

**Nome do Projeto:** O uso da tecnologia da informação na integração de soluções para acessibilidade. (pi-acessibilidade)

**Justificativa do Projeto:** Pensando nas Pessoas Com Deficiência (PCDs), resolvemos criar esse projeto como meio de auxiliar a inclusão das mesmas em várias áreas. Com o amparo da tecnologia, essa escolha se deu pelo fato de ser uma parcela da sociedade que ainda não tem a visibilidade que deveria ter. A ideia do projeto partiu do ponto de vista de que a tecnologia vem evoluindo cada vez mais, portanto, facilitar a vida de PCDs através de ferramentas se faz necessário. Outro ponto importante é o fato da inclusão no mercado de trabalho, onde eles, muitas vezes, têm limitações para poderem se candidatar a determinadas vagas. Esse projeto inclusive visa ajudar essas pessoas.

**Objetivo do Projeto:** Este projeto tem como objetivo fornecer soluções de acessibilidade, primeiramente, para entidades de apoio à pessoa autista e a posteriori a entidades de suporte a PCD. Tais soluções devem ajudar a melhorar a qualidade de vida no quesito uso das tecnologias.

**Equipe:** A equipe é composta por Angela Akemi Hiroishi, Gabriel Miranda, Geovana da Costa Andrade, Guilherme Henrique Moura Neves e Guilherme Henrique Santos Rodrigues. A gerente de projetos é Geovana da Costa Andrade.

**Requisitos:** Este projeto será realizado e suportado por recursos de parceiros e patrocinadores, com orçamento inicial avaliado em R\$500.000,00 - fornecido integralmente por meio de patrocínio de Bruno Coletto Projetos LTDA. Demais recursos e parcerias devem ser levantados até 01/01/2026 em que se dá início a fase de execução do projeto, com finalização datada em 01/06/2026. O projeto deverá iniciar assim que aprovado, em data de 26/05/2022.

**Premissas:** Faz-se necessário o conhecimento das dificuldades encontradas pelo grupo de pessoas alvo nas variadas atividades diárias com tecnologia, por meio de pesquisas junto às entidades.

**Aprovação:** Projeto aprovado por Bruno Coletto e alunos do Cubo B2.