

1 **ATA DA 4ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO MUNICIPAL DE CIÊNCIA**
2 **E TECNOLOGIA - COMCIT (RETIFICAÇÃO: CONVOCADA COMO 3ª (TERCEIRA))**

3
4 Aos **vinte e sete dias** do mês outubro do ano de dois mil e quinze às **10h00 min**, no
5 auditório da **Secretaria Municipal de Planejamento (SEMPLA)**, reuniu-se o Conselho
6 Municipal de Ciência e Tecnologia (COMCIT) sob a presidência da Senhora **MARIA**
7 **VIRGÍNIA FERREIRA LOPES**, contando com a presença dos Conselheiros **SAMIR**
8 **CRISTINO DE SOUZA**, suplente do IFRN; **FRANCISCO WENDELL BEZERRA LOPES**,
9 titular da UnP; **GUMERCINDO FERNANDES DE AMORIM FILHO**, titular da Funpec;
10 **LAUMIR ALMEIDA BARRETO**, suplente da Fecomércio; **DJALMA BARBOSA DA**
11 **CUNHA JÚNIOR**, titular da Fiern; **MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA**,
12 titular da SBPC; **LÍVIA MARIA MARTINS DA SILVA**, titular da PMN; **JOSÉ ROGÉRIO**
13 **DA SILVA**, suplente da PMN, comparecendo ainda o prof. **ÁLVARO DE OLIVEIRA**,
14 professor da Universidade de Aalto Helsinki da Finlândia, coordenador do Programa
15 Cidades Inteligentes e Humanas, os técnicos da SEMPLA **MARIA DE FÁTIMA**
16 **ABRANTES**, **ANÁLUCIA DE AZEVEDO SILVA**, o secretário adjunto **CARLOS**
17 **ALEXANDRE VARELLA DUARTE** e a secretária Executiva do colegiado **IRANI**
18 **SANTOS** e o senhor **JONALDO CARRILHO DE OLIVEIRA**. Após a verificação do
19 quórum regimental, a presidente deu início aos trabalhos. Inicialmente a presidente,
20 solicitou que a senhora **IRANI SANTOS** relatasse ao colegiado o andamento do projeto
21 **NATAL CIDADE INTELIGENTE E HUMANA**. Após detalhada exposição, o professor
22 **ÁLVARO DE OLIVEIRA** realizou exposição sobre a motivação para a concepção do
23 **PROGRAMA CIDADE INTELIGENTES E HUMANAS** no continente Europeu. O
24 mencionado professor afirmou que a comunidade europeia percebeu que nos últimos
25 anos dependia da tecnologia de empresas americanas, sendo que a Europa detinha
26 apenas 5% (cinco por cento) do total de 6 (seis) bilhões de dólares do mercado de
27 Tecnologia da Informação. O professor também citou que uma rede social como o
28 *Facebook* ganha dinheiro vendendo o perfil das pessoas cadastradas na referida rede
29 social. A comunidade europeia investiu milhões de euros em uma plataforma *Fiware*, a
30 qual permite agregar uma gama de informações. Conforme depoimento do professor a
31 comunidade europeia disponibilizará gratuitamente a plataforma. O Brasil será o
32 primeiro país fora da Europa a receber essa plataforma. Afirma ainda que no próximo
33 dia 17 (dezessete) de novembro em Brasília deverá ser assinado Termo de Cooperação
34 entre o Governo Brasileiro e a comunidade Europeia. Concluiu a exposição garantindo
35 que a cidade de Natal/RN será contemplada como a cidade-piloto independente do

36 Termo de Cooperação. Após a exposição do prof. **ÁLVARO DE OLIVEIRA**
37 apresentaram suas observações, pela sequência; **MARIA BERNARDETE CORDEIRO**
38 **DE SOUSA, DJALMA BARBOSA DA CUNHA JÚNIOR, CARLOS ALEXANDRE**
39 **VARELLA DUARTE, FRANCISCO WENDELL BEZERRA LOPES, LÍVIA MARIA**
40 **MARTINS DA SILVA, SAMIR CRISTINO DE SOUZA e ILZAMAR SILVA PEREIRA.** O
41 senhor Djalma anunciou que em março/2016 será realizada pela Fiern a Semana de
42 Inovação. O professor Álvaro de Oliveira, retomando a palavra, enfatizou a importância
43 do trabalho desenvolvido pelo Departamento de Participação Popular da SEMPLA para
44 o levantamento das demandas da população local, assim como destacou o papel do
45 ecossistema de inovação e a necessidade de integração dos municípios da Região
46 Metropolitana ao projeto, concluindo que o cronograma de implantação do projeto em
47 Natal alcançaria um prazo variável de 6 (seis) a 7 (sete) meses. Os próximos passos
48 para implantação do projeto: visão estratégica; pessoas de ação; estimativa de custo
49 dos projetos em paralelo a implantação da plataforma. A Presidente do Comcit
50 necessitou ausentar-se, assumindo a vice-presidente. Argumentou ainda que o projeto
51 terá duas linhas de ação: 1. Projeto de inovação social; 2. Projeto de iluminação
52 inteligente devido o impacto gerado pela iniciativa. Após frutífero debate, a vice-
53 presidente sugeriu que a próxima reunião do colegiado fosse marcada para o dia 25 de
54 novembro, contudo o conselheiro **DJALMA BARBOSA DA CUNHA JÚNIOR**
55 argumentou que nesse período estaria se realizando um evento no segmento de
56 inovação pelo SENAI, sugerindo o dia 18 novembro de 2015, data que foi aprovada. A
57 vice-presidente sugeriu que incluísse na pauta uma apresentação sobre o portal Nossa
58 Ciência. Em seguida, solicitou, que eu, **JONALDO CARRILHO DE OLIVEIRA,**
59 designado secretário executivo temporário lavrasse ata que, após lida e achada
60 conforme será assinada por mim, pela presidente e pelos conselheiros presentes à
61 reunião.

62

63

64

Natal/RN, 27 de outubro de 2015.

MARIA VIRGÍNIA FERREIRA LOPES

Presidente do Comcit

JONALDO CARRILHO DE OLIVEIRA

Secretário Executivo Temporário do
Comcit

SAMIR CRISTINO DE SOUZA

Suplente do IFRN

**FRANCISCO WENDELL BEZERRA
LOPES**

Titular da UnP

**GUMERCINDO FERNANDES DE
AMORIM FILHO**

Titular da Funpec

LAUMIR ALMEIDA BARRETO

Suplente da Fecomércio

**DJALMA BARBOSA DA CUNHA
JÚNIOR**

Titular da Fiern

**MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE
SOUSA**

Titular da SBPC

ILZAMAR SILVA PEREIRA

Suplente PMN

LÍVIA MARIA MARTINS DA SILVA

Titular da PMN

JOSÉ ROGÉRIO DA SILVA

Suplente da PMN