

Ação: MANUTENÇÃO DA FUNDAÇÃO CULTURAL

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [X] Projeto [] Atividade [] Operação Especiais | Produto: Ação concretizada | Unidade de Medida percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | 2023 | | |
| Física | 100% | | |

Ação: CONSTRUÇÃO, REFORMA E APARELHAMENTOS DE EQUIPAMENTOS CULTURAIS

| | | | |
|--|-------------------------|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [] Projeto [X] Atividade [] Operação Especiais | Produto: Ação | Unidade de Medida percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | 2023 | | |
| Física | 100% | | |

Ação: IMPLANTAÇÃO DE SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS E APARELHAMENTOS

| | | | |
|--|--|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [] Projeto [X] Atividade [] Operação Especiais | Produto: Modernização da Administração Pública | Unidade de Medida Percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | 2023 | | |
| Física | 100% | | |

Ação: GESTÃO DE TRABALHO EDUCAÇÃO PERMANENTE DOS PROFISSIONAIS DA CULTURA

| | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [] Projeto [X] Atividade [] Operação Especiais | | Produto: Profissionais qualificados | Unidade de Medida Percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | | 2023 | | |
| Física | | 100% | | |

Ação: PROJETO BEJA 400 ANOS

| | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [] Projeto [X] Atividade [] Operação Especiais | | Produto: Profissionais qualificados | Unidade de Medida Percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | | 2023 | | |
| Física | | 100% | | |

Ação: PLANO DE MARKETING

| | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------------|
| Caracterização da ação [] Projeto [X] Atividade [] Operação Especiais | | Produto: Profissionais qualificados | Unidade de Medida Percentual | Regionalização Urbana/Rural |
| Metas | | 2023 | | |
| Física | | 100% | | |