

1 **ATA DA 46ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO MUNICIPAL DE CIÊNCIA**
2 **E TECNOLOGIA - COMCIT**
3

4 Aos **trinta dias do mês de março** do ano de 2016, às **9h:00** no auditório da
5 **Secretaria Municipal de Planejamento (SEMPLA)**, situado a **Rua Dr. Ewerton**
6 **Dantas Cortez**, ocorreu a **46ª Reunião Ordinária do Conselho Municipal de**
7 **Ciência e Tecnologia (COMCIT)**. Estiveram presentes os seguintes conselheiros:
8 **BARTIRA PARAGUAÇU FALCÃO DANTAS ROCHA**, titular da UERN;
9 **GUMERCINDO FERNANDES DE AMORIM FILHO**, titular da Funpec;
10 **MARIJARA LEAL**, titular do Sebrae; **LAUMIR ALMEIDA BARRETO**, suplente da
11 Fecomércio; **MARIA ANGÉLICA TEIXEIRA E SILVA**, suplente da Fiern; **HUGO**
12 **MANSO**, titular da CMN; **MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA**, titular
13 da SBPC; **RUDSON EDSON GOMES DE SOUZA**, titular da PMN; **MARIO**
14 **SERGIO DE O. ANDRADE**, suplente da PMN; **LÍVIA MARIA MARTINS DA**
15 **SILVA**, titular da PMN; **JOSÉ ROGÉRIO DA SILVA**, suplente da PMN e **IRANI**
16 **SANTOS**, secretária executiva. Também estiveram presentes **JOSÉ IVONILDO**
17 **DO REGO**, diretor do Instituto Metrópole Digital IMD/UFRN. **GUSTAVO**
18 **FERNANDES COELHO**, IMD/UFRN. A reunião teve como pauta: leitura,
19 discussão e aprovação da 45ª Reunião Ordinária; Apresentação do Projeto de Lei
20 Parque Tecnológico de Natal – Metrópole Digital; Acompanhamento das
21 Atividades do Projeto Natal, Cidade Inteligente e Humana e Informes. Na ausência
22 justificada da presidente do conselho, a vice-presidente **MARIA BERNARDETE**
23 **CORDEIRO DE SOUSA**, abriu os trabalhos do dia saudando os presentes. Em
24 seguida, fez leitura da pauta e sugeriu que as atividades fossem iniciadas com a
25 apresentação dos informes pelos colegiado. **HUGO MANSO** informou que chegou
26 a Câmara Municipal mensagem do Excelentíssimo Prefeito Carlos Eduardo Nunes
27 Alves, relativo ao Projeto de Lei para criação da área denominada “Parque
28 Tecnológico de Natal”, a concessão de incentivos fiscais a empresas de
29 Tecnologia da Informação que nela se instalem. Disse das visitas programadas ao
30 IMD com a participação dos vereadores da capital potiguar para melhor
31 conhecimento do projeto, bem como das instalações. Convidou os conselheiros
32 para Audiência Pública que debaterá sobre a temática, prevista para o dia 15 de
33 abril, às 9h, na CMN. **MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA**, disse que,
34 diante o cenário nacional, a SBPC lançou um manifesto pela democracia. O texto

35 trata sobre o posicionamento da entidade, em conformidade com o que estabelece
36 a Constituição Federal, com o respeito às instituições, dentro das regras
37 democráticas e seguindo os princípios da ética. Segundo a vice-presidente, a
38 SBPC junto de outras instituições, lutou para que as ações deletérias do regime
39 ditatorial instalado em março de 1964 provocassem o menor efeito possível na
40 vida nacional. Sobre o projeto **SBPC vai à escola** será realizado no Museu
41 Câmara Cascudo e escolas da Educação Básica. Quanto ao convênio realizado
42 com o parque da Cidade, **“Ciência vai ao Parque”** ocorrerá nos terceiros
43 sábados de cada mês das 16h às 17h. Uma das temáticas a serem abordadas
44 será a sustentabilidade ambiental e a higiene do sono. **LAUMIR ALMEIDA**
45 **BARRETO** informou que na próxima segunda-feira (4) acontecerá a nona edição
46 do projeto Motores do Desenvolvimento, promovido pelo Sistema Fecomércio RN
47 em parceria com o Sistema Fiern, UFRN, Ministério Público do Rio Grande do
48 Norte (MPRN), Tribuna do Norte e RG Salamanca. O evento será no *Holliday Inn*
49 Arena das Dunas, a partir das 8h:00. O tema dessa edição será Comércio e
50 Serviços do RN: qual o futuro da base da nossa economia?” Para discutir a
51 situação atual dos segmentos econômicos, como também quais os
52 comportamentos futuros dos setores, o assunto será abordado em três vertentes:
53 Estratégias do Governo Federal para estimular o setor de Comércio e Serviços,
54 proferido por Douglas Finardi Ferreira, Diretor de Políticas de Comércio e Serviços
55 do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio; Como o arcabouço
56 tributário e fiscal brasileiro sufoca o setor de Comércio e Serviços no país e no
57 RN, feita pelo presidente executivo do Instituto Brasileiro de Planejamento
58 Tributário (IBPT), João Eloi Olenike. A programação ainda conta com a presença
59 da coordenadora de Contas Nacionais do Instituto Brasileiro de Geografia e
60 Estatística (IBGE), Rebeca de La Roque Palis que falará do tamanho e a
61 importância do setor de Comércio e Serviços na economia potiguar e no Brasil.
62 Finalizando o evento, o empresário cearense Deusmar de Queirós, fundador e
63 diretor presidente do grupo Pague Menos, falará sobre a história da empresa. Na
64 sequência, o Professor **IVONILDO REGO** iniciou a apresentação do projeto
65 **Parque Tecnológico de Natal - MetrÓpole Digital**. Nesse contexto, fez referência
66 as etapas de elaboração da proposta relacionadas a formatação do texto do
67 Projeto de Lei para concessão dos incentivos fiscais, com destaque para o apoio,
68 durante um período de aproximadamente seis meses, das equipes das

69 Secretarias Municipais de Planejamento (SEMPPLA), Meio Ambiente e Urbanismo
70 (SEMURB) e Tributação (SET). Após esse período de formatação e negociação
71 com a Prefeitura foi enviado, através de mensagem oficial do Excelentíssimo
72 Prefeito Carlos Eduardo, para análise e aprovação da CMN. Explicou que o
73 projeto que cria a área especial onde será instalado o parque também prevê
74 incentivos fiscais para empresas de tecnologia de informação que se instalem na
75 área, no entorno da UFRN. A área especial inclui parte das avenidas Amintas
76 Barros, Engenheiro Roberto Freire e Senador Salgado Filho e as ruas Cel. Auris
77 Coelho, Djalma Maranhão, Solon de Medeiros Galvão, Leôncio Etelvino de
78 Medeiros, Ataulfo Alves, Frei Henrique de Coimbra, Raimundo Chaves, além do
79 parque das Dunas e do Anel Viário do Campus Universitário. Os incentivos estão
80 relacionados a redução de IPTU, ISS e ITIV. Disse que o Parque Tecnológico é
81 uma proposta do Instituto Metrópole Digital, cuja missão é fomentar a criação de
82 um polo de desenvolvimento em Tecnologia da Informação (TI) no estado do Rio
83 Grande do Norte, levando em consideração que a TI é uma área estratégica para
84 a inovação e o desenvolvimento econômico e social do país. Segundo o diretor do
85 IMD, o grande desafio desse projeto é unir a academia, o governo e o setor
86 privado. O conceito de Parque Tecnológico remete a uma concentração
87 geográfica de empresas, instituições de ensino, incubadoras de negócios, centros
88 de pesquisa e laboratórios que criam um ambiente favorável à inovação
89 tecnológica e, à medida que compartilham esse mesmo ambiente, empresas,
90 universidades, centros de pesquisa e investidores geram benefícios econômicos
91 em comum para a sociedade. Quanto ao modelo de governança, explicou que
92 estão sendo elaborados Termos de Referência para contratação de consultoria
93 especializada para desenhar o melhor modelo de interação, sobretudo, para
94 planejamento e interação com a região do entorno. Outras instituições do
95 ecossistema de inovação também serão contempladas nesse processo. A
96 exemplo do SEBRAE/RN, que assinou convênio junto ao IMD para criar e
97 compatibilizar formas de apoio à operacionalização do parque, através das ações
98 voltadas para os pequenos negócios que venham a se instalar no parque
99 tecnológico ou que sejam assistidas pela Incubadora INOVA Metrópole do IMD
100 como mecanismo de estímulo ao empreendedorismo, a inovação e a geração de
101 novos negócios. Além disso, o SEBRAE participaria da definição das ações a
102 serem desenvolvidas. Sendo assim, o convênio feito com o SEBRAE é um

103 exemplo de outros que serão formalizados com outras instituições. Dentre as
104 diversas informações apresentadas para justificar a importância do IMD/UFRN
105 como âncora do parque foram citados os cursos e projetos desenvolvidos pelo
106 Instituto, além do referencial da Incubadora Inova Metrópole com 17 empresas
107 incubadas, 1 empresa graduada; gera o de 167 empregos diretos; faturamento
108 de cerca de R\$ 11 milhões; solu es presentes em 15 estados e mais de 85
109 países. Uma das empresas Graduada se tornou a maior empresa de TI do RN
110 (tecnologia desenvolvida na própria UFRN). Outro dado importante diz respeito a
111 Redes de Fibra  tica Giga Natal e Giga Metrópole que interligam institui es de
112 ensino e pesquisa, além de unidades do governo estadual e municipal, já
113 instaladas 450km de fibra em Natal e Grande Natal. Por fim, agradeceu o convite
114 e abriu espaço para questionamento e aprecia o do colegiado. A vice-presidente
115 **MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA** solicitou manifesta o do
116 colegiado quanto   aprecia o do exposto. O projeto foi recepcionado como
117 positivo pela unanimidade dos presentes. A representante da FIERN, **MARIA**
118 **ANGÉLICA TEIXEIRA E SILVA**, solicitou que deixasse registrado em Ata o apoio
119 da Federa o, que v  na iniciativa uma forma de agregar valor aos projetos
120 desenvolvidos entre empresas e academia, disse ainda que o IEL vem buscando
121 convênios para dar suporte a esse tipo de demanda. O representante da
122 FECOMERCIO, **LAUMIR ALMEIDA BARRETO**, também manifestou total apoio a
123 iniciativa. O vereador **HUGO MANSO** sugeriu que fosse colocado como pauta de
124 reuniões futuras uma a o para revitalizar o Prédio da Casa do Estudante,
125 aproveitou para solicitar apoio do prof. **IVONILDO REGO**. Dando prosseguimento
126 a pauta do dia, acompanhamento do Projeto Natal, Cidade Inteligente e Humana,
127 e dado o avançar do horário para conclusão da reunião, **IRANI SANTOS**, fez um
128 breve relato das a es que vem sendo desenvolvidas no âmbito do projeto. Citou
129 desde o primeiro contato do COMCIT com a temática, em junho de 2015 aos
130  ltimos eventos e encaminhamentos realizados como o *workshop* para constru o
131 do Plano de A o Nacional de Cidades Inteligentes e Humanas e o Seminário
132 Internacional de Belém, ambos em fevereiro. Além disso a constru o dos
133 aplicativos do Turismo, Ouvidoria, Portal de dados abertos, dentre outros.
134 Também foram citados os próximos passos a serem realizados: implanta o e
135 configura o do n  *FI-WARE* no IMD/UFRN; treinamento das equipes; plano
136 estratégico Natal, Cidade Inteligente e Humana; desenvolvimento da plataforma

137 integrada; validação dos resultados do projeto; disseminação e compartilhamento
138 de informações que, eu, **IRANI SANTOS** lavrasse ata, que achada conforme,
139 seguirá assinada por ela, por mim, e demais conselheiros presentes.

140

141

142

Natal/RN, 30 de março de 2016

143

144

MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA

145

Vice-presidente do Comcit e titular SBPC

146

IRANI SANTOS

147

Secretária executiva do Comcit

148

149

150

151

152

BARTIRA PARAGUAÇU FALCÃO DANTAS ROCHA

153

Titular da UERN

154

155

156

157

158

GUMERCINDO FERNANDES DE AMORIM FILHO

159

Titular da Funpec

160

161

162

163

164

MARIJARA LEAL

165

Titular do Sebrae

166

167

168

169

170

171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201

MARIA ANGÉLICA TEIXEIRA E SILVA

Suplente da Fiern

LAUMIR ALMEIDA BARRETO

Suplente da Fecomércio

HUGO MANSO

Titular da CMN

RUDSON EDSON GOMES DE SOUZA

Titular da PMN

LÍVIA MARIA MARTINS DA SILVA

Titular da PMN

JOSÉ ROGÉRIO DA SILVA

Suplente da PMN