

Ata da Reunião

Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia & Inovação – CMCT&I.

1 Ao décimo primeiro dia do mês de maio do ano de dois mil e dezessete,
2 às nove horas, reuniu-se o Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia &
3 Inovação – CMCT&I, situado à Rua da Reitoria, 374 – Cidade Universitária,
4 São Paulo, com o objetivo de discutir os seguintes pontos de pauta: 1.
5 Apresentação da reitoria representada pelo Vice-Reitor Vahan Agopyan; 2.
6 Aprovação da última Ata do Conselho; 3.Sugestões de temas para a Semana
7 Municipal de Ciência e Tecnologia; 4. Proposta para aplicativo sobre
8 alimentação; 5. Assuntos Gerais.

9 Estiveram presentes, os conselheiros e conselheiras, a seguir
10 relacionados: **Eliseu Gabriel de Peri** - (Presidente do CMCT&I) e **Nilton de**
11 **Castro Barbosa** (Secretaria Municipal de Trabalho e Empreendedorismo -
12 SMTE); **Igor Cunha de Souza** (Secretaria do Governo Municipal - SGM); **Dirce**
13 **Carrega Balzan** (Secretaria Municipal de Serviços e Obras - SMSO); **Adriana**
14 **Avelar Tavares** (Secretaria Municipal de Gestão – SMG); **Fernando do**
15 **Amaral Nogueira** (Secretaria Municipal de Inovação e Tecnologia); **Antonio**
16 **Mauro Saraiva e Roseli de Deus Lopes** (Universidade de São Paulo - USP);
17 **Leni Meire Pereira Ribeiro Lima** (Instituto Florestal); **Fernando José G.**
18 **Landgraf** (Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT);
19 **Carlos Americo Pacheco e Reginaldo Muccillo** (Fundação de Amparo à
20 Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP); **Antonio Octaviano e Allen**
21 **Habert** (Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo - SEESP);
22 **Oswaldo Sanchez Junior** (Sindicato dos Trabalhadores em Pesquisa, Ciência
23 e Tecnologia - SinTPQ); **Ana Victória Monteiro e Nancy Oguiura** (Associação
24 dos Pesquisadores Científicos do Estado de São Paulo - APQC); **Paulo**
25 **Eduardo de Q. M. Barreto** (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e
26 Agronomia de São Paulo - CREA). Também estiveram presentes: Dagoberto
27 Antonio Redoschi (ISITEC); Paulo Henrique Cardoso dos Santos (Secretaria
28 Municipal de Educação); Pedro Somma (representando a vereadora Aline
29 Cardoso); Cida Perez (Representante do vereador Antônio Donato); Linda
30 Bernardes (Instituto Butantã); o Secretário Daniel Annenberg (Secretaria

31 Municipal de Inovação e Tecnologia); o Secretário Cid Torquato (representando
32 a Secretaria Municipal da Pessoa com Deficiência); Sidney (PRODAM);
33 Donizetti Louro (ABIMO/FIESP); Representando a Coordenadoria de
34 Desenvolvimento Econômico/SDTE os colaboradores Cristiane Genofre e
35 Ranieri Rangon Ramos.

36 Havendo coro, as atividades foram inauguradas com a palavra do Vice-
37 Reitor da USP Vahan Agopyan, que desejou boas vindas aos participantes da
38 reunião e reiterou a importância do Conselho, colocando-se a disposição deste.

39 O Presidente do Conselho, Eliseu Gabriel de Pieri, deu seguimento
40 passando a palavra ao secretário Daniel Annenberg que ressaltou que a
41 Secretaria Municipal de Inovação e Tecnologia é uma criação da gestão atual,
42 o que demonstra a importância que esta dá ao tema. Ressaltou ainda a
43 importância da Lei de Inovação, também mencionada na última reunião.

44 Posteriormente, o Presidente do Conselho passou para o item dois,
45 aprovação da ata. Com a aprovação dos membros do conselho seguiu-se para
46 o item três da pauta, Sugestões de temas para a Semana Municipal de Ciência
47 e Tecnologia. O Sr. Nilton (SMTE) mencionou a realização de uma primeira
48 reunião do Grupo do Trabalho na qual ficou clara a necessidade de unir
49 esforços para centralizar as agendas de programações das entidades
50 presentes no conselho, que serão disponibilizadas em um site que centralizará
51 as informações. O Sr. Antonio Saraiva (USP) reforçou que a integração das
52 agendas deve ser feita no intuito de fortalecer a divulgação da Semana
53 Municipal de Ciência e Tecnologia, além de corroborar no planejamento de
54 escolas públicas, para que estas compareçam as atividades que serão
55 realizadas, como por exemplo, na USP cujo público alvo são estudantes.
56 Reforçou ainda que cada entidade teria sua atividade, porém todas atividades
57 estariam interligadas por uma única agenda. O Sr. Oswaldo Sanchez (SinTPQ)
58 falou da viabilização do site, conforme o Sr. Nilton mencionou, para que sirva
59 de centralizador das informações. Sugeriu que, além das atividades
60 presenciais, hajam atividades virtuais, uma vez que é um desafio atrair os jovens
61 ao tema da matemática. Sugeriu ainda que fosse elaborada alguma atividade

62 voltada à dados numéricos que expliquem a cidade, algo lúdico e do interesse
63 do público juvenil.

64 Roseli Lopes (USP), representante da USP, sugeriu que fossem
65 convocados, para contribuir para a construção da semana, jovens ganhadores
66 de competições matemáticas. O Sr. Dagoberto (ISITEC) apontou que o Brasil
67 tem um déficit na produção de softwares, e isso gera gargalos inclusive na
68 produção de aplicativos que dependem destes. Sendo assim, sugeriu que a
69 semana abordasse algo voltado ao mundo digital, uma vez que este também
70 está inteiramente ligado à matemática. Leni Lima discorreu sobre um exemplo,
71 a revitalização de um “arboreto”, atividade do Instituto Florestal, no qual foram
72 plantados QR Codes com dados de cada espécie do projeto.

73 Linda Bernardes (Instituto Butantã), ressaltou que o Programa VAI TEC
74 foi fruto do Conselho, e que seria importante trazer novamente atividades
75 relacionadas aos beneficiários deste. Se disponibilizou ainda a contribuir com
76 os beneficiários com relação à continuação de seus projetos pós participação
77 no programa. Complementando a fala de Linda Bernardes, o Sr. Nilton disse
78 que haverá novamente atividade envolvendo o VAI TEC, assim como atividade
79 relacionada à Economia Criativa, voltada ao tema de jogos e vídeo. Disse
80 ainda que na próxima reunião José Alexandre (presidente da Ade Sampa) irá
81 apresentar os projetos que estão em desenvolvimento.

82 O Sr. Antonio Octaviano (SEESP) informou que o ISITEC fará uma
83 atividade que buscará recuperar um tema de um livro de 2013 que trata das
84 dezessete equações matemáticas mais significativas, buscando abordá-las em
85 explicações voltadas à sua aplicação prática no dia a dia.

86 Tomando como gancho a palavra do Sr. Dagoberto, Oswaldo Sanchez
87 sugere a realização de Workshop sobre “Softwares e a dependência de
88 empresas estrangeiras”.

89 Antonio Saraiva informa que como o tema da semana nacional é “a
90 matemática está em tudo” a USP planeja algo amplo, que vai desde
91 matemática na música ao teatro. Nancy Oguiura (APQC) questionou se a
92 Secretaria do Trabalho, representada pelo presidente do Conselho, vai fazer a

93 interlocução com o poder público para facilitar contatos, o Sr. Eliseu Gabriel
94 respondeu positivamente.

95 Ana Vitória (APQC) disse que é importante que seja viabilizado os meios
96 de ligar a semana municipal à estadual e federal. O representante da
97 Secretaria de Educação mencionou que são feitos encontros, como o de
98 robótica, e que é possível realizar este tipo de atividade junto com a semana de
99 ciência e tecnologia. O Sr. Landgraf (IPT) ressaltou que a Secretaria da
100 Educação também deve se atentar em viabilizar a mobilização das escolas aos
101 locais de realização de atividades, sugeriu ainda que também fossem
102 elaboradas atividades ao público especializado.

103 Fernando, da Secretaria de Inovação, disse que é possível vincular as
104 redes da Secretaria (Fab Lab e Telecentros) para realizar ou difundir as
105 atividades). O Sr. Allen (SEESP) apontou para uma forma de avaliar os
106 resultados da semana. O Sr. Igor (Secretaria de Governo) sugeriu o Museu
107 Catavento como um local apropriado para realização de atividades. O
108 presidente do Conselho, Eliseu Gabriel, Reforçou a necessidade do
109 planejamento e preparo para as escolas irem aos eventos.

110 Dirce (Serviços e Obras) mencionou que o Grupo de Trabalho de
111 Inovações periodicamente realiza seminários, sendo possível conciliar com a
112 semana. Pedro, chefe do gabinete da vereadora Aline Cardoso, apontou para a
113 problemática de como a tecnologia pode virar um negócio, conciliando assim o
114 tema com empreendedorismo.

115 O Sr. Barreto (CREA) informou que entrará em contato com a Secretaria
116 do Trabalho para indicar alguém para fazer a interlocução de alinhar as
117 agendas da semana.

118 O professor Saraiva sugeriu que se criassem mais dois Grupos de
119 Trabalho, um direcionado à comunicação, cujo Nilton acordou que as
120 comunicações das Secretaria e das entidades representadas fariam parte, e
121 outro de Articulação.

122 O presidente Eliseu Gabriel questionou qual seria o nome da semana,
123 após muitas colocações dos demais membros do conselho ficou definido que

124 seria “Semana Municipal de Ciência e Tecnologia: A matemática está em tudo”,
125 para que esta tivesse sincronia com a semana nacional. Além disto, o Sr.
126 Oswaldo Sanchez sugeriu que fossem dados subtemas, de acordo com o que
127 será abordado em cada bloco de atividades.

128 Para agregar ao Grupo de Trabalho que discutirá a Semana Municipal
129 de Ciência e Tecnologia se disponibilizaram a participar das reuniões:

130 Igor Cunha de Souza (Secretaria do Governo Municipal - SGM);

131 Donizetti Louro (ABIMO/FIESP);

132 Ana Victória Monteiro (Associação dos Pesquisadores Científicos
133 do Estado de São Paulo - APQC);

134 Dagoberto Antonio Redoschi (ISITEC);

135 Pedro Somma (representando a vereadora Aline Cardoso);

136 Cida Perez (Representante do vereador Antônio Donato).

137 Passando ao item quatro, o Sr. Allen Habert fez uma explanação sobre a
138 importância de um aplicativo que abra o diálogo com a população desde a
139 questão do Guia de Nutrição. Para a elaboração de um projeto, sugeriu que
140 fosse criado um grupo de trabalho, cujo se disponibilizaram:

141 Allen Habert (Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo -
142 SEESP);

143 Ana Victória Monteiro (Associação dos Pesquisadores Científicos do
144 Estado de São Paulo - APQC);

145 Roseli de Deus Lopes (Universidade de São Paulo - USP);

146 Sidney (PRODAM);

147 Reginaldo Muccillo (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São
148 Paulo - FAPESP) ficou de indicar alguém para representação;

149 O Secretario da Secretaria Municipal da Pessoa com Deficiência ressalta a
150 importância de viabilizar a acessibilidade inclusive no meio digital e irá estudar
151 como pode colaborar para a semana.

152 Sem mais, fica pré-definida a próxima reunião para seis de julho no Instituto
153 Florestal às 10h, com a ressalva de verificar acessibilidade do local.

154 São Paulo, 11 de maio de 2017.

155

156 Eliseu Gabriel Pieri

157 Presidente do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia & Inovação.

158 Secretário Municipal de Trabalho e Empreendedorismo.