



SENADO FEDERAL

**Relatório de Missão Oficial no Exterior
(Do Senador Walter Pinheiro)**

Relatório da Representação do Senado Federal no evento "*Digital Enterprise Show*" no período de 24 a 26 de maio de 2016, em Madrid -Espanha.

I- Da autorização

Como membro titular das comissões de Ciência e Tecnologia, e de Serviços de Infraestrutura do Senado Federal, apresentamos o **Requerimento Nº 356 de 2016**, aprovado pelo Plenário do Senado Federal, para formalizar pedido de autorização para, em representação do Senado Federal, participar do evento "DES – Digital Enterprise Show", e demais atividades dentro do escopo do convite, no período de 24 a 26 de maio de 2016, na cidade de Madrid, na Espanha, a convite do Presidente da Softex – Associação para Promoção da Excelência do Software Brasileiro.

O requerimento foi aprovado aos dezoito (18) dias de maio de 2016, nos termos do disposto nos arts. 39 e 40, do Regimento Interno do Senado Federal, outorgando-me autorização para compor a comitiva de autoridades brasileiras em missão oficial no referido evento, em consonância com o disposto no artigo 104-C, do mesmo Regimento Interno, que dispõe sobre a competência da Comissão de Ciência e Tecnologia para opinar sobre assuntos legislativos e proposições que se refere à ciência, tecnologia e inovação.

Recebido em 29/03/17
Hora 11:26

Débora Rodrigues Matos – Mat. 257695
SGM – Senado Federal



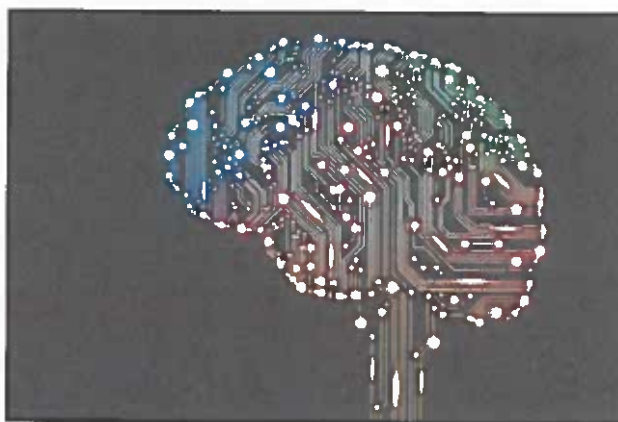
SENADO FEDERAL

II- Contexto

Graças a grandes avanços tecnológicos, a humanidade vai sendo transformada ao longo da história. Algumas inovações orientam pensamentos, direcionam tecnologias, mudam culturas e transformam o mundo.

O congresso em comento tem foco em sua capacidade de ajudar as pequenas, médias e grandes corporações a gerar o "engajamento" necessário para se tornar uma empresa de alto padrão. É um evento com objetivo de orientar os líderes empresariais que estão envolvidos na transformação digital, e que desejam adquirir os mais recentes avanços tecnológicos para que possam ampliar seu modelo de negócio.

Diariamente milhares de soluções tecnológicas surgem em resposta às necessidades das empresas e instituições públicas que aderem à transformação digital.





SENADO FEDERAL

III- Das atividades no DES – Digital Enterprise Show – 2016

Conforme a autorização para o desempenho de missão oficial outorgada pelo Plenário do Senado Federal, representamos esta Casa Legislativa no DES 2016, um dos maiores eventos na área realizado em Madrid, na Espanha.

Juntamente com autoridades, empresários, cientistas, e visitantes de todo o mundo, o evento atraiu todo o espectro do universo da tecnologia, ciência e inovação.

Neste contexto de grandes possibilidades de interação, o objetivo foi acompanhar os painéis de debates entre os maiores especialistas do mundo neste setor, para melhor compreender a inserção do potencial brasileiro, refletir e aprimorar as soluções legislativas atinentes aos incentivos governamentais, como também as linhas de financiamento internacional, os gargalos de infraestrutura e regulatórios, e as melhores tecnologias mundiais.

As seis principais áreas de negócios em destaque no DES2016 são “Nuvem”, “Mobile”, “Big Data e Analytics”, “Negócios Sociais” (Social Business), Segurança cybernética e Internet das Coisas.

O Senador Walter Pinheiro participou desse evento, acompanhou experiências de sucesso das novas tecnologias e soluções apresentadas para as áreas de saúde, educação, saneamento e mobilidade urbana para posteriormente compartilhar o conhecimento com os nobres colegas.



SENADO FEDERAL

Agenda de atividades e programa oficial da representação

24 de maio de 2016 - Primeiro Dia da Programação Oficial

O primeiro dia da programação oficial se iniciou com as exposições temática a seguir:

9h30–10h25 - The Cognitive Era – Masterminds Congress”

10h – “Digital Marketing Planet”

10h30-11h45 – The CIO Opportunity – Masterminds Congress

12h – 18’Key Note – Cybersecurity Forum, R-Evolution Theatre

12h – Next Generation Banking – Masterminds Congress

12h50 – Israel’s recipe

16h50 – CIO Summit

17h20 – Social Services and Employment Transformation in Public
Sector

25 de maio de 2016 - Segunda Dia do Programa Oficial

10h – Supersession HR Summit

10h30 – Transforming The Enterprise Trough the Power of Mobile

12h – Future Retail



SENADO FEDERAL

12h50 – Smart City: an opportunity for urban transformation

16h-17h15 – Data-driven new Business Models

17h20-18h05 – Open Innovation

26 de maio de 2016 – Terceiro Dia do Programa Oficial

10h30 – A New Way to Work: the new engage with the customer
– Masterminds Congress

11h – Digital transformation: the Spanish angle – Women
Leadership on DT

12h-12h45 – Welcome to the era of cognitive Health –
Masterminds Congress

O Senador Walter Pinheiro participou da exposição de tecnologia de negócios “Smart City Vision: na opportunity for urban transformatio” – Visão inteligente da cidade: uma oportunidade para a transformação urbana, que objetiva transformar cidades com tecnologias digitais que possam contribuir para oferecer melhores serviços públicos aos cidadãos, melhor utilização dos recursos e menor impacto ambiental.

Também participou da sessão “Public Sector Transformation” – Transformação do Setor Público, que tem em seu escopo promover a integração digital na prestação de serviços públicos e considerar o impacto que a era digital pode ter nos órgãos públicos e no que os cidadãos esperam da tecnologia como ferramenta de atendimento ao interesse público.



SENADO FEDERAL

O fórum “Social Services and Employment Transformation in Public Sector” – Serviços Sociais e Transformação do Emprego no Sector Público, que tem por finalidade compreender a prestação de serviços sociais integrados, eficientes e transparentes, que visa alavancar a tecnologia e criar uma visão unificada do cidadão para facilitar a prestação coordenada de serviços e reduzir custos, contou com a egrégia presença do Senador Walter Pinheiro.

O Parlamentar realizou visita na Fundação Telefônica de Madrid e analisou convênio firmados na área de educação com o uso da internet/tecnologia como forma de viabilizar o ensino mais eficientemente.

Na visita a Cidade de Barcelona o Senador objetivou conhecer experiência nas escolas conectadas, serviços para cidadãos, no contexto de cidades inteligentes aplicadas pelo Governo de Catalunha.



SENADO FEDERAL

Retorno ao Brasil

IV- Conclusão

Destacamos a atuação significativa do Parlamentar na Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática – CCT, e nas demais Comissões das quais faz parte e no Plenário do Senado Federal na área de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC).

A Tecnologia da Informação e Comunicação possui papel importante nas organizações públicas e privadas, principalmente no fator de crescimento de lucros e de redução de custos operacionais, bem como a disseminação do conhecimento.

A tecnologia da informação, por si só, não é capaz de trazer ganhos para o negócio. Para que ela proporcione resultados efetivos, é preciso que esteja integrada a uma estratégia de negócio - ou seja, os investimentos em TI devem estar diretamente associados a um objetivo organizacional, contribuindo para o seu alcance. Se não houver a preocupação de relacionar-se investimento de TI com objetivos de negócio, incorre-se no grande risco de se implementar tecnologia cara e inútil, capaz de executar o que os técnicos esperam, mas não o que a empresa/órgão público precisa.

A oportunidade de participar desse evento realizado em Madrid, bem como a visita às experiências na cidades de Barcelona, proporcionou ao Senador aumento de conhecimento e experiências no setor de Tecnologia da



SENADO FEDERAL

Informação e Comunicação (TIC), que por sua vez tem importante papel em termos de apoio pedagógico com intuito de auxiliar na melhoria da estrutura básica da educação e o acesso de novas tecnologias que traz formas diversas de aprendizagens, bem como no setor público, que para atender à demanda da sociedade por inovação, deve contar com a tecnologia como aliada para inovar processos, reduzir custos e implementar melhorias em todas as esferas governamentais – municipal, estadual e federal – de acordo com suas necessidades e particularidades.

Vale lembrar que a tecnologia permite o crescimento da economia, aumentando significativamente o acesso e a disponibilidade dos mais diversos tipos de informações e ferramentas, e a sociedade também passa por uma importante transformação, ficando cada dia mais exigente e, ao mesmo tempo, mais interativa e participativa. Neste contexto, o Setor Público enfrenta o desafio de minimizar sua rigidez burocrática e desenvolver novas maneiras de se relacionar com este novo perfil de sociedade, objetivando a eficiência no atendimento do interesse público e sua integração com o setor privado.

Oportunamente, toda expertise do Parlamentar na área em comento, poderá ser empregada na esfera legislativa, a qual é atribuída a **função legislativa**, ou seja, a **elaboração das leis** que regulam o Estado, a conduta dos cidadãos e das organizações públicas e privadas.

De outro aspecto, ressaltamos também que o Brasil é um País em desenvolvimento e possui vários motivos para atrair investimentos e intercâmbio tecnológico neste segmento para atingirmos a tão desejada competitividade e crescimento econômico, prestação de serviços de



SENADO FEDERAL

qualidade e de forma eficiente, desenvolvimento de novas oportunidades de investimentos e geração de pessoal técnico especializado, de forma a produzir tecnologia e inovação no País.

É o relato.

Sala da Comissão, em 29 de março de 2017.

Assinatura manuscrita em azul de Walter Pinheiro, com uma traçada horizontal longa à direita.

Walter Pinheiro

Senador da República Federativa do Brasil