

Laboratório Imersivo Sustentável 360° – São Miguel Paulista

Objetivo

Promover um laboratório itinerante voltado à sustentabilidade, educação ambiental e experiências imersivas em vídeo 360°, levando atividades gratuitas e acessíveis para escolas, CEUs, bibliotecas, centros culturais e espaços públicos de São Miguel Paulista.

Impacto

O projeto busca ampliar a conscientização ambiental por meio de experiências audiovisuais imersivas, incentivando jovens e moradores a refletirem sobre sustentabilidade, preservação ambiental, reciclagem e consumo consciente. A iniciativa também fortalece a inclusão digital, a formação cidadã e o acesso às tecnologias criativas no território.

Público

O laboratório é voltado para estudantes, jovens, educadores, famílias, moradores da região e demais interessados em sustentabilidade, tecnologia, audiovisual e experiências imersivas, priorizando acesso gratuito e participação comunitária.

Tecnologias

A proposta poderá utilizar vídeo 360°, realidade virtual, fotografia imersiva, recursos multimídia, QR Codes, audiovisual e plataformas digitais para desenvolver conteúdos educativos e experiências interativas relacionadas ao meio ambiente e sustentabilidade.

Resultados Esperados

Como resultado, o projeto poderá gerar experiências educativas em realidade virtual, registros ambientais em 360°, exposições itinerantes, oficinas práticas, conteúdos digitais e ações de conscientização ambiental em espaços públicos e comunitários da região de São Miguel Paulista, incentivando educação ambiental e inclusão tecnológica de forma acessível e inovadora.