

Iniciativa: **JANELA CIDADÃ ACESSIBILIDADE PARA PESSOAS SURDAS EM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO**
Instituição: Instituto Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Avaliador 1: Iniciativa desenvolvida em uma área de pouco desenvolvimento de projetos dessa natureza. Parabéns!

Avaliador 2: Projeto inovador com relevante aspecto social e ambiental de acessibilidade para Unidades de Conservação, que ainda carecem desse tipo de estrutura. O uso de tecnologia, contando com a participação do público usuário em sua elaboração ressaltam o projeto. Parabéns!

Avaliador 3: A iniciativa Janela Cidadã é um projeto em desenvolvimento que tem por objetivo produzir vídeos traduzidos em LIBRAS das principais trilhas das unidades de conservação. O projeto é fundamental para a acessibilidade de pessoas com deficiência auditiva. Sugestão: Após o desenvolvimento dos vídeos, talvez fosse interessante disponibilizar os mesmos em um aplicativo de celular ou tablet com conteúdo interativo, como um quiz em LIBRAS sobre a trilha correspondente a localização da pessoa. Este quiz, ou até mesmo, outros jogos interativos e brincadeiras podem subsidiar novos insights para a acessibilidade nas trilhas. Parabéns pelo projeto!

Avaliador 4: Excelente projeto e resultados. Mas pode ainda melhorar a proposta incluindo no item 5.6 como efetivamente o controle social será implementado. Podendo incluir entre as suas parcerias com o conselho da pessoa com deficiência e participação da organização social organizada como Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (APAE) e a Pestalozzi para trazer contribuições do público alvo a ser beneficiado.

Avaliador 5: Projeto de crucial importância. Necessita de aprimoramentos. Sugestões (oportunidades de melhoria / aperfeiçoamento): avaliar reação dos usuários de pronto - eletronicamente, se possível (ao término da visita. Estruturar rodadas de revisão dos vídeos e processo de utilização junto a vários e diferentes usuários-surdos (idades, classes sociais, níveis educacionais...). Estruturar plano de sustentabilidade. Possibilitar o acesso via smartphones.