

## TRIAGEM AMBIENTAL E SOCIAL

**Nome do projeto:** Plano de construção de casas

Este formulário foi concebido para ajudar na triagem ambiental e social preliminar do projeto a ser levado a cabo no terreno nos locais do projeto.

### A BREVES DESCRIÇÃO DO SUBPROJETO

O Triagem Ambiental e Social refere-se à intervenção na recuperação de habitações nas áreas afectadas pelo ciclone Idai na província de Sofala. A intervenção insere-se no sub-componente habitação e faz parte do projeto de apoio à recuperação de infra-estruturas públicas e privadas e meios de subsistência, ao mesmo tempo que reforça a resiliência climática nas áreas mais afectadas pelos ciclones Idai e Kenneth - Cyclone Idai e Kenneth Emergency Recovery and Resilience Project (CERRP). Será implementado em quatro distritos (Beira, Moa, Dondo e Nhamatanda) e fornecerá apoio a 15.000 famílias.

Em conformidade com a estratégia Building Back Better, o objetivo do projeto é melhorar a resiliência da população da província de Sofala a situações de catástrofe, particularmente ciclones. Os agregados familiares irão beneficiar:

- estruturas resilientes: construção dos elementos estruturais de casa (fundações, pilares, laje e estrutura completa do telhado) em materiais convencionais ou mistos.
- habitação e pacotes de cobertura: incorporação de elementos para reforçar a estrutura de casa (reforço das paredes com rede de arame de galvão e zinco) e o fornecimento de uma nova estrutura de cobertura.
- Cidades resilientes (incluindo um diagnóstico especializado): fornecer um modelo nuclear de design como uma lição de aprendizagem para habitar estende de casa.



B. IDENTIFICAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS E SOCIAIS			
B.1. Identificação ambiental e socioeconômica			
Item	Descrição	Impacto Ambiental	Impacto Socioeconômico
1	1.1. Hábitos de higiene		
1	1.2. Hábitos de limpeza		
1	1.3. Hábitos de saneamento		
1	1.4. Hábitos de conservação ambiental		
1	1.5. Hábitos de conservação de recursos naturais		
1	1.6. Hábitos de conservação de bens materiais		
1	1.7. Hábitos de conservação de bens culturais		
1	1.8. Hábitos de conservação de bens espirituais		
1	1.9. Hábitos de conservação de bens simbólicos		
1	1.10. Hábitos de conservação de bens afetivos		
1	1.11. Hábitos de conservação de bens patrimoniais		
1	1.12. Hábitos de conservação de bens históricos		
1	1.13. Hábitos de conservação de bens artísticos		
1	1.14. Hábitos de conservação de bens científicos		
1	1.15. Hábitos de conservação de bens tecnológicos		
1	1.16. Hábitos de conservação de bens econômicos		
1	1.17. Hábitos de conservação de bens políticos		
1	1.18. Hábitos de conservação de bens jurídicos		
1	1.19. Hábitos de conservação de bens religiosos		
1	1.20. Hábitos de conservação de bens filosóficos		
1	1.21. Hábitos de conservação de bens estéticos		
1	1.22. Hábitos de conservação de bens literários		
1	1.23. Hábitos de conservação de bens musicais		
1	1.24. Hábitos de conservação de bens teatrais		
1	1.25. Hábitos de conservação de bens cinematográficos		
1	1.26. Hábitos de conservação de bens televisivos		
1	1.27. Hábitos de conservação de bens editoriais		
1	1.28. Hábitos de conservação de bens gráficos		
1	1.29. Hábitos de conservação de bens fonográficos		
1	1.30. Hábitos de conservação de bens discográficos		
1	1.31. Hábitos de conservação de bens fonovisuais		
1	1.32. Hábitos de conservação de bens videográficos		
1	1.33. Hábitos de conservação de bens informáticos		
1	1.34. Hábitos de conservação de bens eletrônicos		
1	1.35. Hábitos de conservação de bens mecânicos		
1	1.36. Hábitos de conservação de bens elétricos		
1	1.37. Hábitos de conservação de bens hidráulicos		
1	1.38. Hábitos de conservação de bens pneumáticos		
1	1.39. Hábitos de conservação de bens térmicos		
1	1.40. Hábitos de conservação de bens acústicos		
1	1.41. Hábitos de conservação de bens ópticos		
1	1.42. Hábitos de conservação de bens eletromagnéticos		
1	1.43. Hábitos de conservação de bens nucleares		
1	1.44. Hábitos de conservação de bens biológicos		
1	1.45. Hábitos de conservação de bens químicos		
1	1.46. Hábitos de conservação de bens físicos		
1	1.47. Hábitos de conservação de bens matemáticos		
1	1.48. Hábitos de conservação de bens estatísticos		
1	1.49. Hábitos de conservação de bens probabilísticos		
1	1.50. Hábitos de conservação de bens lógicos		
1	1.51. Hábitos de conservação de bens filosóficos		
1	1.52. Hábitos de conservação de bens religiosos		
1	1.53. Hábitos de conservação de bens políticos		
1	1.54. Hábitos de conservação de bens jurídicos		
1	1.55. Hábitos de conservação de bens econômicos		
1	1.56. Hábitos de conservação de bens sociais		
1	1.57. Hábitos de conservação de bens culturais		
1	1.58. Hábitos de conservação de bens espirituais		
1	1.59. Hábitos de conservação de bens simbólicos		
1	1.60. Hábitos de conservação de bens afetivos		
1	1.61. Hábitos de conservação de bens patrimoniais		
1	1.62. Hábitos de conservação de bens históricos		
1	1.63. Hábitos de conservação de bens artísticos		
1	1.64. Hábitos de conservação de bens científicos		
1	1.65. Hábitos de conservação de bens tecnológicos		
1	1.66. Hábitos de conservação de bens econômicos		
1	1.67. Hábitos de conservação de bens políticos		
1	1.68. Hábitos de conservação de bens jurídicos		
1	1.69. Hábitos de conservação de bens religiosos		
1	1.70. Hábitos de conservação de bens filosóficos		
1	1.71. Hábitos de conservação de bens estéticos		
1	1.72. Hábitos de conservação de bens literários		
1	1.73. Hábitos de conservação de bens musicais		
1	1.74. Hábitos de conservação de bens teatrais		
1	1.75. Hábitos de conservação de bens cinematográficos		
1	1.76. Hábitos de conservação de bens televisivos		
1	1.77. Hábitos de conservação de bens editoriais		
1	1.78. Hábitos de conservação de bens gráficos		
1	1.79. Hábitos de conservação de bens fonográficos		
1	1.80. Hábitos de conservação de bens discográficos		
1	1.81. Hábitos de conservação de bens fonovisuais		
1	1.82. Hábitos de conservação de bens videográficos		
1	1.83. Hábitos de conservação de bens informáticos		
1	1.84. Hábitos de conservação de bens eletrônicos		
1	1.85. Hábitos de conservação de bens mecânicos		
1	1.86. Hábitos de conservação de bens elétricos		
1	1.87. Hábitos de conservação de bens hidráulicos		
1	1.88. Hábitos de conservação de bens pneumáticos		
1	1.89. Hábitos de conservação de bens térmicos		
1	1.90. Hábitos de conservação de bens acústicos		
1	1.91. Hábitos de conservação de bens ópticos		
1	1.92. Hábitos de conservação de bens eletromagnéticos		
1	1.93. Hábitos de conservação de bens nucleares		
1	1.94. Hábitos de conservação de bens biológicos		
1	1.95. Hábitos de conservação de bens químicos		
1	1.96. Hábitos de conservação de bens físicos		
1	1.97. Hábitos de conservação de bens matemáticos		
1	1.98. Hábitos de conservação de bens estatísticos		
1	1.99. Hábitos de conservação de bens probabilísticos		
1	1.100. Hábitos de conservação de bens lógicos		

A.2	Respeito aos direitos dos trabalhadores, desde em conformidade com o Regulamento do país	Implementing Partners
A.3	Este Programa tem uma política de não discriminação que visa os direitos humanos (idade, sexo, orientação sexual, etc.). Formar os trabalhadores em equipamento de proteção. Por exemplo, capacetes, luvas, botas e, se necessário, máscaras e óculos de proteção. Como os trabalhadores em procedimentos de saúde e segurança e proporcionar-lhes formação básica em primeiros socorros e RCP, e assegurar a utilização do equipamento de proteção, e manter o estado de conservação limpo e livre de danos. Formar todo o pessoal das PE, incluindo o nível de obra não qualificado nos aspetos de segurança do local e assegurar que os métodos de higiene e segurança são respeitados nos locais de trabalho. Criar um sistema regular sobre a conformidade da utilização adequada de EPI e realizar formação de reciclagem quando necessário. Como prática obrigatória em relação à segurança: Conter e manter o pessoal de segurança. Estar em funcionamento sistema de monitorização para os locais de construção em áreas perigosas. Manter o equipamento e equipamento para eliminar falhas antes do início do trabalho, em caso algum deve ser utilizado equipamento defeituoso.	Processos de implementação
A.4	Todos os riscos de saúde de nível de obra associados à EPI, são eliminados através da aplicação de EPI e a prevenção do Programa. Realizar campanhas de sensibilização sobre o VIH/SIDA junto dos agregados familiares e dos estratos/trabalhadores. Realizar campanhas de saúde pública sobre o Cuidado de Saúde Primária (CSP) nos locais de construção, trabalho no local e interações com as comunidades. Adotar uma política de não discriminação em relação aos trabalhadores que não se vacinaram contra a doença. Promover práticas de trabalho seguras no momento de grande atividade e promover o autocuidado de saúde e o controlo de saúde sobre os trabalhos de reabilitação preventivos e os métodos de mitigação incidentes.	Processos de implementação
A.5	Para intervenções próximas de escolas e hospitais, fazer de parcerias com instituições locais e educacionais durante os obras. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde.	Processos de implementação
A.6	Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde. Estabelecer um espaço para autocuidado e monitorização de saúde.	Processos de implementação

**D. CLASSIFICAÇÃO DE PROJETOS E RISCO AMBIENTAL E SOCIAL**

\* Múltiplos mecanismos contra instrumentos ambientais e sociais para além do Manual de Boas Práticas E&S – F&C Independente

Esta tem um Plano de Gestão Ambiental e Social (PGAS) e PGS

Projeto classificado como categoria 1 (de acordo com a lei moçambicana):

[1][2][1]

Projeto classificado como categoria 1 (de acordo com a categoria de risco do EOP)

A - Risco Elevado [ ] B - Risco Subelevado [ ] C - Risco Moderado [ ] D - Risco Baixo [ ]

<p><b>Resumo do Relatório de Impacto Ambiental e Social</b></p>
<p><b>Objetivo</b> - O presente relatório tem como objetivo avaliar os impactos ambientais e sociais do projeto de construção e operação da planta de tratamento de águas residuais (TPAR) e de saneamento básico (SAB) da cidade de Vila Rica, no Município de Vila Rica, Estado de Vila Rica, Moçambique.</p>
<p><b>Justificação</b> - A construção e operação da planta de tratamento de águas residuais (TPAR) e de saneamento básico (SAB) da cidade de Vila Rica, no Município de Vila Rica, Estado de Vila Rica, Moçambique, é justificada devido à necessidade de melhorar a qualidade ambiental e social da comunidade local, e de garantir a sustentabilidade do desenvolvimento económico e social da cidade.</p>
<p><b>Impactos</b> - Os impactos ambientais e sociais do projeto de construção e operação da planta de tratamento de águas residuais (TPAR) e de saneamento básico (SAB) da cidade de Vila Rica, no Município de Vila Rica, Estado de Vila Rica, Moçambique, são avaliados em termos de impactos ambientais e sociais. Os impactos ambientais são avaliados em termos de impactos ambientais e sociais, e os impactos sociais são avaliados em termos de impactos ambientais e sociais.</p>
<p><b>Conclusão</b> - O projeto de construção e operação da planta de tratamento de águas residuais (TPAR) e de saneamento básico (SAB) da cidade de Vila Rica, no Município de Vila Rica, Estado de Vila Rica, Moçambique, é considerado viável do ponto de vista ambiental e social, desde que sejam adotadas as medidas de mitigação e compensação propostas no presente relatório.</p>