COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO RIBEIRA DE IGUAPE E LITORAL SUL - CBH-RB

CAMARA TÉCNICA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL – CT-EA

**TERMO DE REFERÊNCIA**

**PRODUÇÃO DE MATERIAL EDUCATIVO INTERATIVO - KIT ÁGUA 2**

FEVEREIRO DE 2023

**JUSTIFICATIVA**

Este Termo de Referência vem atender ao Plano Diretor de Educação Ambiental e à demanda levantada durante a realização das oficinas participativas de elaboração do Plano de Bacia. Durante os encontros foi detectada a falta de conhecimento da população em geral sobre a gestão da água e a falta de material específico para a UGRHI 11. Buscando levar informação e reflexão sobre a importância da água e meio ambiente, bem como seu uso e conservação, para o maior número de moradores e visitantes da bacia hidrográfica, a baixo custo, foi idealizada a disponibilização de um conjunto de materiais, que pudesse de forma interativa e lúdica trazer a reflexão sobre o tema para a população em geral. Esse material será disponibilizado para membros do CBH-RB e parceiros, para montagem em stand em diversas feiras, festas, eventos, semanas comemorativas e demais atividades educativas como forma de atingir um público extenso e diversificado.

**OBJETIVO**

Inserção da temática de água e meio ambiente nas feiras e festas existentes na UGRHI 11

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

1. Produção de material educativo e interativo com a temática da água e meio ambiente para o público em geral – Kit Água 2

**PÚBLICO**

População em geral da UGRHI 11

**METAS E ATIVIDADES**

Para atingir o objetivo proposto, o projeto deve prever além da atividade de produção propriamente dita, atividades de planejamento, nas quais deve apresentar o projeto detalhado do material a ser produzido para aprovação da CT-EA. A CT-EA poderá auxiliar no acesso a informações sobre a UGRHI 11 necessárias ao desenvolvimento do material e também na revisão geral do material proposto.

**Descrição do material:** O Kit Água deve ser composto por 2 ou mais materiais que possam ser utilizados sem auxílio de monitoria especializada, numa linguagem que possa atender as diversas faixas etárias, em linguagem adequada ao público em geral. Deve ser durável, atrativo, lúdico, fácil de desmontar e montar, fácil de transportar, leve e compacto quando desmontado. Preferencialmente deve ser fácil de reproduzir. É de interesse a inclusão de uma barraca para sua instalação nos eventos. Se houver necessidade de equipamentos para sua utilização, devem estar previstos no projeto. Deve ser assim apropriado para montagem em stand em diversas feiras, festas, eventos, semanas comemorativas e demais atividades educativas, pelo CBH-RB e seus parceiros.Além dos materiais a serem produzidos, podem ser incluídos projetos de outros materiais a serem elaborados futuramente. Os temas a serem abrangidos são: situação dos recursos hídricos da bacia; vegetação natural, unidades de conservação, desmatamento, resíduos sólidos, poluição das águas, coleta de lixo e separação de recicláveis, preservação e recuperação de matas ciliares.

Caso seja escolhido fazer um novo vídeo de realidade aumentada, os locais das filmagens devem ser diferentes dos utilizados na primeira versão do Kit água.

Sugestões de materiais: quebra cabeça 3D, maquete, jogos, realidade virtual, entre outros