito (28) foram pré-selecionados, conforme a planilha que segue em anexo com as
22 respectivas avaliações e considerações da comissão avaliadora. Finalizada a avaliação
23 das propostas, a reunião foi encerrada às 17h, sendo lavrado a presente, que será
24 assinada pelo coordenador e pelos membros da Comissão de Seleção de Projetos.

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO - CCR MÉDIO SF

PROPOSTAS RECEBIDAS PELA CCR MÉDIO SF – ETAPA ELIMINATÓRIA

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_001	Construção de reservatórios de Água e Recuperação da Sub-Bacia dos riachos de Santaninha, Mata e Riacho Dantas	Associação dos Pequenos Produtores Rurais de Muquém de Santaninha e Arredores	Riacho de Santana - BA	O objetivo da proposta contempla a construção de um reservatório de água fora do local das nascentes dos riachos das cidades de Santaninha, Mata e Riacho Dantas. De forma que se possa isolar a área de nascentes para evitar sua compactação por pisoteio de animais. Além disso também objetiva a introdução de vegetação nativa na área de nascentes, a melhoria da drenagem pluvial em estradas vicinais, a proteção contra erosão e a ampliação do viveiro de mudas nativas. Irá beneficiar mais de 550 pessoas das comunidades de Santaninha, Grama, Arroz, Canjica, Muquém de Santaninha, Barreirinho, Folha Miúda, Várzea da Onça, Santa Elena, Mata e Riacho Dantas.	jacaré_riacho@hotmail.com	<p>Ponto forte: vem de uma associação preocupação com as nascentes.</p> <p>TEM CONTRAPARTIDA. DÁ SENTIDO DE CONTINUIDADE NÃO TEM PRAZO NÃO CITA SE TEM LICENCIAMENTO AMBIENTAL NÃO INFORMA AUTORIZAÇÃO DO PROPRIETÁRIO NÃO INFORMA PROJETOS ASSOCIADOS</p> <p>OBS.: com ressalvas ao valor solicitado, a comissão considerou a estimativa de valor alto.</p>	<p>S</p> <p>Nota: 7,13</p>

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_002	Construção de reservatórios de Água e recuperação da Sub-Bacia do Riacho de Santa Isabel	Associação dos Pequenos Produtores Rurais de Barreiro Vermelho	Riacho de Santana - BA	Esta proposta objetiva a construção de reservatórios de água para dessedentação animais fora do leito dos cursos d'água. De forma que se possa isolar a área de nascentes para evitar sua compactação por pisoteio de animais. Além disso também objetiva a introdução de vegetação nativa na área de nascentes, a melhoria da drenagem pluvial em estradas vicinais, a proteção contra erosão e a ampliação do viveiro de mudas nativas. Esta proposta irá beneficiar mais de 600 pessoas nos municípios de Santa Isabel, Pajeú de Santa Isabel, Riacho Dantas, Barreiro Vermelho e Pau Branco.	jacare_riacho@hotmail.com	<p>Ponto forte: vem de uma associação preocupação com as nascentes.</p> <p>TEM CONTRAPARTIDA DA SENTIDO DE CONTINUIDADE NÃO TEM PRAZO NÃO CITA SE TEM LICENCIAMENTO AMBIENTAL NÃO INFORMA AUTORIZAÇÃO DO PROPRIETÁRIO NÃO INFORMA PROJETOS ASSOCIADOS</p> <p>OBS.: com ressalvas ao valor solicitado, a comissão considerou a estimativa de valor alto.</p>	S Nota: 7,13
CCR MÉDIO_003	Projeto Hidroambiental da Comunidade de Morrão	Associação Comunitária e Agropastoril de Morrão	Coribe - BA	A comunidade (cuja abrangência é de 03km e que contempla 59 famílias) sofre com escassez de água, uma vez que a sua principal fonte de abastecimento era o riacho que atualmente apresenta suas nascentes em período de seca. A presente proposta propõe a intervenção visando melhorias hidroambientais na área do Riacho da Comunidade do Morrão, situado no município de Coribe - BA. Os objetivos específicos do projeto são: adequação de estradas, armazenamento de água em barragens, construção de barreira de contenção feito de pedra, construção de bebedouro, recuperação de áreas permanentes, sistema de tratamento de esgoto doméstico e desenvolvimento de trabalho social junto aos beneficiados do projeto.	jeffiesus3@yahoo.com.br	<p>NÃO TEM PRAZO NÃO INFORMA ESTIMATIVA DE VALOR</p> <p>TEM LICENCIAMENTO AMBIENTAL TEM AUTORIZAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DA REGIÃO POSSUI PROJETOS ASSOCIADOS DÁ SENTIDO DE CONTINUIDADE</p>	S Nota: 8,20

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_004	Projeto Socioambiental	Associação de Desenvolvimento de Produtores Rurais do Vale do Corrente	Sítio do Mato - BA	O objetivo geral deste relatório é mapear as ações e intervenções que promovam a recuperação e a preservação hidroambiental na área do P.A. SANTA ROSA, localizado a margem esquerda do Rio Corrente, principal tributário da margem do Rio São Francisco. As técnicas serão implantadas na área de proteção de nascentes; haverá recuperação de área degradada e o desenvolvimento de atividades de educação ambiental. Alguns dos objetivos específicos apresentados são: adequação de estradas rurais, construção de barraginhas, lombadas, sarjetas, bigodes para diminuir a quantidade de sedimentos que são carregados para os corpos hídricos; Plantio de mudas para recuperação de área degradada na margem do rio; Construção de paliçadas no interior das voçorocas para conter as áreas corrosivas; Capacitação e recalque até o reservatório de distribuição de água para os lotes, para evitar a presença de gado na área de preservação; Recuperação da área degradada; Cercamento das APPs e plantio de mudas florestais no local; Sistema de tratamento de esgoto doméstico; Desenvolvimento de trabalho social junto aos beneficiários do projeto. O projeto tem uma abrangência de 1.084 ha e contempla 29 famílias.	leffesus3@yahoo.com.br	Projeto não se enquadra no eixo 4 da deliberação Subtende-se que é um projeto para construção de uma adutora.	N
CCR MÉDIO_005	S.O.S - Velho Chico	Associação de Apicultores de Serra do Ramalho - ASASERRA	Serra do Ramalho - BA	O projeto visa a instalação de 02 viveiros para ampliar a produção de mudas nativas a fim de atacar o problema do desmatamento e com isso minimizar os impactos causados pelo desequilíbrio ambiental. Os objetivos específicos do projeto são: Acompanhar as atividades desenvolvidas dentro de um viveiro florestal; avaliar o custo de produção das mudas; avaliar a qualidade e diversidade das sementes no processo de produção de mudas; avaliar os processos de aquisição das sementes de espécies florestais nativas; apontar alternativas para melhoria de qualidade, otimização e qualificação e diminuição dos custos de produção de mudas nativas do viveiro; atacar o problema do desmatamento; expandir o número de plantas nativas recuperando o bioma local.	asaserra2017@gmail.com	Além do viveiro, pede a construção de barragem. NÃO ATENDE A DELIBERAÇÃO.	N

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_006	Diretoria de Meio Ambiente de Mulungu do Morro em Ação	Diretoria de Meio Ambiente de Mulungu do Morro	Mulungu do Morro - BA	O objetivo do projeto é contribuir para a melhoria da qualidade do ar e da água e na qualidade de vida das pessoas no município de Mulungu do Morro e região. Os objetivos específicos do projeto são: melhorar a poluição visual da área degradada da nascente; cercar a área da nascente para evitar o pisoteio por animais; facilitar a vida de moradores da zona rural onde há escassez de água e melhorar a qualidade de vida da população em geral doando e plantando árvores.	sinval.alves243@hotmail.com	NÃO TEM LICENCIAMENTO - MAS ENTENDE A NECESSIDADE. NÃO POSSUI PRAZO TEM ESTIMATIVA DE VALOR NÃO TEM CONTRAPARTIDA TEM AUTORIZAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DA REGIÃO NÃO INFORMA PROJETOS ASSOCIADOS OBS.: O PMSB deste município esta em elaboração, financiado pelo CBHSF.	S Nota: 7,67
CCR MÉDIO_007	Serra Mais Verde	Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Serra do Ramalho - BA	Serra do Ramalho - BA	O objetivo geral do projeto é melhorar a qualidade e quantidade da água através da proteção das nascentes, nas comunidades Agrovila 22, Taquari, Caldeirão Verde, Gruta da Serra Solta e margens do Rio Pitubas, com técnicas adequadas e conscientização da população quanto a necessidade da preservação das mesmas. Os objetivos específicos são: Diminuir o risco de contaminação e o uso indiscriminado das áreas; assegurar o aumento na qualidade ambiental dessas áreas e; conscientizar a população quanto aos benefícios da implantação dos processos de proteção das nascentes; As comunidades próximas que serão diretamente beneficiadas pela melhoria da qualidade ambiental da região, e indiretamente toda população do município que será instigada a entender a importância dessa preservação. Há um projeto associado, que é a implantação de um viveiro para produção de mudas de Plantas nativas (frutíferas e lenhosas), a serem utilizadas no reflorestamento das áreas acima citadas e arborização de comunidades ribeirinhas.	orlando_animaisecia1@hotmail.com	NÃO É NECESSÁRIO LICENCIAMENTO PRAZO: 24 MESES TEM ESTIMATIVA DE VALOR NÃO PRECISA AUTORIZAÇÃO DO PROJETO POIS NÃO SÃO ÁREAS PRIVADAS NÃO INFORMA PROJETOS ASSOCIADOS TEM IDÉIA DE CONTINUIDADE OBS.: Dá continuidade a um projeto executado no Rio Pituba em 2015, financiado pelo CBHSF.	S Nota: 8,00

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_008	Projeto de Despoluição do Riacho de Santana	Prefeitura Municipal de Santana	Santana - BA	<p>O objetivo geral do projeto é a despoluição do Riacho do município de Santana, no estado da Bahia, com a participação comunitária, construindo fossas sépticas para retirada do esgoto sem tratamento que nele é jogado, contribuindo assim com a revitalização da Bacia do Rio Corrente e do São Francisco; Os objetivos específicos são: Construir 764 fossas sépticas, nas residências, cujos dejetos, matéria orgânica são jogados, sem nenhum tratamento, diretamente no Riacho; Promover palestras e seminários envolvendo a comunidade local; realizar limpeza em torno do Riacho de Santana envolvendo a comunidade local; retirar todo o resíduo descartado no leito do riacho numa parceria da Prefeitura Municipal com as associações de moradores e produtores das comunidades envolvidas ou interessadas; produzir e adquirir mudas em viveiros priorizando a vegetação nativa para recomposição da mata ciliar do riacho com a participação de todos e todas; elaborar com a comunidade uma cartilha educativa, para socializar com toda a população do município, principalmente com escolas e associações e; delimitar a área do Riacho de Santana.</p>	agricultura@santana.ba.gov.br	<p>LICENCIAMENTO - NÃO INFORMA PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO</p> <p>OBS.: Já existe uma intervenção da promotoria pública junto a embasa para adequação das fossas, por este motivo a comissão aprova somente a revitalização do Riacho de Santana.</p>	<p>S</p> <p><i>Ressalvas: Somente revitalização do Riacho de Santana.</i></p> <p>Nota: 8,00</p>

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_009	Recomposição Ambiental das margens do Rio Paramirim	Bárbara Anunciação Barbosa Leão	Paramirim - BA	<p>O projeto apresenta um problema ocorrido com o rompimento de uma barragem localizada no Balneário do município de Paramirim, em 2017. A abrangência proposta neste projeto é de 45km ao longo das margens do Rio Paramirim, desde a sua nascente até a entrada da cidade de Caturama. O objetivo do projeto será a Recuperação da Mata Ciliar do Rio Paramirim, desde as suas nascentes na Serra das Creoulas no município de Érico Cardoso, e apresenta um conjunto de funções ecológicas extremamente relevantes para a qualidade de vida, especialmente, das populações humanas locais e da bacia hidrográfica do Rio Paramirim, sendo fundamentais para a conservação da diversidade de animais e plantas nativas da região, tanto terrestres como aquáticos. Alguns dos objetivos específicos do projeto são: recuperação da mata nativa; incentivar o reflorestamento, através do replantio e doação de mudas nativas aos moradores e produtores locais; Preservação da flora e fauna local; Redução do processo erosivo da calha do rio dificultando o escoamento superficial de partículas e sedimentos que causam poluição e assoreiam os recursos hídricos; contenção da erosão do solo e mitigação dos riscos de enchentes e deslizamento de terras e rochas; assegurar condições de bem estar público; atender de forma satisfatória a demanda de água limpa por todo o percurso do rio (municípios de Erico Cardoso, Paramirim e Caturama); contribuir para conscientização da população local sobre a necessidade de conservação dos recursos naturais; buscar um equilíbrio biológico duradouro, essencial a uma melhor qualidade de vida.</p>	comunicacao.ong.zabumbao@gmail.com	<p>LICENCIAMENTO - NÃO TEM NECESSIDADE PRAZO - 18 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM AUTORIZAÇÃO - EM PARTE PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO (Embora não informado projetos associados, existe um viveiro de mudas construído em parceria com a Bahiater, o município de Paramirim e a Escola Família Agrícola, com capacidade para 100 mil mudas). CONTINUIDADE - SIM</p> <p>OBS.: Esta no eixo do plano do Rio São Francisco, no eixo plano do Rio Paramirim, e já foi instalado um conflito pelo CBHSF.</p>	<p>S</p> <p>Nota: 9,00</p>

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_010	Revitalização das margens e entorno da Lagoa do "Pau D'arco" situada no Território Quilombola Pau D'arco e Parateca, Malhada - Bahia.	Colônia de Pescadores e Aquicultores Z59	Malhada - BA	O projeto descreve que o problema na região tem ocorrido devido ao desgaste ambiental e que hoje existem poucas árvores na região, assim como berço raso, várias voçorocas, dificuldade de chegada da água e secamento por longos períodos. Adicionalmente, o local apresenta uma fragilidade total da paisagem e biodiversidade geral, o que ocasiona insegurança alimentar, pois, mais de 300 famílias são subsidiadas por essa lagoa. A área de abrangência do projeto se estabelece dentro dos 42 mil hectares da demarcação territorial. Os objetivos específicos desse são: Implantação de um viveiro de mudas nativas; Aprofundamento do leito; Recuperação dos córregos e reflorestamento da margem da lagoa utilizando espécies nativas (Árvore Pau D'arco).	vilsonc83@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO POSSUIMAS ENCONTRA-SE COM O PROCESSO ABERTO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,00
CCR MÉDIO_011	Viveiro de Mudas nativas para recomposição de áreas degradadas das nascentes dos riachos Santa Rita e Santo Onofre, nas lagoas do PA Riacho dos Porcos e do Rio São Franciscos no município de Paratinga-BA	Associação de Desenvolvimento Comunitário São Sebastião	Paratinga - BA	Diversas lagoas naturais de uma área coletiva do PA Riacho dos Porcos, no município de paratinga estão sofrendo com o desmatamento, estiagem e assoreamento de seus corpos d'água. Esta proposta se consiste em uma ideia de projeto para a construção e operação conjunta com a comunidade do município de Paratinga/BA, de um viveiro de mudas nativas. Além disso, visa também o resgate cultural das comunidades ribeirinhas e rurais a cerca dos trabalhos comunitários, multirões e agregando valor ao estoque dos bancos de sementes comunitários e familiares. Através de estratégias de mobilização social e compartilhamento de conhecimentos entre as comunidades rurais e "guardiões de sementes", o projeto propõe a participação da Secretaria de Meio Ambiente de Paratinga e da comunidade beneficiada para obter sucesso. O projeto prevê o público alvo de cinco mil pessoas ribeirinhas e quilombolas dos territórios do Tomba e Lagoa do Jacaré.	asaosebastiao@ig.com.br	LICENCIAMENTO - NÃO HÁ NECESSIDADE PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - SIM CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,67
CCR MÉDIO_012	Projeto de Salvação das Lagoas de Paratinga	Susyane Moreira Santana	Paratinga - BA	A descrição do problema apresenta que devido à falta de uma obra de contenção de água em um canal que alimenta as lagoas do rio São Francisco, as águas desse rio e das chuvas acabam retornando em direção ao rio durante a estiagem, levando à escassez das lagoas. A área de abrangência é de cerca de 20km2, onde estão inseridas 10 comunidades coletivas de reforma agrária e em território quilombola. O objetivo geral do projeto é a recuperação e salvação das Lagoas da Seca e o objetivo específico é trazer de volta a essas lagoas o forte atrativo comercial e turístico de épocas passadas.	susyane.santana@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 ESTIMATIVA DE VALOR - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 7,60

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_013	Construção de reservatórios de Água e recuperação da Sub-Bacia do Riacho de Cocos.	Associação de Jovens e Ação Social de Santana	Santana - BA	A área de abrangência do projeto é a sub-bacia de Coco na mesma comunidade, em que é representada por vários agricultores familiares, que, segundo a descrição do projeto, estão sendo prejudicados por esse motivo. O demandante aponta que os moradores da comunidade, sem alternativas para a dessedentação dos seus gados bovinos, acabam precisando utilizar a água da nascente para atender às necessidades dos mesmos. O objetivo geral do projeto é construir reservatórios de água fora da nascente, permitindo a recuperação dessa, utilizando técnicas como o isolamento por meio do cercamento da área, evitando o pisoteio de animais, e a identificação de tecnologia que possa ajudar na recuperação da nascente, com a introdução de vegetação nativa.	giass_santana@yahoo.com.br	LICENCIAMENTO - NÃO TEM NECESSIDADE PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - SIM AUTORIZAÇÃO - NÃO SE APLICA PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 8,33
CCR MÉDIO_014	Contenção e recomposição mecânica de margens da Sub-bacia do Riacho de Vaca Morta	Associação de Moradores de Vaca Morta	Canápolis - BA	O projeto visa a preservação de nascentes na comunidade de Vaca Morta, região de cerrado onde apresentam grandes quantidades de nascentes, responsáveis pelo aumento do aquífero, afluentes do Rio São Francisco, localizada no município de Canápolis, atendendo uma população de aproximadamente 600 pessoas. O objetivo geral do projeto é identificar tecnologia que ajudará na recuperação de nascentes, com a introdução de vegetação nativa do Cerrado. Os objetivos específicos são: introdução de plantas nativas do cerrado, para revitalizar as nascentes e riacho; desenvolvimento de tecnologia de recuperação de nascentes e veredas e; compreensão da importância da sub-bacia de Umbaúba, Morro do Guará e Guará, favorecendo os usos múltiplos para a comunidade.	santosnelio-25@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO TEM NECESSIDADE PRAZO - 12 ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - SIM AUTORIZAÇÃO - NÃO SE APLICA PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 7,83

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_015	A Água que faz milagres - Projeto de diagnóstico e recuperação hidroambiental da nascente do Rio Milagres	Associação dos Pequenos Produtores Rurais de Milagres de São José	Barra do Mendes - BA	O leito do rio Milagres atualmente encontra-se assoreado e degradado e a mata ciliar devastada, apresentando uma situação de insegurança hídrica que afeta todo o município de Barra do Mendes, tornando ainda mais necessária a sobrevivência da nascente do rio Milagres. Adicionalmente, Barra do Mendes faz parte do conjunto de 173 municípios baianos que decretaram situação de emergência no estado devido aos baixos índices pluviométricos, comprometendo o abastecimento humano e as atividades produtivas. O objetivo geral do projeto é garantir a recuperação, preservação e conservação da nascente, leito, margem e estrada de acesso, abrangendo o ecossistema que alimenta e mantém vivo a nascente do rio Milagres, assegurando suas condições naturais de oferta de água em quantidade e qualidade.	gnmatos1@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO EXISTE PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - EM PARTE PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO EXISTE CONTINUIDADE - SIM OBS.: O PMSB deste município está pronto e foi financiado pelo CBHSF.	S Nota: 9,60
CCR MÉDIO_016	Regularização e Monitoramento do Aquífero Carstíco de Irecê	Prefeitura Municipal de Irecê	Irecê - BA	O projeto visa iniciar um controle no polígono correspondente ao município de Irecê para impedir o desencadeamento de uma alta vulnerabilidade e disponibilidade hídrica do aquífero subterrâneo ou até exaurimento total nos limites do município. Além disso, o município também apresenta problema de desertificação, precisando de projetos posteriores ou simultâneos para solução. Alguns dos objetivos específicos do projeto são: cadastramento dos poços existentes, elaboração de mapas, estabelecimento e implantação de rede de monitoramento hídrico, outorga dos usuários, controle de perfuração irregular de poços, ser provedor de informações de gestão de águas subterrâneas na Bacia do Rio São Francisco, subsidiando e enriquecendo informações aos planos da Bacia do São Francisco e Rios Verde e Jacaré, etc.	chicaopv@hotmail.com	PROJETO INCOSISTENTE NÃO SE ENQUADRA AOS CRITÉRIOS DO EIXO 4	N

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_017	Serrinha Sustentavelmente Produtiva - Proposta de Projeto de Inclusão Social e Educação Ambiental para revitalização das margens do Açude Municipal de Barra do Mendes através de Tecnologias Sociais.	Centro de Assessoria Múltipla Barramendense - CAMUBA	Barra do Mendes - BA	A presente proposta destina suas ações no município de Barra do Mendes, localizado no Território de Irecê, região do semiárido baiano no nordeste do Brasil, onde estão situados os municípios de mais baixos IDH's do país, principal decorrência das desigualdades ao acesso de serviços básicos. A proposta é um projeto semi elaborado e se concentra no Bairro Serrinha de Barra do Mendes/BA, onde cerca de 200 famílias convivem com esgotos, lixos e degradação ambiental provocada por falta de recursos ou assistência. Através da implementação de tecnologias sociais para a regeneração e proteção das margens do açude municipal, o projeto visa a produção de alimentos de base familiar, promovendo a segurança alimentar e nutricional da comunidade. Além disso, também objetiva a redução da desigualdade ao acesso de trabalho, renda e educação da população, fazendo uso da produção agroecológica, educação ambiental, capacitações técnicas e fortalecimento da nova sede da Biblioteca Comunitária Aurélio Sodré, no Bairro Serrinha.	vladf.pacheco@gmail.com	PROJETO INCONSISTENTE NÃO SE ENQUADRA AOS CRITÉRIOS DO EIXO 4	N
CCR MÉDIO_018	Conservação dos Recursos Hídricos através do Cercamento de Plantio de Espécies Nativas em Nascentes e Veredas no município de Correntina - Bahia	Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Correntina - Bahia - SEMMARH	Correntina - BA	A presente proposta se trata de uma ideia de projeto com área de atuação nas comunidades de Sucuruí, Capão do Modesto e Cotovelo, no município de Correntina, oeste da Bahia. Objetiva a conservação dos recursos naturais através do cercamento e plantio de espécies nativas em nascentes e veredas. Além de também apresentar como foco a educação ambiental dos moradores e produtores rurais, além de incentivar práticas de conservação do solo e da água.	meioambientecorrentina@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO SE APLICA PRAZO - 6 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - SIM AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - SIM (PROGRAMA CERRADO) CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 8,27
CCR MÉDIO_019	Recuperação da Sub-Bacia do Riacho São Gonçalo Serra Dourada	Associação de Moradores Francisco Teles	Serra Dourada - BA	A presente proposta trata-se de um projeto elaborado que visa atender os moradores da comunidade de Teles e demais regiões do município de Serra Dourada, Bahia. Objetiva a identificação de tecnologias apropriadas para a recuperação de nascentes na Bacia do Riacho São Gonçalo presente em Serra Dourada. Também prevê a retirada de água de estradas vicinais, a construção de um viveiro de mudas nativas e a proteção contra assoreamento através de curvas de nível em encostas.	vilmacampus807@gmail.com	PROPOSTA NÃO ESTA CLARA - NÃO ENTENDIDA PELA COMISSÃO	N

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_020	Construção de Barraginhas para captação de água de enxurradas	Associação dos Moradores do Distrito de São Manoel	Corretina - BA	A escassez típica da região semiárida do país e os processos erosivos do solo que são causados pela enxurradas nos curtos períodos chuvosos tem causado grandes transtornos aos municípios. A presente proposta se trata de um projeto elaborado que visa a construção de barraginhas na região vizinha ao Distrito de São Manoel, beneficiando outros distritos como Ponta D'Água, Capão, Conceição, Vaca Morta, Barrinha e Itapicuru, do município de Corretina/BA. Também são previstos cursos e palestras que objetivem levar informações sobre preservação ambiental, tecnologias de convivência com a seca e proporcionem novas formas de preservação do solo da região.	giselelmmagalhaes@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO SE APLICA PRAZO - 5 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - NÃO SE APLICA PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 8,17
CCR MÉDIO_021	Revitalização Hidroambiental na Bacia do São Francisco - Comunidade Quilombola Mangal Barro Vermelho	Associação Agropastoril Quilombola de Mangal Barro Vermelho	Bom Jesus da Lapa - BA	O presente projeto propõe utilizar do "Projeto Quilombo Produtivo", a qual está associado, para implantar a Tecnologia Social PAIS (Produção Agroecológica Integrada Sustentável) à Comunidade Quilombola Mangal Barro Vermelho, em Bom Jesus da Lapa, Bahia. Possui os objetivos específicos de implantação e operação de viveiros de mudas nativas comunitário na comunidade, o cerceamento e proteção da faixa de APP às margens do Rio São Francisco, aprofundamento do leito da Lagoa Berçaria, a recuperação do Sangradouro e da entrada de água desta lagoa, a implantação de projetos de saneamento básico para 60 casas e o reflorestamento de matas ciliares e áreas degradadas do Rio São Francisco. Apresenta população diretamente beneficiada de 200 famílias da Comunidade Quilombola de Mangal Barro Vermelho.	agropastoril2017@outlook.com; mark.ceta@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO MAS JÁ FOI SOLICITADO AO INCRA PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - SIM (PROJETO QUILOMBO PRODUTIVO) CONTINUIDADE - SIM OBS.: O PMSB deste município esta em elaboração, financiado pelo CBHSF. A comissão entendeu que a questão do saneamento básico será contemplada no PMSB que já esta em elaboração.	S <i>Ressalvas: sem a questão do saneamento básico.</i> Nota: 7,43
CCR MÉDIO_022	Viveiro da Associação de Mulheres Campesinas	Associação de Mulheres Campesinas de Serra do Ramalho	Serra do Ramalho - BA	A presente proposta é uma ideia de projeto para a construção de um viveiro de mudas na comunidade onde a Associação de Mulheres Campesinas está inserida, no município de Serra Ramalho, Bahia. O projeto tem como objetivo secundário também o estímulo à participação da sociedade na conservação e recuperação de áreas de vegetação nativas.	mulherescampesinas@gmail.com	O PROJETO NÃO CONTEMPLA O EIXO POIS TEM FINALIDADE COMERCIAL	N

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_023	Revegetação de Mata Ciliar do Rio São Francisco	Associação de Desenvolvimento Comunitário do Mariapé	Serra do Ramalho - BA	A proposta se refere à área do Projeto de Assentamento Extrativista do São Francisco, no município de Serra Ramalho, Bahia. Objetiva o reflorestamento da vegetação ciliar ao Rio São Francisco, dificultando o carreamento de sedimentos para o mesmo.	fdiveras123@yahoo.com.br	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - NÃO ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - NÃO PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S Nota: 7,33
CCR MÉDIO_024	Recriação da Fauna e Flora	Associação de Capão Preto, Caldeirão e Região	Serra do Ramalho - BA	As lagoas Itapera, Pajeú, Bento, Saco dos Buracos, Caveira, Duas Irmãs, Curimatá, Moita, Sulino e Jacaré, localizadas no Projeto Extrativista São Francisco apresentam um avançado estado de assoreamento, comprometendo seus serviços ambientais. O objetivo da presente proposta se consiste na revitalização dessas lagoas, aumentando a quantidade de água e a biodiversidade de animais nesse ecossistema.	não informado	PROJETO NÃO SE ENQUADRA NO EIXO 4	N
CCR MÉDIO_025	Preservação no P.A. Extrativista do São Francisco	Associação dos Trabalhadores e Trabalhadoras de Boa Vista	Serra do Ramalho - BA	A presente proposta descreve as matas ciliares amplamente impactadas por ação antrópica, apresentando perda de vegetação e alto nível de assoreamento das margens do Rio São Francisco. Propõe enquanto ideia de projeto a preservação das matas ciliares na área do P.A. Extrativista São Francisco. Além de também prever a conscientização dos produtores agropecuários sobre a necessidade de conservação dos recursos naturais.	moiscrib@hotmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - NÃO ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - NÃO PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,27
CCR MÉDIO_026	Produzindo mudas para a recomposição da caatinga	Secretaria de Meio Ambiente, Irrigação e Agropecuária	Lapão - BA	O intenso desmatamento que vem ocorrendo nos biomas brasileiros vem se agravando significativamente, extinguindo espécies animais e vegetais em todo o globo. Para o bioma caatinga surge como atenuante o reflorestamento de áreas degradadas. A presente proposta se consiste em uma ideia de projeto que propõe a construção de um viveiro de mudas no município de Lapão, Bahia, assim como a provisão de equipamentos para sua operação..	semeia@lapao.ba.gov.br	LICENCIAMENTO - NÃO SE APLICA PRAZO - 06 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - NÃO SE APLICA PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,67

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_027	Proteção e recuperação das matas ciliares da comunidade de Cafundó	Associação Comunitária de Cafundó	Canápolis - BA	Com a prática constante da agricultura no município de Canápolis, Bahia, foi agravado o desmatamento da vegetação ciliar dos rios e erosão de suas margens, contribuindo para o assoreamento dos leitos e a perda de diversidade vegetal. A presente proposta se trata de um projeto elaborado e consiste na proteção e recuperação das matas ciliares da comunidade de Cafundó, no município de Canápolis/BA. Além disso, o projeto também prevê a realização de palestras de conscientização sobre a necessidade de preservação ambiental da região.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,50
CCR MÉDIO_028	Construção de Barraginhas	Associação dos Mini e Pequenos Produtores de Laranjinha	Coribe - BA	O projeto foi elaborado visando minimizar o problema de escassez hídrica e o alto escoamento superficial na região com a construção de barraginhas. O projeto irá beneficiar os moradores das comunidades de Laranjinha, Molho, Ilha e Bonito com a construção de barraginhas e, além disso, serão plantadas mudas de plantas nativas ou exóticas nos solos erodidos pelo alto escoamento superficial no solo. Os objetivos específicos incluem o controle da erosão, possibilidade de abastecimento do lençol freático, revitalizando águas superficiais e subterrâneas; Plantio de mudas ao redor das barraginhas e solos erosivos; Proteção do solo e dos cursos d'água da região e ofertar água para dessedentação dos animais.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 7,50
CCR MÉDIO_029	Construção de Barraginhas	Associação Comunitária dos Moradores de Brejinho	Santana - BA	A escassez hídrica está presente na região onde estão localizadas as comunidades de Brejinho, Cipó e Salgado e o projeto objetiva a construção de barraginhas para a minimização desses problemas. Os objetivos específicos incluem o controle da erosão, possibilidade de abastecimento do lençol freático, revitalizando águas superficiais e subterrâneas; Plantio de mudas ao redor das barraginhas e solos erosivos; Proteção do solo e dos cursos d'água da região e ofertar água para dessedentação dos animais.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S <i>Ressalvas: A dessedentação dos animais não é o foco deste projeto.</i> Nota: 7,50

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_030	Construção de Barraginhas	Associação da Comunidade de Furado dos Pires	Santa Maria da Vitória - BA	O demandante aponta que a área apresenta déficit hídrico e o projeto visa solucionar esse problema, assim como controlar a erosão do solo provocada pela enxurrada das águas pluviais. Adicionalmente, o projeto visa atender os moradores das comunidades de Furados dos Pires, Canudos, Jitirana e Lagoa do Pedreiro com construção de barraginhas. Alguns dos objetivos específicos apresentados são: controle da erosão; possibilidade de abastecimento do lençol freático com a revitalização de águas superficiais e subterrâneas; plantação de mudas ao redor das barraginhas e solos erosivos; proteção de cursos d'água e do solo (evitando, assim, a erosão provocada pelas enxurradas;) e ofertar água para a dessedentação de animais.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S <i>Ressalvas: A dessedentação dos animais não é o foco deste projeto.</i> Nota: 7,50
CCR MÉDIO_031	Recuperação de áreas degradadas no Quatí	Associação dos Produtores rurais das comunidades de Gameleira e Bebedouro Grande	Santa Maria da Vitória - BA	O objetivo do projeto é a construção de barraginhas para conter o alto escoamento superficial na região, assim como a contenção de água para uso da comunidade. O projeto irá abranger a área onde estão as comunidades de Bebedouro Grande e Gameleira, abrangendo diretamente 30 famílias. Alguns dos objetivos específicos apresentados são: Controle da erosão; Possibilidade de abastecimento do lençol freático revitalizando águas superficiais e subterrâneas; plantio de mudas ao redor das barraginhas e solos erosivos; proteção de lagoas e cursos d'águas naturais e proteção do solo, evitando a erosão provocada pelas enxurradas e; oferta de água para dessedentação de animais; Adicionalmente, o demandante do projeto afirma que além da recuperação das áreas degradadas o projeto apresenta a realização de palestras para conscientização sobre a necessidade de preservação ambiental da região.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S <i>Ressalvas: A dessedentação dos animais não é o foco deste projeto.</i> Nota: 7,50
CCR MÉDIO_032	Construção de Barraginhas	Associação dos Produtores rurais das comunidades de Gameleira e Bebedouro Grande	Santa Maria da Vitória - BA	O projeto apresentado é idêntico ao projeto cujo Protocolo nº 031/2018.	fundifran.samavi@gmail.com	LICENCIAMENTO - NÃO PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - NÃO	S <i>Ressalvas: A dessedentação dos animais não é o foco deste projeto.</i> Nota: 7,50

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_033	Preservação da água, uma questão de sobrevivência	Centro Educacional Municipal Avelino José de Souza	Santana - BA	O projeto apresentado alega escassez hídrica na região, além da área de abrangência apresentar alto grau de desmatamento. A área de abrangência inclui a comunidade de Umburana onde a escola Municipal Avelino José de Souza está inserida, além das comunidades de Tabua, Altaneira, Cabaceira, Galheiro e Jatobá. O objetivo do projeto é implementar um projeto de educação ambiental na Escola Municipal Avelino José de Souza, visando uma conscientização da população e estimulando uma maior cooperação e participação dessa com relação às questões socioambientais locais e regionais.	maristelasapartario@hotmail.com	O PROJETO NÃO ESTA DELIMITADO. O PRAZO É PEQUENO PARA AS QUANTIDADES DE AÇÕES. O VALOR É MUITO ALTO. SEM FOCO.	N
CCR MÉDIO_034	Aproveitamento energética de óleos e gorduras residuais (OGRs) como tecnologia social para promoção da sustentabilidade no território de Irecê	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia	Irecê - BA	O demandante afirma estar ocorrendo contaminação das áreas de recargas hídricas subterrâneas através do descarte inadequado dos OGRs. Os municípios que serão contemplados com o projeto são os que irão usufruir do aterro sanitário de Irecê, quais sejam: Irecê, Central, Presidente Dutra, Uibaí, Jussara, São Gabriel, João Dourado e Lapão. O objetivo geral do projeto inclui promover a reciclagem e adequação de óleos e gorduras residuais para a produção de biodiesel e produtos de limpeza, visando a ampliação das oportunidades de trabalho e renda, a preservação do meio ambiente e a melhoria da qualidade de vida da população a ser beneficiada.	campus-irece@ifba.edu.br; roberioabatista@ifba.edu.br	LICENCIAMENTO - NÃO SE APLICA PRAZO - 12 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - SIM AUTORIZAÇÃO - NÃO SE APLICA PROJETOS ASSOCIADOS - SIM CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 9,27
CCR MÉDIO_035	Construção de terraços e bacias de captação (barraginhas) em Correntina	Prefeitura Municipal de Correntina	Correntina - BA	A partir do desmatamento ocorrido na região de interesse, ocorreu a redução da taxa de infiltração da água das chuvas e da vazão dos cursos d'água da região, assim como a intensificação de enchentes devido ao alto escoamento superficial nas épocas chuvosas. O objetivo geral do projeto é a construção de terraços em curvas de nível e mini-açudes destinados a conter a água das chuvas, por represamento, para evitar erosões no solo. O demandante afirma que a construção de terraços irá ajudar a conter, eficientemente, a água das chuvas intensas na região e, em decorrência disso, as barraginhas possibilitarão que essa água acumulada seja infiltrada no solo, recarregando o lençol freático. O projeto irá abranger as comunidades de Tatu, Barrinha e Itapicurú, beneficiando diretamente 200 famílias e indiretamente 400 moradores das comunidades.	brunoaraujo8@hotmail.com	LICENCIAMENTO - SIM PRAZO - NÃO ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - SIM AUTORIZAÇÃO - NÃO PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM	S Nota: 8,23

Nº do Protocolo	Título do Projeto (conforme descrito na Ficha)	Proponente	Município(s)	Breve descrição da demanda	E-mail do Proponente	Comentários dos avaliadores (CCR)	Decisão da CCR (selecionado - S / não selecionado - N)
CCR MÉDIO_036	Proteção e recuperação de nascentes e matas ciliares do Quilombo monte vidinha (falta endereço nº documento do representante)	Associação dos moradores quilombolas de Montevidinha, Currais, Cafundo dos Crioulos, Baixa da Onça e Pau Lavrado, Mina, Cunha e outros municípios	Santa Maria da Vitória - BA	As comunidades de Monte Vidinha, Currais, Pau lavrado, Baixa de Onça, Cafundó dos Crioulos e Mina veem sofrendo impactos ambientais a partir do desmatamento e, com isso vem a necessidade de proteção e recuperação das nascentes. Os objetivos específicos do projeto incluem o isolamento da área de nascente, evitando degradação ambiental a partir do pisoteamento de animais e abertura de ravinas; promoção do uso sustentável dos recursos hídricos e; proteção da nascente a partir da introdução de vegetação nativa e gerando sustentabilidade aos agricultores familiares.	ionevesio@gmail.com	A TIPOLOGIA NÃO CONDIZ COM OS OBJETIVOS.	N
CCR MÉDIO_037	Recuperação de Nascentes - Itaguaçu da Bahia	Prefeitura Municipal de Itaguaçu da Bahia	Itaguaçu da Bahia - BA	O projeto diz respeito à recuperação da nascente olho de água e tem como objetivos específicos a recuperação de estrada vicinal que dá acesso às imediações da nascente e orientação para processo de escoamento das águas das enxurradas; cerceamento da área visando torná-la uma área protegida permanentemente, assim como identificação de vegetação nativa e recuperação da mesma. A área a ser beneficiada é de aproximadamente 400.000 metros quadrados e toda a população do município de Itaguaçu da Bahia será diretamente beneficiada.	rafael.vieira@hotmail.com	LICENCIAMENTO - SIM PRAZO - 3 MESES ESTIMATIVA DE VALOR - SIM CONTRAPARTIDA - NÃO AUTORIZAÇÃO - SIM PROJETOS ASSOCIADOS - NÃO CONTINUIDADE - SIM OBS.: O PMSB deste município esta em elaboração, financiado pelo CBHSF.	S Nota: 9,17