



## **EMENDA PARLAMENTAR IMPOSITIVA FEDERAL – OFICINA INFORMÁTICA TERMO PROCESSO Nº SEDS – PRC 2024/268 FONTE FEDERAL**

O Projeto ConectAção baseia-se em ações complementares dentro das áreas do Música, Arte e Informática e justifica-se pela necessidade de promover e dar continuidade às atividades já desenvolvidas pela O.S.C, como estratégia de atendimento social, que vem desenvolvendo a socialização, cooperação, fortalecimento de vínculos familiares e comunitários.

O Projeto ConectAção proporcionará benefícios para o desenvolvimento integral dos atendidos e familiares. Essas áreas oferecem experiências únicas e complementares que promovem habilidades físicas, emocionais, cognitivas e sociais na busca de promover um desenvolvimento integral.

A complementariedade das ações a serem executadas terá impacto social significativo, proporcionando uma variedade de benefícios às crianças e adolescentes atendidos e seus familiares. Abaixo, segue a descrição do impacto social e as transformações positivas esperadas para cada uma das oficinas.

### **OFICINA DE INFORMÁTICA:**

**Impacto Social:** As ações propostas na área da informática, é dar continuidade e oportunizar que nossas crianças e adolescentes assistidos, tenham acesso a Inclusão Digital sem custo, já que pelas dificuldades financeiras que vivenciam, não conseguem ter acesso à Cursos particulares que se identifiquem e que possam mudar a sua condição de vida. A Inclusão digital é um meio para promover a melhoria da qualidade de vida, garantir maior liberdade social, gerar conhecimento e troca de informações, possibilitando a construção de uma cidadania criativa e empreendedora.

**Transformações Positivas Esperadas:** Para que possam tornar-se uma pessoa crítica e empreendedora, é preciso que tenham acesso à tecnologia da informação e comunicação, pois estas permitem um acesso rápido e atualizado das informações, sendo necessário que saibam interagir com a tecnologia mais popular e difundida nos dias atuais, o Computador. Espera-se com essa ação, desenvolver habilidades básicas em informática, incluindo uso de computadores, navegação na internet e utilização de softwares apropriados para uma educação digital autoconfiança das crianças, mostrando-lhes que são capazes de dominar tecnologias que antes lhes pareciam distantes ou complicadas.