

58
[Handwritten signature]

ANEXO – PLANO DE TRABALHO

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES
PLANO DE TRABALHO
ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA – Proposta N° XXXXXXX

1 – DADOS CADASTRAIS				
Nome da Secretaria/Governo/Entidade Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico e da Ciência e Tecnologia			CNPJ 13.128.798/0023-09	
Endereço da sede Av. Prefeito Heráclito Rollemberg, s/nº, Aracaju/SE				
Cidade Aracaju	UF SE	CEP 49030-640	DDD/Telefone (79) 3218-1101	DDD/FAX (79) 3218 -1105
Nome da Pessoa José Augusto Pereira De Carvalho				
Endereço Residencial R. Passos Cabral, n.º 379, Edf. Maxim's Plaza, Apt.º: 1.103 Bairro: Praia 13 de Julho - Aracaju/SE				
2 – DESCRIÇÃO DO PROJETO				
Título do Projeto		Período de Execução		
Apoio ao desenvolvimento de programas e projetos de inclusão digital no Estado de Sergipe		Início	Término	
		Setembro/2018	Setembro/2021	

ESTADO DE SERGIPE - SEDETEC /SE
--

Identificação do Objeto
Estabelecimento de ações conjuntas para apoiar o desenvolvimento de programas e projetos de inclusão digital e para aperfeiçoar o uso de infra-estruturas implantadas pelo Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações no Estado de Sergipe, de forma a garantir seu funcionamento, manutenção e o seu uso pela população, prioritariamente aos seguimentos em situação de vulnerabilidade social e a margem do direito à comunicação. O projeto terá como propósito promover a articulação e revitalização dos diversos pontos de inclusão digital (PIDs), bem como integrar todos os demais programas e projetos desenvolvidos pelo Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e

[Handwritten signature]

Comunicações, tendo por foco a abordagem, para o fortalecimento e autonomia da cidadania, bem como, o apoio a iniciativas de formação e capacitação para inclusão e cultura digital.

Para o atingimento do objetivo, buscar-se-á desenvolver e apoiar as iniciativas dos diversos pontos de inclusão digital que aceitarem participar da revitalização e da nova dinâmica da Política Nacional de Inclusão Digital.

Os PIDs serão orientados a construir planos de desenvolvimento comunitário e estimulados a oferecer capacitação em softwares livres e de códigos abertos, e conteúdos para a reciclagem de resíduos eletroeletrônicos. Com o uso das tecnologias de informação e comunicação, os PIDS poderão integrar e estimular o potencial econômico das cadeias produtivas dos setores de audiovisual, jogos eletrônicos, visualização, musica/som e aplicativos, como forma de desenvolver e fortalecer os segmentos produtores de conteúdos digitais colaborativos, interagindo com a lógica da Economia Solidária.

O projeto possibilitará a criação de condições para que municípios sergipanos adotem ferramentas digitais de apoio à gestão e ao monitoramento de ações e políticas públicas, especialmente nas áreas de educação, saúde e assistência social.

Justificativa

Contribuir com a inclusão social e digital das comunidades em situação de vulnerabilidade social e a margem do direito à comunicação, bem como, incentivar ações visando o fortalecimento da inclusão digital, a serem executadas, entre outros, pelos empreendedores locais, líderes comunitários e movimentos sociais, de modo a contribuir para o emprego sistemático de sistemas informatizados de apoio à gestão, à tomada de decisão e que permitam monitoramento de ações e programas públicos de desenvolvimento social e econômico.

3 –CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Tarefa	Especificação	Indicador Físico		Duração	
		Unidade	Qtd.	Início	Término
a)	SE -Realizar cadastro para a implantação de pontos de inclusão digital de acesso público, a exemplo de telecentros, pontos de cultura, laboratórios de informática, entre outros, para viabilizar a implantação dos pontos interessados;	Pontos de inclusão digital cadastrados	A definir	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021

Handwritten signature

b)	MCTIC/SE- Manter cadastro atualizado de pontos de inclusão digital e de rádios comunitárias, para promover o desenvolvimento da comunicação comunitária, possibilitando a difusão de conhecimento e o estímulo ao desenvolvimento sustentável;	Cadastro atualizado semestralmente	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
c)	SE- Identificar candidatos a Educadores Sociais para participação em edital específico, para promover o acesso, a mediação e a geração de conhecimento e de conteúdos digitais colaborativos nos pontos de inclusão digital, sendo no mínimo 1 por ponto de inclusão digital;	Candidatos habilitados	A definir	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
d)	SE- Estimular o desenvolvimento dos projetos comunitários nos PIDs por meio de ações semestrais de divulgação;	Ação de divulgação por semestre	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
e)	MCTIC/SE- Apoiar eventos e iniciativas com empreendedores locais, que visem estimular a produção e difusão de soluções e negócios de comunicação e de conectividade;	Evento por ano	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
f)	SE- Promover a cultura digital e o uso de sistemas e aplicações digitais livres e de código aberto, por meio de divulgação;	Ação de divulgação por ano	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021

JB

61
~~62~~

g)	SE- Estimular a participação cidadã digital e o uso de serviços de governo eletrônico, por meio de divulgação dos pontos de inclusão digital.	Ação de divulgação por ano	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
h)	SE- divulgar juntos aos municípios projetos e ações de interesse público, relacionados ao presente Acordo de Cooperação Técnica	Ação de divulgação por ano	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021
i)	MCTIC/SE- disponibilizar ferramentas digitais de apoio à gestão municipal, com especial ênfase para as áreas de educação, saúde e assistência social;	Ação de divulgação por ano	A levantar	Setembro/ 2018	Setembro/ 2021

4 – Declaração

Na qualidade de representante legal do Governo do Estado de Sergipe declaro, para fins de prova junto ao Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), estar de acordo com o presente PLANO DE TRABALHO.

Local: Aracaju –SE

Data: 03/12 /2018


José Augusto Pereira de Carvalho

Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico e da Ciência, Tecnologia

5 – Aprovação

Aprovado

Local: Brasília/DF

Data: 03/12 /2018


Américo Tristão Bernardes

Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações