

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE OSASCO****CONSELHO MUNICIPAL DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS 2023/2024****ATA DA 4ª REUNIÃO DA CÂMARA TÉCNICA DE RECURSOS HÍDRICOS DO COMDEMA**

Ao vigésimo oitavo dia do mês de agosto de dois mil e vinte três às 09h30 iniciou-se a reunião da Câmara Técnica de Recursos Hídricos na sala de reuniões da ETEC Dr. Celso Giglio, estiveram presentes: **Sr. Felipe Carvalho Rocha**, Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos; **Sr. Cláudio Bueno**, Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Osasco; **Sr, Vitor Amaral Sanches Lucas**, ETEC Dr. Celso Giglio; **Sr. Luiz Cezar Pena**, ETEC Dr. Celso Giglio; **Sra. Lúcia Regina de Jesus**, ETEC Dr. Celso Giglio; **Sra. Fernanda Amaral Sanches Lucas**, ETEC Dr. Celso Giglio. **Pauta:** Acordo de Cooperação Técnica, Plano de Trabalho, Objetivo da Câmara Técnica, Propostas referentes ao projeto de Análises da Água. O coordenador, **Sr. Felipe** deu as boas-vindas aos integrantes e iniciou a reunião dando um breve histórico sobre o que foi discutido em reuniões anteriores. O **Sr. Felipe** prosseguiu a reunião abordando sobre o encaminhamento do Termo de Convênio, ou, Acordo de Cooperação Técnica, onde sugeriu que o Termo tivesse entre 2 ou 3 páginas, onde os objetivos poderiam estar resumidos em um Acordo e em um Plano de Trabalho. Informou que, pôr o trabalho de Análise das Águas já estar em funcionamento, o monitoramento das águas poderia seguir o modelo da CETESB onde, de início os parques Chico Mendes e Jd. das Flores poderiam ter 5 pontos diferentes de coleta de água, onde a análise seria realizada 2x por ano. Já em 2024, seriam incluídos +2 parques, a partir desse momento, os parques Chico Mendes e Jd. das Flores passariam a ter coletas e análises de água 4x ao ano e os 2 parques incluídos no projeto, teriam coletas e análises de água 2x ao ano. O **Sr. Felipe** propôs que os objetivos poderiam estar divididos em análise dos relatórios, criação do banco de dados, educação ambiental e, indicou a criação de um artigo científico, onde, a proposta teria uma estrutura de 3 eixos, a experiência geral do projeto, a experiência dos alunos, ou poderia também ser um tema de TCC. O **Sr. Pena** informou que em relação ao Acordo de Cooperação Técnica, a ETEC tem uma parceria com a USP, por conta dos alunos do curso de farmácia. A ETEC e a USP possuem um Termo que pode ser utilizado de embasamento para a criação de Acordo de Cooperação Técnica. Teria que delegar e adaptar com a Sra. Lucilia. O **Sr. Felipe**, complementou dizendo que é fundamental formalizar, o ideal é fazer o mais simples possível. E prosseguiu a reunião dizendo que antes de entrar na construção dos documentos, era preciso pensar na Câmara Técnica. O **Sr. Cláudio** perguntou sobre a minuta e o **Sr. Felipe** entregou a minuta para que os demais integrantes pudessem compreender sobre o assunto. O **Sr. Felipe** prosseguiu dizendo que a ideia não é começar a construir o documento em si, mas sim organizar a Câmara Técnica, contextualizar o trabalho que vem sendo realizado de Análise Microbiológica e a construção da Minuta. Realizar um cronograma ou um documento que discorra sobre o que fazer, como fazer, onde e por quê? E inteirou dizendo que o objetivo do grupo vai de acordo com as pessoas que o compõem. O **Sr. Vitor** complementou dizendo que com o planejamento é possível acompanhar o andamento do projeto e averiguar se as metas estão sendo atingidas. Prosseguiu

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE OSASCO****CONSELHO MUNICIPAL DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS 2023/2024**

a reunião perguntando sobre a criação do banco de dados, se o **Sr. Felipe** teria se embasado em alguma fonte. O **Sr. Felipe** informou que sim, a base são os GeoSampa e o GeoPortal, porém a ideia é desenvolver um blog. A **Sra. Lúcia** informou que os próprios alunos da ETEC poderiam pensar e desenvolver a ideia, onde, esse blog poderia estar dentro do site da Prefeitura de Osasco. O **Sr. Vitor** acrescentou dizendo que no site poderiam ter os boletins de análise do projeto. A **Sra. Lúcia** perguntou sobre o levantamento dos trabalhos realizados pela professora da UNIFIEO Míriam Mitsue Hayashi no Parque Chico Mendes. O estagiário **David** informou que entrou em contato com os alunos que desenvolveram os projetos e os mesmos informaram que tiveram dificuldades para finalizar os projetos. O **David** propôs a utilização do lago japonês, por ambos serem artificiais a fauna foi inserida, e, por conta da bomba, é possível abaixar o nível de água para realizar a coleta dos peixes. A **Sra. Lúcia** informou que os alunos poderiam participar da coleta e transporte dos peixes. Em seguida o **David** complementou dizendo que a educação ambiental está discorrida, em seu projeto, dentro da reconstrução da Sala Verde, onde, seriam confeccionadas estruturas de argila. A **Sra. Lúcia** completou dizendo que as esculturas poderiam ser feitas de papel. O **Sr. Vitor** sugeriu uma oficina dentro da Sala Aquário e pediu a planta baixa da sala contendo as ideias do David. A **Sra. Lúcia** informou que ela e o Sr. Jorge possuem uma especialização em couro de tilápia e finalizou dizendo que as biojóias poderiam ser o tema da oficina. **Encaminhamentos:** Relação dos projetos realizados pela professora da UNIFIEO Míriam Mitsue Hayashi no Parque Chico Mendes; Planta baixa da Sala Aquário; Ideia da David para a Sala Aquário; Plano de curso da ETEC. Não havendo mais nada a tratar às 11h00 encerrou-se a presente reunião. Eu Secretário Executivo **Sr. Benedito André Costa** redigi a presente ATA que será assinada por mim e pelo Presidente do COMDEMA **Sr. Cláudio Henrique da Silva**.

Conselho Municipal de Defesa Do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Presidente: Cláudio Henrique da Silva

Secretário Executivo: Benedito André Costa