

PROJETO SOCIAL ÁFRICA

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:

- 1.1 Título do projeto: PROJETO DE AJUDA HUMANITÁRIA
- 1.2 Nome da entidade: Missão Níger - ADRA
- 1.3 Coordenador do projeto: Cleber Denis Trindade
- 1.4 Fone: (227) 96342346
- 1.5 E-mail cleber.trindade@missaoniger.org

2. JUSTIFICATIVA:

O projeto tem como objetivo atender 8 países do continente africano, sendo eles:

1. Níger – 22 milhões de habitantes
2. Togo – 8 milhões de habitantes
3. Burkina – 19 milhões de habitantes
4. Moçambique – 29,5 milhões de habitantes
5. Guiné Bissau – 2 milhões de habitantes (possui cerca de 30 ilhas habitadas)
6. Benin – 12 milhões de habitantes
7. Chade - 15,48 milhões de habitantes
8. República Centro Africana – 5 milhões de habitantes
9. Senegal – 15 milhões de habitantes
10. Gana - 29 milhões de habitantes
11. Mauritânia - 4 milhões de habitantes

Dos dez países, somente Guiné Bissau e Costa do Marfim não sofre com o deserto do Saara. Os demais países possuem cerca de 70% de seus territórios tomados pelo deserto, dificultando o cultivo e o acesso a água potável.

Todos os países são divididos em pequenas tribos ou aldeias, espalhadas em toda a extensão do país, dificultando ainda mais o desenvolvimento humanitário a estas populações, que tem como estimativa média de vida cerca de 45 anos de idade.

Guiné Bissau e Costa do Marfim têm as dificuldades das ilhas que fazem parte do país e são habitadas, e nestes locais não há clínicas, hospitais ou até mesmo farmácias. Inclusive as crianças também não vão as escolas, porque não há.

Nos demais países, as dificuldades não são diferentes, o deserto faz com que os cultivos sejam praticamente impossíveis, pois a ausência da água, seja por chuva ou poços artesianos, faz com que a vida seja extinta muito rapidamente.

3. OBJETIVO:

O objetivo do projeto é levar desenvolvimento e alívio as comunidades que têm sofrido com a falta de alimento, água, saúde, educação, nutrição.

O projeto visa a implantação de clínicas, farmácias, escolas, poços artesianos com o incentivo e instrução ao cultivo agrícola e criação de peixes. Para ser possível, necessitamos de recursos, que passo a identificar por países, conforme relato abaixo.

1. Níger – 22 milhões de habitantes

- a. 6 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 6 Clínicas de saúde
- c. 4 Clínicas odontológica
- d. 2 Clínicas oftalmológica
- e. 3 Ambulâncias equipadas para atender emergências
- f. 12 Grupos geradores de energias
- g. 14 Poços artesianos
- h. 3 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

2. Togo – 8 milhões de habitantes

- a. 4 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 3 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 2 Ambulâncias equipadas para atender emergências
- f. 7 Grupos geradores de energias
- g. 10 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

3. Burkina – 19 milhões de habitantes

- a. 5 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 4 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 3 Ambulâncias equipada para atender emergências
- f. 9 grupos geradores de energias
- g. 12 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

4. Moçambique – 29.5 milhões de habitantes

- a. 6 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 4 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 2 Ambulâncias equipadas para atender emergências
- f. 10 grupos geradores de energias
- g. 12 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

5. Guiné Bissau – 2 milhões de habitantes (possui cerca de 30 ilhas habitadas)

- a. 6 Escolas com capacidade para 350 alunos

- b. 3 Clínicas de saúde
- c. 2 Clínicas odontológica
- d. 2 Clínicas oftalmológicas
- e. 2 Ambulâncias equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de energias
- g. 8 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 3 Barcos com motor de Yamaha de 150 HP
- j. 1 Sala de informática – 20 computadores
- k. 35 Estabilizadores de energia
- l. 35 Nobreak
- m. 10 Impressoras

6. Benin – 12 milhões de habitantes

- a. 4 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 2 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 1 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de energias
- g. 9 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

7. Chade - 15,48 milhões de habitantes

- a. 5 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 2 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 2 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 7 grupos geradores de energias
- g. 11 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizador de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

8. República Centro Africana – 5 milhões de habitantes

- a. 3 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 1 Clínica de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 1 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de energias
- g. 8 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizadores de Energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

9. Senegal – 15 milhões de habitantes

- a. 6 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 3 Clínicas de saúde

- c. 2 Clínicas odontológicas
- d. 2 Clínicas oftalmológicas
- e. 2 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de energias
- g. 8 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 2 Barcos com motor de Yamaha de 150 HP
- j. 1 Sala de informática – 20 computadores
- k. 10 impressoras

10. Gana - 29 milhões de habitantes

- a. 5 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 2 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 2 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de Energias
- g. 9 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizador de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

11. Maurítânia - 4 milhões de habitantes

- a. 5 Escolas com capacidade para 350 alunos
- b. 2 Clínicas de saúde
- c. 1 Clínica odontológica
- d. 1 Clínica oftalmológica
- e. 2 Ambulância equipada para atender emergências
- f. 6 grupos geradores de Energias
- g. 9 Poços artesianos
- h. 2 Caminhonetes 4x4 para atender as demandas agrícolas e piscicultura
- i. 1 Sala de informática – 20 computadores
- j. 35 Estabilizador de energia
- k. 35 Nobreak
- l. 10 Impressoras

4. PÚBLICO BENEFICIADO:

O grupo a ser beneficiados são pessoas que não possuem nenhum tipo de acesso a saúde, educação, alimentação, e isto abrange crianças, jovens, adultos e idosos (estes com perspectiva de vida de 45 anos de idade). Desejamos chegar a atender cerca de 90 milhões de pessoas, aproximadamente 12 milhões de famílias, em mais de 400 comunidades.

5. DESCRIÇÃO DA AÇÃO OU METODOLOGIA:

Para as clínicas e escolas, o objetivo será a compra de terrenos e construções de espaços próprios para atender os projetos, contratando mão de obra especializada do próprio país.

O mesmo se dará com a perfuração dos poços artesianos, onde serão implementados com bombas alimentadas de energia solar que levará a água a um reservatório de 10 mil litros.

Os profissionais de saúde e educação serão locais, pois necessitam falar os idiomas nativos para poder serem compreendidos e alfabetizados.

6. IMPACTO:

O impacto será imensurável, pois alcançarão crianças, jovens, adultos e idosos, estes alcançados na educação, acesso a saúde, alimentação e formação profissional para fonte de renda, trazendo assim as comunidades uma mudança significativa de vida.

O público atendido, estará nos vilarejos distantes, mas também nas capitais.

Devido as dificuldades dos vilarejos, ocorre uma migração para as capitais, trazendo consigo mais misérias e dificuldades.

7. PARCERIAS E INTERFACES:

Como são países muito pobres, receberemos recursos humanos que nos auxiliarão a implantação dos planos acima mencionados.

Temos a ADRA, que é a nossa organização que está presente em vários países, que estão disponíveis a nos auxiliarem com mão de obra qualificada para dar as formações dos profissionais que farão a gestão dos projetos mencionados.

Já os países mencionados, estamos em contato com os setores de educação e saúde para nos auxiliar com profissionais das áreas.

8. CUSTOS PARA AS IMPLANTAÇÕES

MATERIAIS ORÇADO - CLÍNICA (VALORES EM DÓLARES)

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
12	Camas	800,00	9.600,00
1	Instrumentos em geral	70.000,00	70.000,00
1	Sala de Cirurgia	6.000,00	6.000,00
7	Mesas	300,00	2.100,00
7	Cadeiras	150,00	1.050,00
1	Computadores	1.200,00	1.200,00
10	Cadeiras recepção	120,00	1.200,00
6	Geladeira	850,00	5.100,00
6	Cadeira de dentista	5.000,00	30.000,00
6	Cadeira para a dentista	120,00	720,00
6	Equipamentos odontológicos em geral (Instrumentos)	10.000,00	60.000,00
12	Armários para os quartos	600,00	7.200,00
6	Armários para os utensílios hospitalares	2.500,00	15.000,00
4	Estufas de esterilização	2.000,00	8.000,00

6	Computadores	1.500,00	9.000,00
2	Motoristas ambulância	750,00	1.500,00
2	Cadeira de rodas	400,00	800,00
2	Máquina de lavar industrial	6.000,00	12.000,00
1	Roupas hospitalares	30.000,00	30.000,00
1	Custo mensal para funcionamento com medicamentos e outras	283.000,00	283.000,00
1	Grupo gerador de Energia 30- KVA	15.000,00	15.000,00
1	Fundo de emergencial	250.000,00	250.000,00
Total			818.470,00
CUSTO COM SALARIOS E MANUTENÇÃO - CLÍNICA (VALORES EM DÓLARES)			

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
1	Diretor Clínico da Clínica	\$ 3.000,00	\$ 3.000,00
2	Contador da Clínica	\$ 1.000,00	\$ 2.000,00
1	Caixa	\$ 700,00	\$ 700,00
6	Médicos	\$ 2.000,00	\$ 12.000,00
6	Enfermeiros	\$ 1.000,00	\$ 6.000,00
2	Motorista de Ambulância	\$ 500,00	\$ 1.000,00
2	Auxiliar de ambulância	\$ 300,00	\$ 600,00
1	Cozinheira	\$ 450,00	\$ 450,00
2	Limpeza	\$ 400,00	\$ 800,00
3	Segurança	\$ 400,00	\$ 1.200,00
2	Recepcionista	\$ 650,00	\$ 1.300,00
1	Custo com alimentação	\$ 144.000,00	\$ 144.000,00
Total 2			1.569.520,00

CUSTOS DE MANUNTENÇÃO CLÍNICA COM TAXA DE INFLAÇÃO 15% / ANO		
	ANO	TOTAL
VALOR TOTAL POR ANO	1º	\$ 1.569.520,00
	2º	\$ 1.804.948,00
	3º	\$ 2.075.690,20
	4º	\$ 2.387.043,73
	5º	\$ 2.745.100,29

MATERIAIS ORÇADO - ESCOLA (VALORES EM DÓLARES)

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
350	Carteiras para os alunos	40,00	14.000,00
10	Quadro Negro	20,00	200,00
15	Mesas para professores e administração	300,00	4.500,00
15	Cadeira para professor e administração	150,00	2.250,00
18	Armários para Sala de Aula e administração	180,00	3.240,00
60	Ventiladores	50,00	3.000,00
30	Mesa para Refeitório	230,00	6.900,00
1	Forno industrial	450,00	450,00
1	Fogão industrial	550,00	550,00
3	Geladeiras e frizer	2.500,00	7.500,00
1	Utensílios de cozinha em geral	4.500,00	4.500,00
2	Play Graund para crianças	5.500,00	11.000,00
1	Equipamento de Esporte	3.500,00	3.500,00
3	Impressora	800,00	2.400,00
120	Camas	500,00	60.000,00
120	Colchões	250,00	30.000,00
240	Travesseiros	50,00	12.000,00
240	Roupa de cama	120,00	28.800,00
120	Toalhas de Banho	40,00	4.800,00
120	Toalha de Rosto	25,00	3.000,00
1	Equipamento de áudio e vídeo para auditório	13.000,00	13.000,00
1	Máquina de lavar Roupas industrial	6.000,00	6.000,00
400	Cadeiras para o auditório	50,00	20.000,00
1	Fotocopiadora	4.200,00	4.200,00
25	Estabilizadores de energia	122,00	3.050,00
25	Nobreak	84,00	2.100,00
25	Computadores	700,00	17.500,00
25	Carteias de computação	150,00	3.750,00
3	Ar-condicionado para sala de Computação	850,00	2.550,00
1	Grupo gerador de Energia 30- KVA	15.000,00	15.000,00
1	Fundo de reserva e emergência	178.000,00	178.000,00
Total 2			221.590,00

CUSTO COM SALARIOS E MANUTENÇÃO - ESCOLA (VALORES EM DÓLARES)

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
1	Diretor	\$ 1.000,00	\$ 1.000,00
2	Coordenador pedagógico	\$ 800,00	\$ 1.600,00
13	Professores	\$ 700,00	\$ 9.100,00
1	Secretária	\$ 700,00	\$ 700,00
6	Equipe de Limpeza	\$ 500,00	\$ 3.000,00
6	Monitores	\$ 500,00	\$ 3.000,00
2	Guardas	\$ 450,00	\$ 900,00
1	Material didático - Livros	\$ 2.000,00	\$ 2.000,00
1	Material para os alunos (Cadernos, lápis, borracha, régua, etc)	\$ 4.500,00	\$ 4.500,00
2	Uniformes alunos (Calça, camiseta, saia e tênis)	\$ 50,00	\$ 100,00
3	Uniformes para professores (Jalecos)	\$ 650,00	\$ 1.950,00
2	Valores com água, energia e material de limpeza	\$ 2.000,00	\$ 4.000,00
1	Refeição para alunos e funcionários	\$ 3.200,00	\$ 3.200,00
Total 2			526.390,00

CUSTOS DE MANUNTENÇÃO COM TAXA DE INFLAÇÃO 15% / ANO

	ANO	TOTAL
VALOR TOTAL POR ANO	1º	\$ 526.390,00
	2º	\$ 605.348,50
	3º	\$ 696.150,78
	4º	\$ 800.573,39
	5º	\$ 920.659,40

MATERIAIS ORÇADO - CONSTRUÇÃO ESCOLA E CLÍNICA (VALORES EM DÓLARES)

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
1	Escolas com capacidade para 350 alunos (Construção)	950.000,00	950.000,00
1	Clínicas de saúdes 100 atendimentos diários	450.000,00	450.000,00
18	Poços artesianos com caixa d'agua	17.000,00	306.000,00
2	Caminhonetes 4x4	16.000,00	32.000,00
1	Compra de terreno para Escolas	250.000,00	250.000,00
1	Compra de terreno para Clínicas de saúdes	180.000,00	180.000,00

1	Auditório para formaturas e festas	50.000,00	50.000,00
1	Construção de um alojamento com capacidade para 120 pessoas (30 quartos)	125.000,00	125.000,00
4	lança completo com motor de 140 HP	60.000,00	240.000,00
1	Construção quadra poliesportiva	35.000,00	35.000,00
1	Instalação Elétricas e seus insumos + mão de obra	65.000,00	65.000,00
1	Fundo de emergência	22.500,00	22.500,00
Total 2			2.705.500,00

FUNDO PARA GESTÃO DOS PROJETOS (VALORES EM DÓLARES)

Un.	Descrição	Valor Un.	Total 1
33	Realizar visitas de avaliação das construções	\$ 7.000,00	\$ 231.000,00
Total 2			\$ 231.000,00

8.2 Financeiros:

	Total do Projeto	Entidade/ parcerias e interfaces	Justiça Federal
Escola	\$ 21.161.757,31	FUNDO REDENÇÃO	
Clínica	\$ 11.400.772,22	FUNDO REDENÇÃO	
4 Barcos com motor	\$ 231.000,00	FUNDO REDENÇÃO	
Visitas às obras	\$ 231.000,00	FUNDO REDENÇÃO	

9. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO:

ETAPAS	DURAÇÃO	
	Início	Término
Construção Escola	05/04/2021	29/10/2021
Construção Clínica	05/04/2021	29/10/2021
Contratação e formação de profissionais	05/04/2021	29/10/2021
Aquisição de materiais para a Clínica	05/04/2021	29/10/2021
Perfurações de poços artesianos	05/04/2021	29/10/2021
Aquisição de materiais para a escola	05/04/2021	29/10/2021

10. AVALIAÇÃO:

Estes empreendimentos impactarão de maneira profunda a população que se beneficiarão de maneira direta e indireta, seja com os atendimentos clínicos ou educacionais.

E previsto o acompanhamento com responsáveis locais e o gestor geral do projeto realizando 3 visitas para comprovar e verificar os andamentos das obras.

Niamey, 14 de fevereiro de 2021



Cleber Denis Trindade
Passaporte Nº FT 244564
Responsável Geral

Sadi Vieira
Passaporte Nº FW583600
Coordenador Solidário

Armanado Setembrino
Coordenador Local