

1ATA DA 13ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMDEMA – CONSELHO
2MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO DO MEIO AMBIENTE, DA
3PREFEITURA DE SOROCABA, REALIZADA NO DIA 17 AGOSTO
4DE 2011. Aos dezessete dias do mês de agosto de dois mil e onze, às catorze
5horas e vinte e cinco minutos, na Sala de reuniões da SEMA – Secretaria do
6Meio Ambiente, na Rua Dr. Campos Salles, 850, tem início a 13ª Reunião
7Ordinária do COMDEMA, sob a Presidência da Secretária Jussara de Lima
8Carvalho, Presidente do COMDEMA. **1. VERIFICAÇÃO DE PRESENÇA:**
91.1) Membros do Conselho: Estão presentes: Jussara de Lima
10Carvalho/SEMA, Vidal Dias da Mota Junior/SEMA, Welber Smith/SEMA,
11Nobel Penteado de Freitas/SEMA, Reginaldo Schiavi/SAAE, Isalberto
12Valente Boff/SEHAB, João Donizeti Silvestre/Câmara Municipal, José Murilo
13Martin Nano/CBRN, Luiz Eduardo Leite/ Ministério da Agricultura, Pecuária
14e Abastecimento, Cláudio Cutri Robles/Sociedade de Melhoramentos Jd.
15Bandeirantes e seu suplente José Bernardo da Silva/AEBER, Flávio de Souza
16Mascarenhas/UNISO, Maria de Fátima Dezotti/ ETEC Rubens de Faria e
17Souza, Luiz Fernando Tardelli Zanchet/SECOVI e seu suplente Flávio
18Augusto Ayres Amary/SECOVI, Pedro Menezini de Moraes/ Sindicato Rural
19de Sorocaba, Carlos Azevedo Marcassa/AEAS, José Ricardo Lopes de
20Carvalho/CIESP, Manuel Enrique G. Guandique/UNESP e Rita de Cássia
21Gonçalves Viana/CEADEC. **1.2) Funcionários da SEMA:** Márcia Valéria
22Ferraro Gomes, Solange Maciel, Letícia Barroso, Maurício Tavares da Mota,
23Maurício Campanati e Teresa Debrassi; **1.3) Estagiárias:** Josimere Conceição
24de Assis e Evelyn Arruda Montoro. **1.4) Ouvintes:** Gustavo Fachini Maluf,
25Natália Costa Martins, Daniela Jacinto/Jornal Cruzeiro do Sul, Beatriz Gatazz
26Simões Jacob/Assessora Vereadora Neusa Maldonado e Laura Rocha de
27Castro/ Empresa Walm Engenharia e Tecnologia Ambiental Ltda **1.5)**
28**Justificaram ausência:** Fernanda Raquel G. Viana/ STI do Vestuário , José
29Angelo Remédio Junior/ Procuradoria (e sua suplente Fabiana Paiffer) e
30Eliana Cardoso Leite/UFSCAR. **2.) Verificação de presença:** A Presidente
31Jussara informou que pelo Regimento Interno é possível realizar a reunião
32com os Conselheiros presentes. **3.) Aprovação das Atas da 3ª, 4ª e 5ª**
33**reuniões extraordinárias:** A Presidente Jussara perguntou se todos leram as
34minutas das Atas das 3ª, 4ª e 5ª reuniões extraordinárias do Conselho, a
35Presidente colocou em votação a dispensa da leitura e a aprovação da Atas, as
36três Atas das reuniões extraordinárias foram aprovadas por unanimidade. **4.)**
37**Ordem do Dia: 4.1) Apresentação do Plano Diretor Ambiental – PDA**
38**pela Empresa Walm Engenharia e Tecnologia Ambiental Ltda:** A
39Arquiteta Laura/Walm iniciou a explanação sobre o Plano Diretor Ambiental
40de Sorocaba sendo questionada pela Rita /CEADEC se o material exposto

41 seria disponibilizado aos membros do COMDEMA e qual a dinâmica da
42 apresentação, sendo esclarecido pela Presidente que o material como está em
43 fase de elaboração só seria disponibilizado quando concluído. Claudio
44 Robles/Jd. Bandeirantes, informou que terá uma reunião com advogados e que
45 precisa o máximo de informações para instrumentalizar sua reunião cujo
46 assunto é a instalação de um presídio no município de Mairinque. Laura/Walm
47 continuou a explanação informando que o PDA foi dividido em cinco etapas:
48 1ª Banco de Dados (compilação, informações, município – SIG) nesta etapa
49 também foram feitas visitas a campo; 2ª Diagnóstico Preliminar (Hipsometria,
50 Clinografia, Geomorfopedologia, Hidrografia e Revisão do
51 Macrozoneamento); 3ª Diagnóstico Ambiental (diagnóstico municipal); 4ª
52 Propostas Preliminares (Macrozoneamento Ambiental) e 5ª PDA (Audiências
53 e Projeto de Lei). Laura/Walm explicou por meio do mapa de Sorocaba
54 algumas Zonas de ocupação da cidade dizendo que foi mantida a ZCA – Zona
55 de Conservação Ambiental e que foi criada a APB – Área de Proteção da
56 Biodiversidade, que é uma área sem ocupação urbana. As Zonas se dividem
57 em ZCA (Zona de Conservação Ambiental), APB (Área de Proteção da
58 Biodiversidade), ZPRO (Zona de Pequena Restrição de Ocupação), ZMRO
59 (Zona de Média Restrição de Ocupação) e ZGRO (Zona de Grande Restrição
60 de Ocupação) – subdividida em MB1, MB2 e MB3. Nesse momento
61 Vidal/SEMA questionou todos os membros do COMDEMA sobre que uso
62 queremos para Sorocaba para termos a garantia de qualidade de vida.
63 Claudio/Jd. Bandeirantes disse que tem grandes preocupações quanto as
64 inundações na cidade. Outro ponto esclarecido pela Laura/Walm é que o que
65 estava previsto no Plano Diretor Territorial como Zona Rural, permanece no
66 PDA. Laura/Walm falou sobre as fragilidades ambientais que foram
67 consideradas para elaboração do mapa, são elas: declividade, uso e ocupação e
68 solos e explicou sobre o esquema do ambiente urbano onde se tem A Natureza
69 da Cidade somando relevo+ar+água+vegetação+solo e A Sociedade na Cidade
70 somando habitação+indústria+comércio e serviços+transportes+lazer.
71 Somados a Natureza da Cidade + A Sociedade na Cidade cria-se o Ambiente
72 Urbano. Laura/Walm informou sobre os conflitos ambientais que são:
73 Ocupação em APP, áreas de risco de deslizamento, áreas com polígonos do
74 DNPM, áreas contaminadas – cadastro da CETESB, ocupação no entorno dos
75 aterros, funcionamento dos Ecopontos. Vidal/SEMA observou que ocupação
76 em APP é um problema intensamente rural no processo histórico de Sorocaba,
77 nos conflitos da proteção das águas não foi respeitado o Código Florestal de
78 1965, por conta disso a Secretaria do Meio Ambiente tem um programa de
79 recuperação de nascentes e matas ciliares. Sobre o Diagnóstico Ambiental,
80 Laura/Walm informou que foram identificados as potencialidades, conflitos e

81aspectos dos meio físico-relevo, tipo de solo, áreas propícias a erosão,
82recursos hídricos. Em relação ao meio biótico foram vistos, tipo de vegetação,
83áreas de proteção e meio antrópico, população e área de vulnerabilidade
84social, informou que percorreu as áreas de risco junto com a Defesa Civil,
85mapeou os parques, área de preservação e suas conectividades. Mostrou o
86mapa sobre Responsáveis por domicílios particulares e permanentes não
87alfabetizados em porcentagem e explicou o Mapa de Índice Paulista de
88Vulnerabilidade Social (IPVS) com as dimensões socioeconômica e ciclo de
89vida familiar. A Presidente questionou sobre o que podemos preservar face a
90explosão de crescimento. Laura/Walm informou que na região da Caputera e
91Aparecidinha que são áreas da Zona Leste mantevesse as grandes restrições de
92ocupação. Quanto a Área do Parque da Biodiversidade a ocupação foi
93proibida.(ZGRO). A Presidente alertou que carbono tem que entrar como
94conflito no PDA. João Donizeti/Câmara Municipal informou que hoje os
95municípios estão extremamente urbanizados, sendo assim há necessidade de
96se considerar os municípios de divisa com Sorocaba dialogando para amenizar
97os conflitos ambientais. Laura/Walm, há exemplo desse impacto de
98municípios do entorno, citou a instalação da Toyota em Sorocaba. Claudio/Jd.
99Bandeirantes entende que a área do Pirajibú é uma área prioritária de
100preservação, que a água é captada para abastecimento de Itu. João
101Donizeti/Câmara Municipal sugere que se tenha uma proposta ambiental com
102os municípios vizinhos. Vidal/SEMA opina que isso é um grande desafio, hoje
103a pegada ecológica é muito bem resolvida e que Sorocaba é líder nesse
104processo, pois tem maior potencial. Fernando/SECOVI observou que quando
105se tira o direito da ocupação de terra do munícipe, isso favorece a ocupação
106irregular e que poderá acontecer ao longo do rio Sorocaba se for proibida
107totalmente a ocupação. A Presidente opinou que essa colocação do
108Fernando/SECOVI deve ser discutida. Laura/Walm voltou a falar sobre as
109áreas contaminadas informando que 73% trata-se de postos de gasolina.
110Claudio/Jd.Bandeirantes alertou sobre a Saturnia e as pás eólicas sendo
111sugerido pela Presidente convidar a CETESB para tratar da matéria.
112Rita/CEADEC alertou que os 73% refere-se a quantidade e não ao impacto
113causado. Flávio/UNISO também alertou que há que se considerar a
114impermeabilização e a mobilidade urbana como conflitos ambientais. A
115Presidente solicitou que na próxima reunião seja tratado os temas observados
116pelo Claudio/Jd. Bandeirantes. A Presidente solicitou pedir ao DAEE
117informações quanto ao estudo hidrogeológico e encaminhar cópia das
118informações ao CBH-SMT. João Donizeti/Câmara Municipal solicitou
119inventário das áreas subterrâneas sendo informado pela Presidente que o
120SAAE poderá cobrar esse inventário. Laura/Walm informou que está em

121estudo as taxas do PDA e finalizou agradecendo presença de todos e
122informando que a Empresa Walm possui uma equipe multidisciplinar. A
123Presidente informou que o trabalho realizado pela Walm foi feito com muito
124rigor e sugeriu um seminário aberto para as propostas para o PDA. A
125Presidente solicitou que seja feito uma reunião com o NUPLAN para tratar do
126PDA e disse que nada impede que o Plano seja um instrumento legal que
127possa articular com os municípios vizinhos. Rita/CEADEC sugeriu que se
128marque uma próxima reunião para tirar dúvidas sobre o PDA e proporcionar o
129debate. A Presidente informou que a APB - Área de Preservação da
130Biodiversidade é uma área crucial para preservação ambiental.
131Fernando/SECOVI alertou que a Prefeitura tem que fiscalizar as áreas para
132não serem invadidas. Vidal/SEMA salientou que com o PDA criamos uma
133conectividade de leste a oeste do Pirajibú teremos um cinturão de preservação.
134João Donizeti/Câmara de Vereadores ressaltou que é fundamental criar
135legislações para frear as invasões. Flávio/AELO sugeriu que seja feito um
136levantamento dos passivos das empresas que precisam ser pagos e unir com os
137empreendimentos fazendo um plantio em conjunto, opinou também que a
138importância de se ter regras muito claras para as restrições pois os 250,00
139metros do rio Sorocaba poderá ser um problema no futuro, exemplo a invasão
140do Santo André III e sugere que o recuo seja dado pela curva de inundação
141para não correr o risco daqui há 20 anos essas áreas serem invadidas. A
142presidente informou que o atributo da SEMA são muito mais do que apenas a
143cota de inundação e solicitou que propostas sejam encaminhadas a SEMA e o
144resultado do PDA será apresentado novamente aos membros do COMDEMA.
145Vidal/SEMA informou que está agendado uma audiência pública sobre o PDA
146dia 21 de Setembro no salão de vidro da Prefeitura e que todos os membros do
147conselho serão convidados. Claudio/Jd. Bandeirantes solicitou que a
148apresentação seja melhorada para o público em geral. A Presidente lembrou
149que a revisão do Plano Diretor Territorial está sendo antecipada para 2012 e
150que o Plano Diretor Ambiental e o Plano Diretor do SAAE irão alavancar a
151discussão do Plano Diretor Territorial e que ocorrerá uma série de
152regulamentações. Claudio/Jd. Bandeirantes se diz preocupado com um
153condomínio que irá abrigar 15 mil pessoas em Votorantim. A Presidente
154sugeriu que seja solicitado a Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São
155Paulo que os empreendimentos de impacto nas cidades vizinhas seja ouvido a
156Secretaria do Meio Ambiente e COMDEMA de Sorocaba. Laura/Walm
157observou que o PDA foi elaborado com base no Termo de Referência, termos
158técnicos, informações das Secretarias e do SAAE e que foi criado um grupo de
159trabalho para construção do PDA. João Donizeti/Câmara Municipal achou a
160apresentação muito superficial e solicitou apresentação do Plano das Águas.

161Rita/CEADEC observou que o COMDEMA deveria ter participado da
162elaboração do Termo de Referência do PDA. A Presidente observou que a
163apresentação do PDA deverá ser melhorada e que o assunto deverá retornar
164para discussão do COMDEMA, se comprometeu a disponibilizar o material
165do PDA aos membros do Conselho para que cada entidade possa discutir com
166seus pares. Marcassa/AEAS informou que irá levar o Plano para ciência e
167discussão da Associação dos engenheiros e arquitetos – AEAS. A Presidente
168se comprometeu de disponibilizar o material em CD do PDA a partir do dia 25
169de Agosto e as sugestões poderão ser enviadas à SEMA e após serão enviadas
170à Walm. **4.2) Apresentação do Processo nº17879/2006. Interessado:**
171**Guarda Empreendimentos e Participações S/C Ltda.:** Vidal explicou que o
172Processo se encontra na Secretaria de Negócios Jurídicos e trata-se de uma
173área a ser transformada em AMPA – Área Municipal de Preservação
174Ambiental e que há um protocolo de intenções entre a Empresa Guarda
175Empreendimentos e Participações S/C Ltda proprietária da área e a Prefeitura
176de Sorocaba para usa da área para fins de plantio, Vidal/SEMA mostrou
177algumas fotos onde foi realizado o plantio e solicitou aos membros do
178conselho a aprovação da área para se tornar AMPA vinculado a entrega dos
179documentos que estão faltando conforme Artigo 2º do Decreto nº18.148/2010.
180**5.) Informes: Informe 1 – Vidal/SEMA:** Mega plantio escolar será realizado
181no Parque Natural da Cachoeira em área de 30 mil metros no dia 19/08,
182localizado no Bairro Wanel Ville. Estão previstos o plantio de 2.000 mudas.
183**Informe 2 – Vidal/SEMA:** Nascentes e Mata ciliar: a Sema está
184desenvolvendo ações de diagnóstico e recuperação de nascentes na área rural
185do município de Sorocaba. No dia 17/08, foi realizado reunião de trabalho
186com proprietários e três propriedades farão parte das ações de mapeamento,
187diagnóstico e de recuperação das APPs. **Informe 3 – Vidal/SEMA:** Área da
188biodiversidade . O Parque Natural Municipal Corredores de Biodiversidade
189está aguardando a aprovação do Plano de Trabalho, pela SMA para a
190realização da Compensação Ambiental da instalação da fábrica da Toyota. O
191Parque terá 60ha e se constituirá na maior unidade de conservação do
192município. **Informe 4 – Vidal/SEMA:** COMAPA - O Conselho Municipal de
193Agricultura Pecuária e Abastecimento, constituiu um grupo de trabalho para
194defender a proteção ambiental do município por meio da manutenção da área
195rural no plano diretor ambiental. Diante disso, o Conselho enviará ao
196COMDEMA manifestação de apoio ao andamento ao PDA no que se refere à
197maior restrição a ocupação da zona rural e no sentido de valorizar o
198diagnóstico ambiental de Sorocaba. **Informe 5 – Bia/Câmara Municipal:**
199Informou sobre o projeto Projeto de Lei Ordinária 32/2010, protocolado em
20001/02/2010, que dispõe sobre a instituição do código ambiental do município

201de sorocaba e dá outras providências. Após o protocolo foi enviado uma cópia
202a SEMA para que organizassem os debates. Além de estar a disposição, desde
203aquela data no site da Câmara: www.camarasorocaba.sp.gov.br . Após vários
204debates e reuniões entre a assessoria da vereadora Neusa, a Secretaria do Meio
205Ambiente - SEMA e o Conselho Municipal de Desenvolvimento do Meio
206Ambiente - COMDEMA, foi formatado o projeto substituto ao PL 32/2010,
207readequamos a sua nomenclatura para Política Municipal de Meio Ambiente
208de Sorocaba. A Vereadora Neusa Maldonado publicou em seu site a minuta da
209Política, devendo a SEMA e o COMDEMA dar a mesma publicidade para
210que, quem tivesse interesse interagisse; Para finalizar esses debates, foi
211promovido em 10 de Junho de 2011 – Semana em Comemoração ao Meio
212Ambiente, na Sala de Sessões da Câmara Municipal a Audiência Pública,
213onde foi exposto o texto da Minuta da Política do Meio Ambiente, e houve
214debate com a sociedade em geral; inclusive deixando espaço para que a
215sociedade participasse com sugestões e críticas em relação aos 196 artigos
216apresentados, podendo inclusive apresentar por meio dos e-mails e telefones
217da SEMA, COMDEMA e do Gabinete da Vereadora Neusa. Após esse debate,
218no dia 21.06.2011, a Vereadora Neusa apresentou o Projeto Substitutivo (que
219foi redigido a “06 mãos” - SEMA, COMDEMA e Assessoria da Vereadora
220Neusa) para a análise da Secretária Jurídica e das Comissões da Casa de
221Leis;No dia 09.08.2011, a Câmara recebeu apenas uma sugestão da
222representante da “Comissão de Justiça e Direitos dos Animais” para que
223apresentasse uma Emenda ao art. 45, acrescentando o n.º da Lei dos crimes
224ambientais (Lei n.º 9.605/98 e alteração através do Dec. 3179/99). Tal emenda
225só poderá ser apresentada quando o Projeto entrar em Discussão, após ter a
226análise da Secretária Jurídica e Comissões. A Presidente informou que após a
227revisão da minuta da Política Municipal do Meio Ambiente pela SEMA será
228encaminhada para Câmara. Rita/CEADEC se diz preocupada pois pode haver
229artigos conflitantes entre o que o COMDEMA elaborou e a proposta da
230SEMA e Câmara Municipal. A Presidente alertou que o Projeto é da
231Vereadora Neusa. **Informe 6 – Jussara/SEMA: CIDADE CAMPEÃ** - Em
232março de 2009, durante o 5º Fórum Mundial da Água, prefeitos e outras
233autoridades locais e regionais de diferentes partes do planeta, comprometidos
234em enfrentar as mudanças globais e em busca de um desenvolvimento
235sustentável, lançaram o Consenso das Águas de Istambul – IWC, um conjunto
236de estratégias para gestão da água. Em 02 de junho de 2009, a Secretaria do
237Meio Ambiente do Estado de São Paulo lançou o “Pacto das Águas São
238Paulo”, movimento que envolve prefeitos, Comitês de Bacias e os usuários,
239visando o apoio ao Consenso de Istambul. Antes do lançamento do Programa,
240em junho de 2009, reuniões com prefeitos e secretários executivos de Comitês

241de Bacias Hidrográficas foram organizadas de forma a envolvê-los neste
242compromisso. Participaram do evento do dia 2 de junho o Governador do
243Estado, dois secretários de Estado e 191 prefeitos, além de vários Secretários
244Executivos de Comitês de Bacias Hidrográficas, que deram seu apoio ao Pacto
245das Águas São Paulo: todos assinaram o documento do Consenso. **Informe 7**
246– **Jussara/SEMA: ANAMMA:** Está previsto evento para 600 pessoas de todo
247Brasil cujo tema é “Pensar o desafio da construção de cidades sustentáveis a
248partir das políticas ambientais dos municípios brasileiros”; essa é a proposta
249do Encontro Nacional da Anamma 2011. Em sua 21ª Edição, o Encontro
250Nacional da Anamma será realizado na cidade de Sorocaba, em São Paulo,
251entre os dias 25 à 29 de setembro. A cada ano o evento acontece em uma
252cidade diferente, tradicionalmente reunindo os principais governantes atentos
253às questões de meio ambiente de todo o país e pessoas comprometidas, em
254seus municípios, com uma gestão sócio e ambientalmente responsável.
255**Informe 8 – Maurício Mota/SEMA:** A SEMA assumiu o gerenciamento do
256processo de produção de mudas no mês de julho, inicialmente 72 mil mudas
257no presídio Danilo Pinheiro, desde então desenvolvemos as seguintes ações:
258organização de espaço no Pq. Chico Mendes, fora do presídio para transporte
259de mudas já desenvolvidas (até o momento foram transportadas 4.871 pitangas
260e arazás); construção de uma sementeira para germinação de sementes no
261presídio (em andamento); organização de convênio com o SOS (mesmo sem
262formalização está em andamento com o fornecimento de plântulas) e
263UFSCAR (capacitação técnica); houve o plantio de 12.425 novas mudas neste
264mês e 35 , mil novas mudas até o momento no mês de agosto; houve
265orientação e adequação do sistema de adubação foliar e de solo com
266fornecimento de insumos; houve organização de um sistema de manutenção
267com poda de raízes e folha das mudas; foi levantado o montante de material
268necessário para os próximos 24 meses no presídio e para o convênio com a
269SOS, foi realizado a cotação de preços, solicitado orçamento, cadastro dos
270produtos e iniciado o processo de compra. Montante de mudas atual do
271presídio = 119.425. Está previsto assumirmos no mês de setembro o presídio
272da Aparecidinha, desta forma teremos maior capacidade de produção, a
273estimativa inicial é uma produção de 50 mil mudas/ mês, com potencial de
274expansão no decorrer da readequação do projeto. **Informe 9 –**
275**Reginaldo/SAAE:** O SAAE tem monitorado a malha de esgoto e as redes
276fazendo análise químico e biológico, há a possibilidade de criação de um
277programa de educação ambiental sobre córregos – Córrego Educador.
278**Informe 10 - Welber/SEMA:** Torneio de Pesca- realizado por Jorge
279Alvarenga. A SEMA compareceu ao local para acompanhar e distribuir
280mudas. A licença foi dada ao Jorge Alvarenga pelo Ministério da pesca.

281 Marcassa observou que no dia do evento foram pescados poucos peixes. A
 282 Presidente informou que a pesca tem objetivo de educação. Welber informou
 283 que o trecho permitido para pesca é da ponte do pinga-pinga até o Abaeté.
 284 **Informe 11 – Welber/SEMA:** Peixamento do rio Sorocaba, parceria SEMA e
 285 SAAE. Será realizado com espécies nativas (curimatá e tabarana). Serão
 286 capturadas exemplares em dois pontos do rio Sorocaba. Tais indivíduos serão
 287 as matrizes. A partir das matrizes serão obtidos alevinos. Esse período será de
 288 setembro a dezembro. Estima-se produzir 300.000 alevinos. **Informe 12 –**
 289 **Márcia e Letícia/SEMA:** Eu informei que a Secretaria do Meio Ambiente
 290 está coordenando a 6ª Campanha de Prevenção e Combate às Queimadas e
 291 que foram combatidos 539 focos de queimadas até o dia 30 de Julho, sendo
 292 neste mesmo período no ano passado combatidos 1043 focos. A Área de
 293 Educação Ambiental criou o projeto amigos do meio ambiente abordando
 294 vários temas, um deles é as queimadas. Diante da problemática das queimadas
 295 em Sorocaba, seus impactos na saúde e no ambiente, em especial na zona
 296 norte, iniciou-se um trabalho de sensibilização junto aos moradores dos
 297 bairros: Habiteto, Vitória Régia, Laranjeiras e Parque São Bento. Este projeto
 298 visa instrumentalizar os moradores locais para a redução dos focos de
 299 queimadas e a criação de agentes multiplicadores. Contou, inicialmente, com
 300 uma formação sobre os impactos ambientais e posteriormente com a prática,
 301 onde os agentes ambientais dialogaram com o moradores das áreas mais
 302 atingidas pelas queimadas. Em cada bairro foi criado um núcleo local,
 303 constituído pelos representantes locais que tem a atribuição de planejar as
 304 ações e a mobilização local. Em junho de 2011, este projeto atingiu 3440
 305 pessoas nestes bairros. Rita/CEADEC solicitou que na próxima reunião seja
 306 apresentado os projetos do FAMA. A Presidente informou que Dr. Adair
 307 Alves Filho entregou uma carta de renúncia ao cargo de Vice-Presidente e
 308 desligamento do COMDEMA, sendo assim, na próxima reunião será eleito um
 309 novo Vice-Presidente. Próxima reunião 15 de setembro 14h00. Nada mais
 310 havendo a tratar, a reunião é encerrada às dezesseis horas e cinquenta minutos,
 311 da qual eu, Márcia Valéria Ferraro Gomes, Gestora de Desenvolvimento
 312 Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente, lavro a presente ATA, que segue
 313 assinada por todos os presentes.

SETOR	NOME	ASSINATURA
SEMA	Jussara de Lima Carvalho	
SEMA - ACLA	Nobel Penteadado de Freitas	
SEMA - AGEA	Vidal Dias da Mota Júnior	
SEMA - AEA	Welber Smith	
SEHAB	Isalberto Valente Boff	
SEHAB	Luís Eduardo Furlani	
SEOBE	Clebson Aparecido Ribeiro	

SEOBE	Maria Angélica do Prado Kamada	
SEJ	Ana Laura Pupo Rosa Marins	
SEJ	Márcia Renata Vieira	
SAAE	Reginaldo Schiavi	
SAAE	Adhemar José Spinelli	
Câmara Municipal	João Donizeti Silvestre	
Câmara Municipal	Rozendo de Oliveira	
CBRN	José Murilo Martin Nano	
CBRN	Sílvia Cenci	
Polícia Ambiental	Ten. Guilherme D.C. Silva Boppre	
Polícia Ambiental		
Procuradoria	Dr. José Ângelo Remédio Júnior	justificou
Procuradoria	Dra. Fabiana Paiffer	justificou
ICMBio	Luciano Bonatti Regalado	
ICMbio	Alexandre Zanani Cordeiro	
Min. Agricultura	Luiz Eduardo Leite	
Min. Agricultura	Eduardo Barros Steffen	
UNISO	Flávio de Souza Mascarenhas	
UNISO	José Lázaro Ferraz	
UFSCAR	Eliana Cardoso Leite	justificou
PUC	Vilma Palazetti de Almeida	
ETEC	Maria de Fátima Dias Dezzotti	
ETEC	Bruno Pereira Santos de Almeida	
UNESP	Manuel Henrique G. Guandique	
UNESP	Admilson Irio Ribeiro	
AA25	Adair Alves Filho	renunciou
Amainan	Paulo Sérgio Sgroi Pupo	
CEADEC	Rita de Cássia Gonçalves Viana	
NEMI	Gabriel Bitencourt	
Soc. Jd Bandeirantes	Cláudio Cutri Robles	
AEBER	José Bernardo da Silva	
AEAS	Carlos Azevedo Marcassa	
CREA	Ruy Jaegger Júnior	
SECOVI	Luiz Fernando Tardelli Zanchet	
AELO	Flávio Augusto Ayres Amary	
CIESP	José Ricardo Lopes de Carvalho	

OAB	Luiz Henrique Ferraz	
Sin. Rural Sorocaba	Pedro Menezini de Moraes	
Sin. Trab. Transportes	Flávio Pacheco	
STI do Vestuário	Fernanda Raquel G. Viana	justificou
Sin. Metalúrgicos	Alex Sandro Fogaça Camargo	

314

SETOR	NOME	ASSINATURA
SEMA	Márcia Valéria Ferraro Gomes	
	Maurício Tavares da Mota	
	Solange Maciel	
	Leticia Barroso	
	Evelyn Arruda Montoro	
	Josimere Conceição de Assis	

315