

**Resumos Aceitos****XXIII Encontro de Extensão****UM RELATO SOBRE AS PRÁTICAS DOS PRINCÍPIOS DE SUSTENTABILIDADE NO ASSENTAMENTO DE COQUEIRINHO (PROJETO DE EXTENSÃO: ASSENTAMENTOS DIGITAIS - @ AD – PD00.2012.PJ0476)**

**Codificação:** 1.06.23.027  
**Área:** Benfica-Educação  
**Orientador:** Herminio Borges Neto  
**Autor Principal:** Amanda Salvador Lopes  
**Co-Autores:** Monalisa de Abreu Leite  
Hermínio Borges Neto

**Apresentação:** Pôster **Dia:** 24 **Hora:** 08:00 **Painel:** XF.12

**Identificação:** 1.06.23.027

**Resumo:**

O projeto de extensão Assentamentos Digitais - @AD está sendo desenvolvido no Assentamento de Coqueirinho no município de Fortim localizado a 135 km de Fortaleza. O projeto trata-se da implantação de um laboratório de informática educativa (LIE), que tem por objetivo gerar uma apropriação da cultura digital no campo, afim de revolver problemas da natureza de seu cotidiano por meio das ações educacionais, assiste a toda a comunidade, tendo como foco principal a formação de jovens. Segundo Borges Neto, Saraiva e Pinheiro (2007) os princípios de sustentabilidade são: 1.Pleno funcionamento do ambiente; 2. Qualidade do Acesso; 3.Continuidade do Acesso; 4. Instrumento para qualificação profissional e por fim acompanhamento técnico-pedagógico. Para garantir o funcionamento do LIE de Coqueirinho buscou-se atuar no acompanhamento técnico-pedagógico, para isso foram estabelecidas comunicações a distância via facebook e whatsapp, além da atuação in loco com os gestores para a busca de informações sobre a atual situação do laboratório e continuidade das ações dos gestores com a comunidade. Estabelecida à troca de informações, os envolvidos no projeto reuniram-se no Laboratório de Pesquisa Multimeios para ponderações sobre as dificuldades apresentadas e delineamento de um plano de atuação, a fim de corrigir as situações de caráter urgente, tendo em vista que alguns dos princípios de sustentabilidade do projeto não estavam sendo garantidos. As medidas de solução in loco serviram para avaliar os possíveis problemas do LIE e viabilizar as manutenções in loco com auxílio dos Gestores locais. Espera-se ampliar a capacidade de atendimento à comunidade com a instalação de novos computadores.