

Ata da 3ª Reunião Ordinária do CODEMA				
Data: 17/12/2024	Local: Videoconferência	Membros Participantes: 11 Convidados: 2	Horário de início: 14:18h	Horário de término: 16:25h
Membros Participantes				
Nome	Instituição			
Maria Inês da Silva Bento	Secretaria Municipal de Agricultura, Abastecimento e Pesca (SEMAAP)			
Gabriela Figueiredo da Conceição	Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMMA)			
José Roberto	Empresa de Assistência Técnica e Extensão (EMATER-RJ)			
Yago Soares	Secretaria Municipal de Obras (SEMOB)			
Luiz Paulo Ferraz	Associação Mico-Leão-Dourado (AMLD)			
Emilly Machado	Concessionária Águas de Juturnaíba (CAJ)			
Ionea Campos de Araujo	Secretaria Municipal de Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia			
Nandia Xavier	Associação Mico-Leão-Dourado (AMLD)			
Renata Magalhães	Secretaria Municipal de Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia			
Gisela Carvalho	ICMBIO			
Jurema Maria da Conceição	Associação de Pescadores			
Convidados				
Convidados	Instituição			
Alan Costa Neves	Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMMA)			
Thiago Ferreira de Albuquerque	Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMMA)			
Objetivos da reunião:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprovação da Ata da 2ª Reunião do CODEMA, realizada em 01 de agosto de 2024; 2. Apreciação dos termos de compensação das seguintes Autorizações Ambientais dos processos: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Processo Nº 9.991/2023: Ampla Energia e Serviços S/A; e ➤ Processo Nº 6.676/2024: American Tower do Brasil. 3. Apresentação do projeto “CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE”, apresentado pela SEMMA para concorrer no <i>Desafio dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)</i>; 4. Informes gerais. 				
Descrição da Reunião:				
<ul style="list-style-type: none"> • Gabriela Figueiredo deu início à reunião cumprimentando a todos os membros do Conselho e convidados presentes, dando-os boas-vindas. • Em seguida, Thiago Albuquerque realizou a leitura da 2ª Ata da Reunião Ordinária realizada no dia 01 de agosto de 2024, sendo apontadas por Gisela, dúvidas de digitação nas linhas 161 e 162 e nas linhas 224 e 225 sendo acatadas e verificadas por Thiago. Terminada a leitura, a mesma foi submetida para discussão, sendo aprovada. Após, Thiago informou que as atas e as reuniões gravadas, estariam sempre à disposição de todos os integrantes. 				

- Dando prosseguimento à reunião, Thiago apresentou duas Autorizações Ambientais relativo aos processos **9991/2023 da Ampla no distrito do Imbaú e o processo 6.676/2024 da Empresa American Tower na Rodovia BR-101, Km 225 (Sítio Maratuã) – Maratuã**. Foi sugerido nos dois processos o pagamento da autorização ambiental por compensação financeira, sendo que o requerente compraria as mudas ou pagaria o valor que seria revertido em mudas e seriam doadas ao AMLD para a restauração ecológica. Essas ações seriam positivas também para o trabalho de educação ambiental onde já vem sendo realizado pelas Escolas Municipais junto a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e a AMLD. Todos os integrantes da reunião foram de acordo com a proposta.
- Thiago prosseguiu a reunião falando sobre o programa “Verde que te quero mais verde”. A idéia básica desse projeto é a Secretaria Municipal do Meio Ambiente atuar como elo de articulações com as diversas Escolas do Município de Silva Jardim. Nessa caravana local, poderia convidar outras instituições interessadas em fazer atividades ambientais na prática. Thiago abriu a tela do computador com o mapa do município mostrando a localização das escolas. A 1ª idéia seria desenvolver um projeto regional. Nandia Xavier citou a junção de ODS com a caravana para envolver mais trabalhadores e aumentar a valorização do município. Ionea Araújo sugeriu que fosse apresentado esse projeto à equipe pedagógica municipal para que entre na pauta dos projetos pedagógicos da educação do município. Gabriela ressaltou que a idéia de é muito importante para o projeto saia do papel. Thiago prosseguiu a reunião citando que talvez o projeto “Verde que te quero mais verde” entre no planejamento estratégico do PROMEA.
- Thiago prosseguiu a reunião falando sobre um anexo do quadro de indicadores para monitoramento e avaliação da iniciativa que fala sobre metas intermediárias. Ação nas escolas com atividades ambientais, alertando sobre as mudanças do clima. Falou também sobre parceria com outras Secretarias Municipais de Meio Ambiente. Thiago falou ainda que esse anexo pode ser usado como estudo de caso para aperfeiçoamento.
- Thiago perguntou sobre a possibilidade do ICMBio participar das discussões e se haveria possibilidade do mesmo fazer parte da Câmara Técnica do PROMEA. Gisela respondeu pedindo para provocar em e-mail essa idéia porque a Roberta Leocádio responsável direta por esse assunto, está de férias.
- A seguir nos Informes Gerais, Thiago falou sobre a premiação no Palácio Guanabara do ICMS Ecológico. Pela 3ª vez o Município de Silva Jardim alcançou a 3ª Colocação no Índice de Conservação Ambiental (IFCA). Além disso, o Município alcançou o 6º lugar na Categoria Esgoto ; 8º lugar no Índice de Áreas Protegidas; e o 10º lugar no Índice de Qualidade do Meio Ambiente Municipal.
- Em seguida, Nandia Xavier falou sobre o tema da ata anterior, resgate de animais silvestres. Citando que tanto em Silva Jardim como em Casimiro de Abreu não possuem Centro de Reabilitação de Animais Silvestres. Ela ressaltou a possibilidade de parceria da Secretaria de Meio Ambiente com algum centro de reabilitação, caso aja demanda no Município. Diante desse tema citado, Gabriela falou sobre a lei de “Deixar animal” que está sendo visto pela SEMMA, e a possibilidade de incluir uma cláusula de “Deixar animais silvestres”. Nandia também perguntou se a Secretaria Municipal de Meio Ambiente já teria alguém para substituir a Débora Gonzaga nos

projetos de Educação Ambiental. Gabriela respondeu que ainda não, mas já estaria providenciando.

- A seguir, Luiz Paulo Ferraz relatou a felicidade pela formalização da RPPN Parque do mico, que foi reconhecido pelo Ministério do Meio Ambiente e ICMBio. Relatando que essa formalização já está registrado em cartório e vai pontuar no próximo ano. Luiz Paulo falou ainda sobre o incentivo de novas RPPN pelo município que resultaria no aumento de áreas verdes.
- Diante de tudo que foi exposto e não havendo mais nada a ser discutido, Gabriela deu por encerrada a 3ª reunião agradecendo a presença de todos e convidando para a próxima reunião que seria na mesma semana, dois dias após essa.

- Data da próxima reunião do Codema:
- 4ª Reunião
- 19/12/2024

The image shows a presentation slide titled "3ª Reunião Ordinária do CODEMA" (3rd Ordinary Meeting of CODEMA) scheduled for "17 de dezembro de 2024" (December 17, 2024). The slide features the logo of the "SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE DE SILVA JARDIM" (Environmental Secretariat of Silva Jardim) and the official coat of arms of the municipality. A sidebar on the left indicates the slide is the first of 15. The bottom of the slide includes a navigation bar with the text "SLIDE 1 DE 15", "PORTUGUÊS (BRASIL)", "ANOTAÇÕES", "COMENTÁRIOS", and a zoom level of "70%".

1



2

Pauta de Reunião

3

4

5

Pauta de Reunião



1. Aprovação da Ata da 2ª Reunião do CODEMA, realizada em 01 de agosto de 2024;
2. Apreciação dos termos de compensação das seguintes Autorizações Ambientais dos processos:
 - Processo Nº 9.991/2023: Ampla Energia e Serviços S/A; e
 - Processo Nº 6.676/2024: American Tower do Brasil.
3. Apresentação do projeto “CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE”, apresentado pela SEMMA para concorrer no *Desafio dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)*;
4. Informes gerais.

Clique para adicionar anotações

1



2

Pauta de Reunião

3

4

5

Ata da 2ª Reunião Ordinária do CODEMA



Clique para adicionar anotações



Apreciação dos termos de compensação das Autorizações Ambientais



➤ **Processo Nº 9.991/2023: Ampla Energia e Serviços S/A.**

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL AA Nº 05/2024

Objeto: Autorizar a intervenção (implantação de 13,00 metros de rede de distribuição de energia elétrica) em área inserida na Faixa Marginal de Proteção (FMP) de curso d'água inserido na Microbacia Hidrográfica Rio Imbaú (Sistema Hidrográfico do Rio Capivari).

Coordenadas geográficas: UTM 23K 759417,00 m E 7496903,00 m S (início) à UTM 23K 759429,00 m E 7496896,00 m S (término).

No seguinte local: Rua Zenita de Oliveira, S/N - Imbaú.

Prazo de validade:
Esta Autorização é válida até 18 de julho de 2026, respeitadas as condições nela Processo Nº 9.991/2023 e seus anexos.

Clique para adicionar anotações



Apreciação dos termos de compensação das Autorizações Ambientais



➤ **Processo Nº 9.991/2023: Ampla Energia e Serviços S/A.**

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL AA Nº 05/2024

19. Apresentar, em até 90 (noventa) dias, projeto de compensação ambiental, adotando a proporção mínima de 1:1 em relação à área que sofreu intervenção e tendo como base para o cálculo a área de 13 m² ou optar pelo mecanismo financeiro de compensação;

Clique para adicionar anotações

4

5

6

7

8

Apreciação dos termos de compensação das Autorizações Ambientais



➤ **Processo N° 6.676/2024: American Tower do Brasil – Cessão de Infraestruturas LTDA.**

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL AA N° 06/2024

Objeto: Autorizar a intervenção (contenção e prevenção de processos erosivos, através de obras de microdrenagem, pavimentação e recuperação de áreas degradadas) em áreas inseridas nas Áreas de Preservação Permanente (APP) de 02 (duas) nascentes e de 02 (dois) lagos naturais com área de superfície inferior a 20 (vinte) hectares em zona rural, inserido na Microbacia Rio Maratuá (Sistema Hidrográfico do Alto e Médio São João).

Coordenadas geográficas: UTM 23K 773335,26 m E 7505841,95 m S até UTM 23K 773452,14 m E 7505710,60 m S (início) à UTM 23K 773478,04 m E 7505817,04 m S (Término).

No seguinte local: Rodovia BR-101, Km 225 (Sítio Maratuá) - Maratuá.

Prazo de validade:
Esta Autorização é válida até 20 de agosto de 2026, respeitadas as condições nela Processo N° 6.676/2024 e seus anexos.

Clique para adicionar anotações

4

5

6

7

8

Apreciação dos termos de compensação das Autorizações Ambientais



➤ **Processo N° 6.676/2024: American Tower do Brasil – Cessão de Infraestruturas LTDA.**

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL AA N° 06/2024

8. Apresentar, em até 90 (noventa) dias, projeto de compensação ambiental, adotando a proporção mínima de 1:1 em relação à área que sofreu intervenção e tendo como base para o cálculo a área de 667,76 m² ou optar pelo mecanismo financeiro de compensação.

Clique para adicionar anotações

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"



09/07: Oficina Jornada dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)

- ✓ Agenda 2030 e Nova Agenda Urbana;
- ✓ Apresentação projeto Rio Inclusivo e Sustentável;
- ✓ Programa de Educação Ambiental Climática;
- ✓ **G20 Social;**
- ✓ **Desafio dos ODS;**
- ✓ Revisão Local Voluntária;
- ✓ Dinâmica de Localização dos ODS;
- ✓ Dinâmica de Priorização dos ODS;
- ✓ Próximos passos: Difusão da Revisão Local Voluntária.

Clique para adicionar anotações

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"





Categoria		Crítérios
Municípios ODS Prioritários	ODS 6 e 14 - Água e Preservação dos Oceanos	- Maior pontuação no ranking geral dentro da categoria atribuída pela banca avaliadora; - Nota de corte 84pts - referente à nota adquirida pelos 10 primeiros colocados no ranking geral; - Sem quantidade mínima ou máxima de premiados.
	ODS 11 - Territórios Resilientes	
	ODS 13 - Ação Climática	
Municípios	SDG20	- Maior pontuação no formulário SDG20; - Uma premiação.
CBH	Integração Regional	- Maior pontuação no ranking geral; - Até duas premiações na categoria;
Municípios ODS Transversais	Destaque ODS 16 e 17	- Maior pontuação nos ODS 16 e 17; - Todos os que pontuaram nesta categoria.
	Destaque ODS 1 e ODS 5	- Categoria eliminada pela ausência de pontuações relevantes nos ODS relacionados.

Clique para adicionar anotações

7 Apresentação dos termos de referência do Anteprojeto de Lei nº 1.000/2019, aprovado pelo Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

8 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

9 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

10 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

11 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"



A CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE visa levar de maneira lúdica aos alunos da educação infantil, do ensino fundamental e do ensino médio, bem como o público do entorno das comunidades escolares, noções de educação ambiental, sustentabilidade, segurança hídrica e justiça climática, através das diretrizes dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) e da Agenda 2030, contribuindo para as mudanças de comportamentos, de hábitos e de atitudes, tomando cada vez mais cidadãos e ecológicas.

Clique para adicionar anotações

10 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

11 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

12 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

13 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

14 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE" para o Conselho de Administração da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), em 15 de maio de 2019.

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"



ODS prioritários:
 ODS 4: Educação de qualidade;
 ODS 11: Cidades e comunidades sustentáveis;
 ODS 13: Ação contra mudança global do clima;
 ODS 15: Vida terrestre;
 ODS 17: Parcerias e meios de implementação

Dimensões da Nova Agenda Urbana (NAU):
 Sustentabilidade ambiental (biodiversidade e conservação do ecossistema, resiliência e adaptação às mudanças climáticas, mitigação da mudança climática);

Clique para adicionar anotações

11 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

12 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

13 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

14 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

15

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"



Contexto e linha base:

A Educação Ambiental não deve ser vista como algo distante da realidade dos alunos, mas como parte de suas vidas. As atividades propostas nas escolas de Silva Jardim ainda são pontuais e, embora repetitivas, não indicam seu compromisso com o cotidiano. A conscientização deve começar cedo, pois é mais fácil entenderem a importância da natureza e certamente crescerão com essa boa ideia.

Sob este aspecto, torna-se essencial fornecer o maior número de recursos para empoderar as comunidades escolares a desenvolverem estratégias, de forma contínua e contextualizada, que contribuam com a conservação dos recursos naturais, dos recursos hídricos, da biodiversidade, bem como a redução dos impactos negativos provenientes das mudanças climáticas.

Por meio da CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE, os temas contemporâneos poderão ser abordados em atividades práticas, promovendo a reflexão e o compromisso com os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) e a Agenda 2030 dentro e fora da escola.

Clique para adicionar anotações

11 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

12 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

13 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

14 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

15

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"



Descrição da iniciativa:

A CARAVANA VERDE QUE TE QUERO VERDE aborda a proteção dos recursos naturais, dos recursos hídricos, da biodiversidade e o combate às mudanças climáticas, através de atividades lúdicas com linguagem simples, informações claras e oportunidade para participação do público. Esta iniciativa busca reduzir os riscos da vulnerabilidade socioambiental frente aos efeitos adversos da degradação ambiental, fomentando a sociedade tornar-se mais resiliente e estruturada para enfrentar todas essas mudanças.

Resultados e impactos esperados:

A CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE almeja o envolvimento de 25 comunidades escolares e seu entorno, através de atividades lúdicas sobre os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) na promoção da cidadania participativa. Os impactos socioambientais visam lograr os ODS no fortalecimento dos currículos escolares; e ratificar o engajamento dos públicos de interesse na consolidação da Política Municipal de Educação Ambiental (PMEA) e do Programa Municipal de Educação Ambiental (PROMEIA).

Clique para adicionar anotações

12 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

13 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

14 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

15 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

Capacidade de replicação e multiplicação:

A iniciativa poderá ser compartilhada com municípios da área de influência do NGL Mico-Leão-Dourado (ICMBio), pois a Câmara Técnica de Restauração Ecológica criada pelo ICMBio sinalizou a necessidade de desenvolver ações de Educação Ambiental. Ademais, as atividades propostas pela Caravana fortalecem diversas outras ações de conservação ambiental a montante da Bacia Hidrográfica Lagos São João, aumentando a disponibilidade hídrica para todos os municípios que os compõem.

Sustentabilidade financeira:

A implementação desta iniciativa fortalece a sua inclusão como uma linha de atuação no Programa Municipal de Educação Ambiental (PROMEIA). Os recursos financeiros a serem incorporados para a sua manutenção poderão vir de mecanismos de compensação ambiental aplicados pelos governos municipal, estadual e federal. Ademais, este projeto poderá ser apresentado ao Comitê de Bacias Hidrográficas Lagos São João (CBHLSJ), podendo fortalecer a captação de diversas outras fontes de financiamento.

Clique para adicionar anotações

12 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

13 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

14 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

15 Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

Apresentação do projeto "CARAVANA VERDE QUE TE QUERO MAIS VERDE"

Desafio dos ODS

AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE GOV RJ

• Categoria ODS 11 - Territórios resilientes (município)

Classificação na categoria	Submissão	Pontuação global	Categoria por indicação qualitativa
1	São João da Barra	88.93	ODS 11
2	Barra Mansa	84.18	ODS 11
3	Volta Redonda	81.8	ODS 11
4	São Gonçalo	80.58	ODS 11
5	Três Rios	80.05	ODS 11
6	Duque de Caxias	77.81	ODS 11
7	Rio das Flores	77.76	ODS 11
8	Ressende	73.62	ODS 11
9	Pinheiral	73.49	ODS 11
10	Mesquita	72.45	ODS 11
11	Silva Jardim	70.92	ODS 11
12	Japeri	70.89	ODS 11
13	Campos dos Goytacazes	65.48	ODS 11
14	Cabo Frio	62.89	ODS 11
15	Macaé	60.94	ODS 11
16	Bom Jesus do Itabapoana	59.48	ODS 11
17	Itaboraí	56	ODS 11
18	Piraí	55.1	ODS 11
19	Nilópolis	52.99	ODS 11

*02 iniciativas premiadas por terem pontuação acima de 84 pontos

Clique para adicionar anotações

