

SENADO FEDERAL

SECRETARIA DE COMISSÕES COMISSÃO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÃO COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA – CCT 2ª SESSÃO LEGISLATIVA 54ª LEGISLATURA

RELATÓRIO DE ATIVIDADES 1º SEMESTRE DE 2012

2ª SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA 54ª LEGISLATURA

SUMÁRIO

APRI	ESENTAÇÃO	3
1.	COMPOSIÇÃO DA COMISSÃO	4
2.	REUNIÕES DA COMISSÃO	6
3.	DEMONSTRATIVOS GRÁFICOS 1º SEM. 2012	7
4.	AUDIÊNCIAS PÚBLICAS	14
– SEN	MINÁRIO "CAMINHOS PARA A INOVAÇÃO"	43
5.	PROPOSIÇÕES APRECIADAS	51
5.1	PROJETO DE LEI DO SENADO – PLS (TERMINATIVO)	51
5.2	PROJETO DE LEI DO SENADO – PLS (NÃO TERMINATIVO)	51
5.3	PROJETO DE LEI DA CÂMARA – PLC (NÃO TERMINATIVO)	54
5.4	PROJETO DE LEI DA CÂMARA – PLC (TERMINATIVO)	55
5.5	PROJETOS DE DECRETO LEGISLATIVO DO SENADO (PDS)	55
6.	EMENDAS DA CCT AO PROJETO DE LEI Nº. 03/2012 -CCT (PLDO) 115

APRESENTAÇÃO

A Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado Federal publica o Relatório de Atividades do 1º Semestre de 2012, da 2ª Sessão Legislativa Ordinária da 54ª Legislatura.

O semestre foi pontuado por debates e votações de grande relevância, reforçando a missão da CCT para a condução dos trabalhos do Senado Federal, pois a Inovação, suportada pela Ciência e Tecnologia, se consolidou como um dos pilares para a política desenvolvimentista do Governo, onde se destacam várias iniciativas e projetos para o tema.

A CCT/SENADO é o cenário natural para a realização destes debates, onde podemos citar as várias Audiências Públicas realizadas ao longo do período, sobre temas como: Reconstrução da Estação Antártida Comandante Ferraz, Licitação da Telefonia Celular de Quarta Geração, Marco Legal do Setor de Informática, Novas Tecnologias para Exploração de Terras Raras e a Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação.

Autoridades e especialistas (cientistas, professores, advogados, jornalistas, dentre outros) participaram desses debates, e recebemos a visita de três Ministros de Estado, de pastas de grande importância (Defesa, Comunicações e da própria Ciência, Tecnologia e Inovação), que apresentaram ao plenário as suas ações, realizações e projetos, valorizando ainda mais a atuação da CCT/SENADO.

Vale destacar, como pontos altos do 1º Semestre de 2012, a aprovação do PLS nº 238, de 2008 que alterou a Lei Geral de Telecomunicações para instituir a obrigatoriedade de as prestadoras de serviços de telecomunicações oferecerem planos de serviço para atendimento específico de pessoas com deficiência auditiva ou da fala; a aprovação do PLS nº 129, de 2010, que alterou a Lei 9.709/98, para estabelecer a possibilidade de subscrição eletrônica para apresentação de projeto de lei de iniciativa popular; a aprovação do PLC nº 11, de 2007, que dispôs sobre a elaboração e o arquivamento de documentos em meios eletromagnéticos, o Seminário Caminhos para Inovação que contou com cientistas de renome internacional e, por último, mas não menos importante, a aprovação do PLC nº 191, de 2010, que Instituiu o Sistema de Proteção ao Programa Nuclear Brasileiro – SIPRON.

Para o 2º semestre de 2012 será cumprido um calendário de debates que dará continuidade à relevância da CCT/SENADO, e discutiremos, dentre outras propostas, o tema relativo à normatização e os procedimentos de patenteamento no Brasil e sua incidência no desenvolvimento científico, tecnológico e industrial, que contribuirá ainda mais para colocar o Brasil justamente no patamar do qual é merecedor, que é um produtor e exportador de valor agregado, de tecnologia.

Agradeço a todos que compõem a Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado Federal pela dedicação dispendida na realização dos trabalhos ao longo de 2012, e exorto a todos que participem de forma ainda mais ativa das ações que serão realizadas em 2012.

Senador Eduardo Braga

Presidente da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado Federal.

1. COMPOSIÇÃO DA COMISSÃO



Senador EDUARDO BRAGA - Presidente



Senador GIM ARGELLO - Vice-Presidente

COMISSÃO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÃO, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA – CCT

PRESIDENTE: SENADOR EDUARDO BRAGA - PMDB/AM

VICE-PRESIDENTE: SENADOR GIM ARGELLO - PTB/DF

(17 TITULARES E 17 SUPLENTES)

TITULARES SUPLENTES

BLOCO DE APOIO AO GOVERNO (PT, PDT, PSB, PC DO B, PRB)								
ÂNGELA PORTELA – PT	RR - 6103/6104	1. DELCÍDIO DO AMARAL – PT	MS - 2452/2457					
ANIBAL DINIZ – PT	AC - 4547	2. PAULO PAIM – PT	RS - 5227/5232					
WALTER PINHEIRO – PT	BA - 6793/6788		DF - 2281					
JOÃO CAPIBERIBE – PSB	AP - 9011/9014	4. LÍDICE DA MATA – PSB	BA - 6408/6417					
RODRIGO ROLLEMBERG – PSB	DF - 6640/6641	5. EDUARDO LOPES – PRB	RJ – 5225/5730					
BLOCO PARLAMENTAR DA MAIORIA (PMDB, PP, PV)								
EDUARDO BRAGA – PMDB	AM - 6230	1. SÉRGIO SOUZA – PMDB	PR - 6271/ 6261					
VALDIR RAUPP – PMDB	RO - 2252/2253	2. LUIZ HENRIQUE – PMDB	SC - 6446/6447					
VITAL DO RÊGO – PMDB	PB - 6747	3. RICARDO FERRAÇO – PMDB	ES - 6590					
LOBÃO FILHO – PMDB	MA - 2311/2314	4. RENAN CALHEIROS – PMDB	AL - 2261/2263					
CIRO NOGUEIRA – PP	PI - 6185/6187	5. IVO CASSOL – PP	RO - 6328/6329					
EUNÍCIO OLIVEIRA – PMDB	CE - 6245	6. BENEDITO DE LIRA – PP	AL - 6148/6149					
BLOCO PARLAMENTAR MINORIA (PSDB, DEM)								
CYRO MIRANDA – PSDB	GO - 1962	1. ALOYSIO NUNES FERREIRA – PSDB	SP - 6063/6064					
FLEXA RIBEIRO – PSDB	PA - 2342	2. CÍCERO LUCENA – PSDB	PB - 5800/5808					
JOSÉ AGRIPINO – DEM	RN - 2361/2362	1. MARIA DO CARMO ALVES – DEM	SE - 1306/4055					
Bloco Parlamentar União e Força (PTB, PR, PSC)								
GIM ARGELLO	DF - 1161/1547	1. FERNANDO COLLOR	AL - 5783/5786					
PR								
ALFREDO NASCIMENTO	AM - 1166	1. JOÃO RIBEIRO – PR	TO - 2163/2164					
PSD PSOL								
VAGO		1. SÉRGIO PETECÃO	AC - 6706/6713					

REUNIÃO: QUARTAS-FEIRAS ÀS 8H30

SECRETÁRIA: ÉGLI LUCENA HEUSI MOREIRA TELEFONES DA SECRETARIA: 3303-1120/2408

FAX: 3303-2025

E-MAIL: scomcct@senado.gov.br ATUALIZADA EM: 1º/08/2012

2. REUNIÕES DA COMISSÃO

TOTAL DE REUNIÕES CONVOCADAS E REALIZADAS FEVEREIRO/JULHO 2012

TABELA 1 – RESUMO POR MODALIDADE

THEELETT RESCENTS TOR MODIFIED						
TIPO	QUANTIDADE					
Reuniões Extraordinárias Realizadas	19					
Reuniões Deliberativas Realizadas (RD)	10					
Audiências Públicas Realizadas (AP)	07					
Audiências Públicas Conjuntas (AC)	02					
Total de Reuniões Realizadas	19					

TABELA 2 – QUADRO POR TIPO DE PROPOSIÇÃO

PARECERES	REQ de DVS	OFS	PDS	PLC (NT)	PLC (T)	PLS (NT)	PLS (T)	PLS (Comp)	RCT
PELA APROVAÇÃO			342	01		05			26
PELA APROVAÇÃO COM A(S) EMENDA(S) QUE APRESENTA				02	01	05	03		
PELA REJEIÇÃO						01			
PELA PREJUDICIALIDADE						02			
PELO ARQUIVAMENTO									
PELO SOBRESTAMENTO									
TOTAL			342	03	01	13	03		26

TOTAL GERAL: 388

SIGLAS

REQ de DVS - Requerimento de Destaque para Votação em Separado

OFS – Ofício "S"

PDS – Projeto de Decreto Legislativo

PLC (NT) - Projeto de Lei da Câmara - Não Terminativo

PLC (T) - Projeto de Lei da Câmara - Terminativo

PLS (NT) - Projeto de Lei do Senado - Não Terminativo

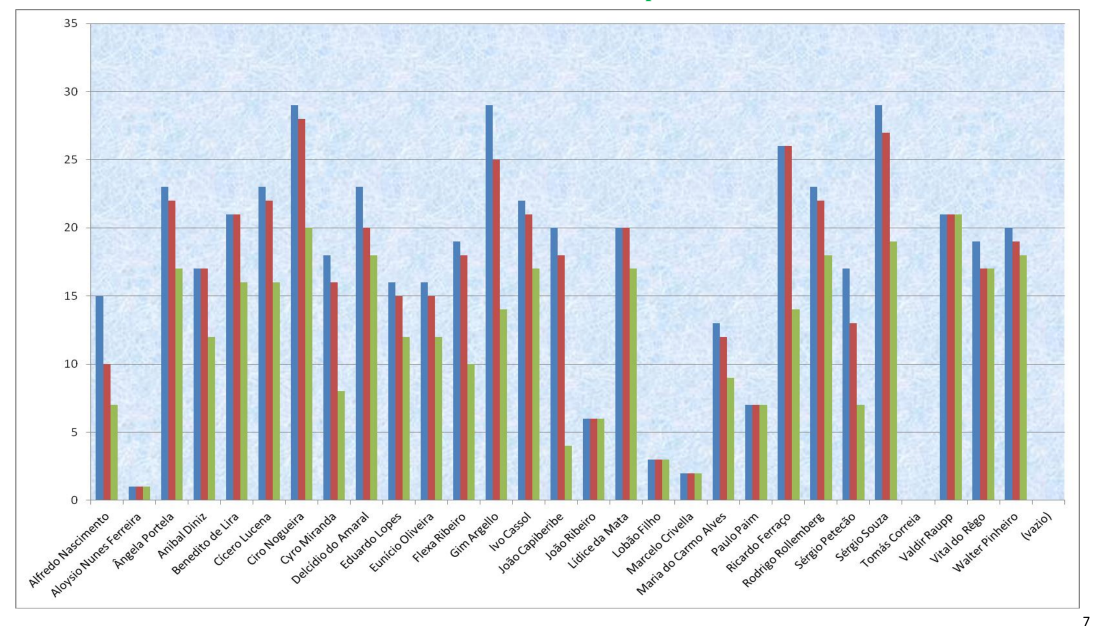
PLS (T) – Projeto de Lei do Senado – Terminativo

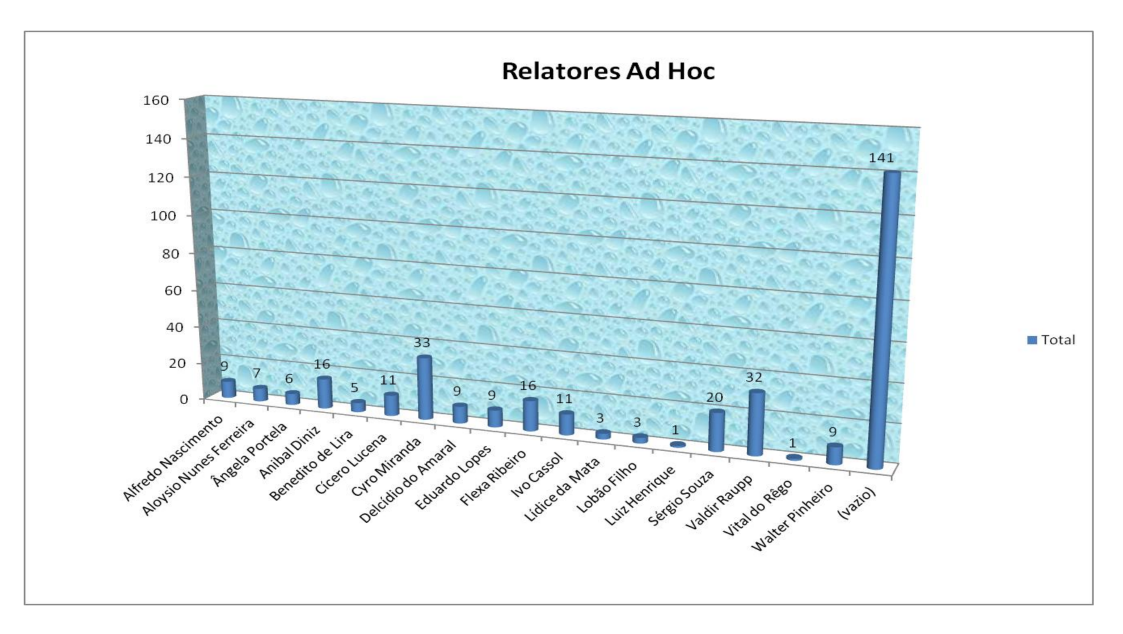
PLS (Comp) - Projeto de Lei do Senado - Complementar

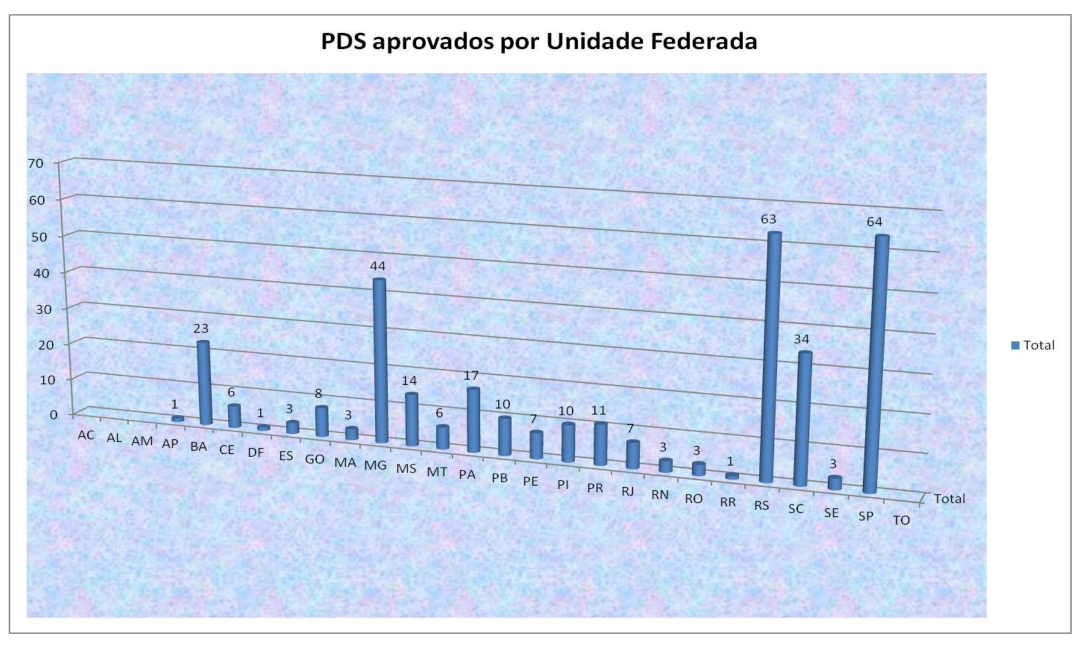
RCT – Requerimento e Aditamento a Requerimento

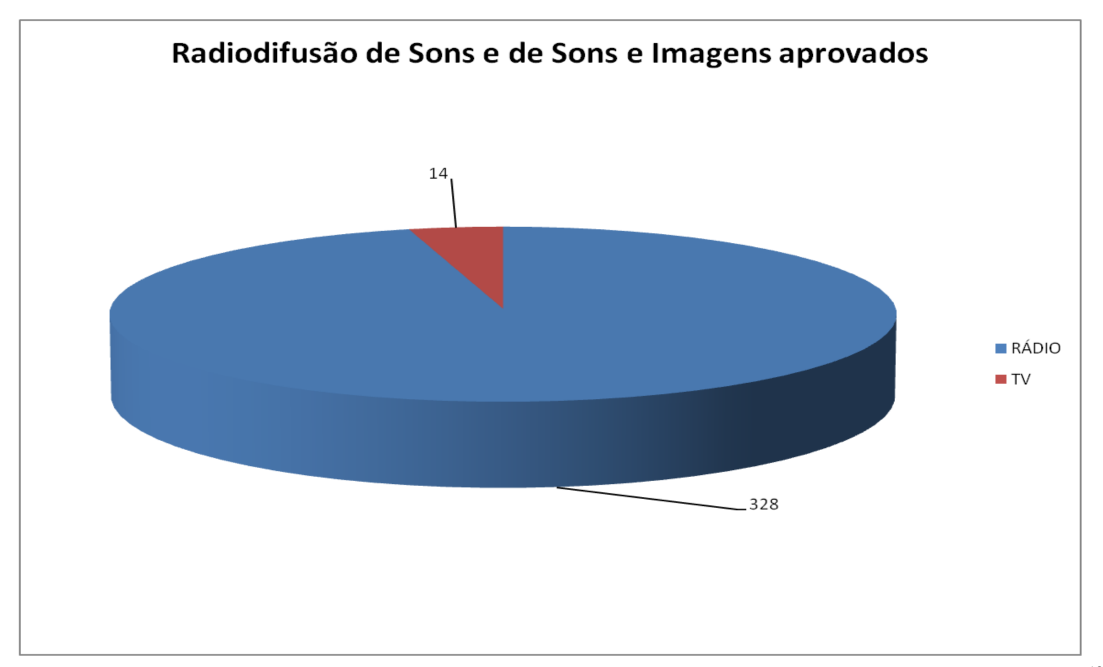
3. DEMONSTRATIVOS GRÁFICOS 1º SEM. 2012

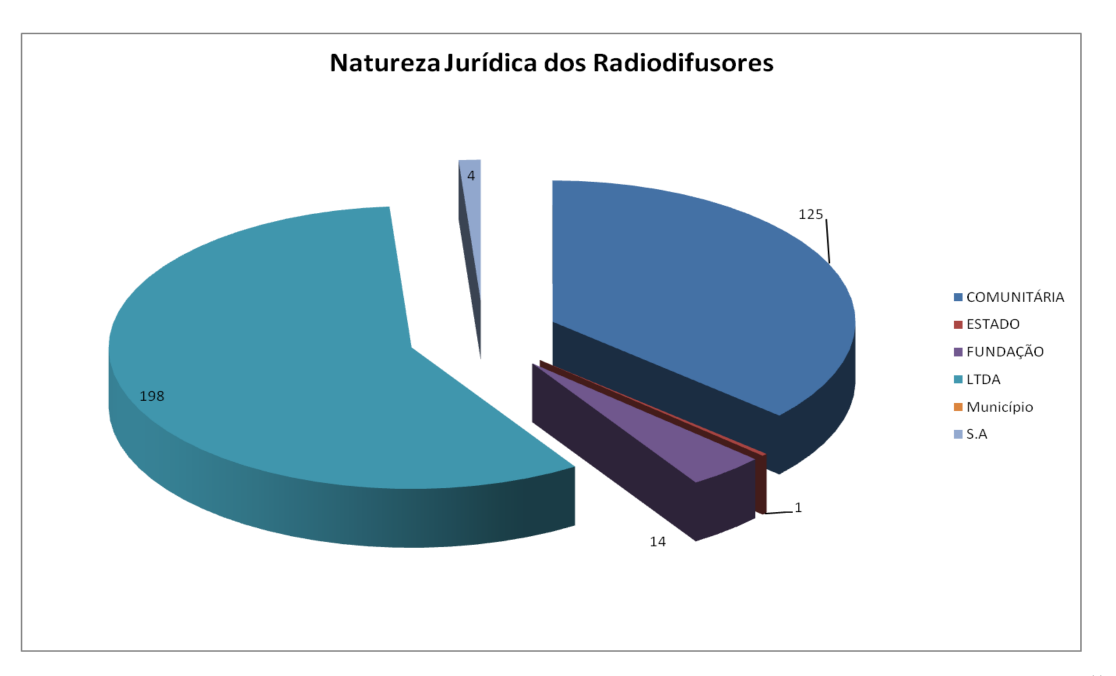
PDS distribuídos, relatados e aprovados

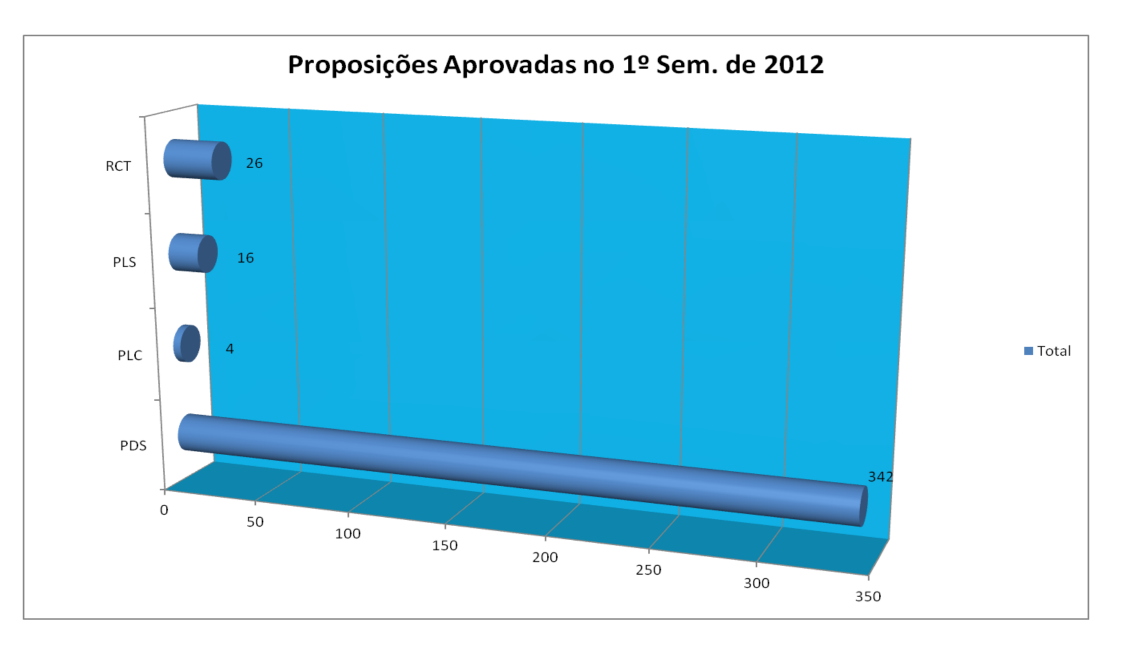


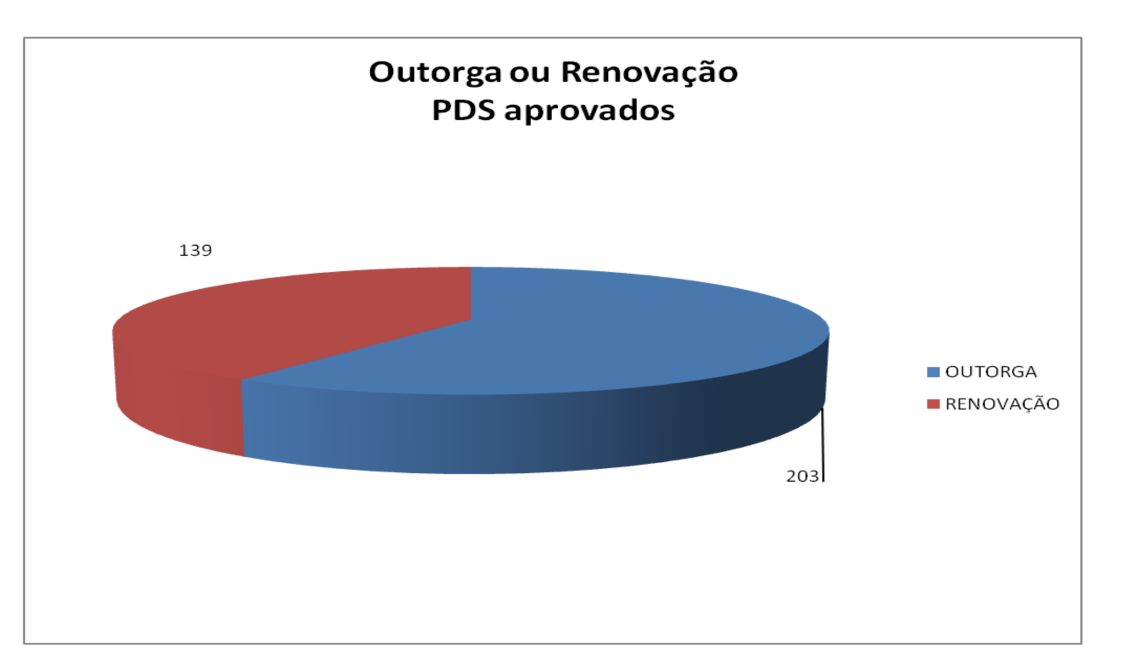












4. AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

DIA $29/02/12 - 2^{a}$ REUNIÃO



Tema: "Instruir o Projeto de Lei do Senado nº 238, de 2008, de autoria do Senador Flávio Arns, que 'Altera a Lei nº 9472, de 16 de julho de 1997 (Lei Geral de Telecomunicações), para instruir a obrigatoriedade de as prestadoras de serviço de telecomunicações oferecerem planos de serviço para atendimento específico de pessoas com deficiência auditiva ou da fala"

Autoria do Requerimento nº 22, de 2011 - CCT: Senador Paulo Paim

CONVIDADOS

✓ MICHEL PLATINI

Presidente do Sindicato dos Intérpretes de Libras

✓ MOISES BAUER

Presidente do Conselho Nacional da Pessoa com Deficiência - CONAD

✓ NEILVADO AUGUSTO ZOVICO

Coordenador Nacional de Acessibilidade para Surdos da Federação Nacional de Integração e Educação dos Surdos – **FENEIS**

✓ ANTONIO JOSÉ FERREIRA

Secretário do Conselho Nacional da Pessoa com Deficiência - CONAD

✓ EDUARDO LEVY

Diretor Executivo do Sindicato Nacional das Empresas de Telefonia e de Serviço Móvel Celular e Pessoal – **SINDITELEBRASIL**

✓ BRUNO RAMOS

Superintendente de Serviços Privados da Agência Nacional de Telecomunicações – **ANATEL**

Inovação tecnológica amplia acessibilidade e inserção social

O PLS 238/08 e o relatório favorável elaborado pelo senador Paulo Paim (PT-RS) foram defendidos por vários representantes das pessoas com deficiência presentes na CCT. Eles também reiteraram que os avanços científicos e tecnológicos são essenciais para ampliar a acessibilidade e, portanto, a inclusão social dessa parcela da população.

— São a ciência e a tecnologia que garantem a equiparação de oportunidades para as pessoas com deficiência — frisou Antônio José Ferreira, que está à frente da Secretaria Nacional de Promoção dos Direitos da Pessoa com Deficiência.

Moisés Bauer, presidente do Conselho Nacional dos Direitos da Pessoa Portadora de Deficiência (Conade), observou que "há alguns anos, não poderíamos imaginar a comunicação entre um surdo e um cego sem o auxílio de um intérprete".

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/jornal/edicoes/2012/03/01/inovacao-tecnologica-amplia-acessibilidade-e-insercao-social

Tarifas de SMS mais baixas para surdos será votada na próxima semana, diz Eduardo Braga

O PLS 238/08, projeto de lei que determina tarifas mais baixas nos serviços de mensagem de texto utilizados por usuários com deficiência auditiva ou de fala, será votado na semana que vem na Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado (CCT). Foi o que informou o senador Eduardo Braga (PMDB-AM), presidente da comissão, durante audiência pública realizada na manhã de hoje.

Ele lembrou que o projeto será votado na CCT terminativamente - ou seja, se for aprovado e não houver recursos, será enviado diretamente à Câmara dos Deputados. O autor da proposta é o ex-senador Flávio Arns. Já o relator da matéria é o senador Paulo Paim (PT-RS).

Diversos representantes de pessoas com deficiência defenderam o projeto, associando a iniciativa ao aperfeiçoamento da acessibilidade e da inclusão social desse segmento da população. Além disso, Antonio José Ferreira, que está à frente da Secretaria Nacional de Promoção dos Direitos da Pessoa com Deficiência (órgão vinculado à Presidência da República), ressaltou que "é a ciência e a tecnologia que garantem a equiparação de oportunidades para as pessoas com deficiência".

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/02/29/tarifas-de-sms-mais-baixas-para-surdos-sera-votada-na-proxima-semana-diz-eduardo-braga

DIA $06/03/12 - 3^a$ REUNIÃO



Tema: "Debater as providências que serão tomadas pelo Governo Brasileiro para a reconstrução da Estação Antártida Comandante Ferraz e retomada das pesquisas do Programa PROANTAR, comprometidas pelo incêndio na madrugada do dia 25 de fevereiro deste ano"

Autoria do Requerimento nº 01, de 2012 – CCT: Senador Eduardo Braga Autoria do Requerimento nº 10, de 2012 – CRE: Senador Mozarildo Cavalcanti Autoria do Requerimento nº 14, de 2012 – CMA: Senador Rodrigo Rollemberg

CONVIDADOS

- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR CELSO AMORIM Ministro de Estado da Defesa – MD
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR JULIO SOARES DE MOURA NETO Almirante-de-Esquadra e Comandante da Marinha do Brasil
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR MARCOS JOSÉ DE CARVALHO FERREIRA Contra-Almirante da Marinha do Brasil e Secretário da Comissão Interministerial de Recursos do Mar – SECIRM
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR LUIZ ANTONIO ELIAS

Secretário Executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI

✓ JEFFERSON SIMÕES

Professor do Centro Polar e Climático da Universidade Federal do Rio Grande do Sul – **UFRGS**

✓ ROSALINDA CARMELA MONTONE

Professora Doutora da Universidade de São Paulo - USP

Construção de nova base antártica deve começar no verão de 2013

O ministro da Defesa, Celso Amorim, informou ontem aos senadores que a construção de nova base científica na Antártica só deve começar no verão de 2013/2014 e pode custar cerca de R\$ 100 milhões. A unidade vai substituir a Estação Comandante Ferraz, parcialmente destruída por incêndio em 25 de fevereiro.

Durante audiência conjunta das comissões de Ciência e Tecnologia (CCT), Meio Ambiente (CMA) e Defesa Nacional (CRE), o ministro esclareceu que será elaborado um pré-projeto este ano. Depois, será necessário submeter o projeto detalhado aos países integrantes do Tratado da Antártica, o que deve ocorrer em maio de 2013.

A experiência nos mostra que, entre o projeto e a construção de uma base na Antártica,
 são necessários de três a quatro anos, desde que os recursos venham de maneira contínua
 explicou o ministro.

O valor exato para erguer a nova estação não foi especificado por Celso Amorim. Todavia, segundo ele, o custo médio de uma estação moderna e de porte "razoável" é de cerca de R\$ 100 milhões. O plano de construção deve levar em consideração experiências de outros países, como Espanha e Coreia do Sul, que acabaram de construir bases naquele continente.

O professor e diretor do Centro Polar e Climático da Universidade do Rio Grande do Sul (UFRGS), Jefferson Simões, informou que o incêndio não paralisou totalmente as pesquisas e cerca de 60% dos projetos estão preservados. A preocupação, agora, acrescentou, é manter plenamente os trabalhos que não foram afetados.

O pesquisador informou que grande parte dos dados referentes às pesquisas está no Brasil. Como observou, "um cientista maduro não iria perder seus dados de décadas numa tacada só".

Até a construção da nova base, os profissionais poderão trabalhar com a ajuda de dois navios polares: o Ary Rongel, mais no apoio logístico; e o Almirante Maximiano, com cinco laboratórios e capaz de acomodar 35 pesquisadores.

Além disso, os estudos devem continuar em módulos emergenciais, a serem construídos com habitabilidade e estrutura de pesquisa, e nos laboratórios da base que não foram diretamente atingidos pelo incêndio.

Os senadores foram unânimes na defesa das pesquisas e da presença na Antártica. O presidente da CMA, Rodrigo Rollemberg (PSB-DF), que comandou a audiência, ressaltou

que o Programa Antártico "tomará outra dimensão" após o acidente. Já o presidente da Frente Parlamentar Pró-Antártica, Cristovam Buarque (PDT-DF), reafirmou o compromisso de continuar lutando por mais recursos.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/jornal/edicoes/2012/03/07/construcao-de-nova-base-antartica-deve-comecar-no-verao-de-2013

DIA 14/03/12 - 5^a REUNIÃO



Tema: "Debater em torno dos temas:

- 1) LICITAÇÃO DAS FAIXAS DE 2,5 E 3,5 GHz E 450 MHz NOVOS SERVIÇOS E TECNOLOGIAS, GRANDES EVENTOS (COPA DO MUNDO E OLIMPÍADAS) E AMPLIAÇÃO DA OFERTA DE BANDA LARGA TELEFONIA RURAL;
- 2) A ADOÇÃO DA TELEFONIA CELULAR DE QUARTA GERAÇÃO NO BRASIL."

Autoria do Requerimento nº 03, de 2012 – CCT: Senador Eduardo Braga Autoria do Requerimento nº 07, de 2012 – CCT: Senador Vital do Rêgo e Senador Eduardo Braga

CONVIDADOS

- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR PAULO BERNARDO
 Ministro de Estado das Comunicações MC
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR JOÃO BATISTA REZENDE
 Presidente da Agência Nacional de Telecomunicações ANATEL

Banda larga 4G terá tecnologia nacional

A obrigatoriedade de tecnologia local no leilão das faixas de 2,5 GHz e 450 MHz — destinadas à banda larga móvel 4G e à comunicação rural, respectivamente — deverá ser mantida pelo governo. A informação é do ministro das Comunicações, Paulo Bernardo, que ontem participou de audiência pública sobre o tema promovida pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT).

Segundo o edital submetido a consulta pública pela Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel), até dezembro de 2014, 60% dos investimentos na implantação das novas redes deverão usar produtos nacionais, dos quais 50% de acordo com o chamado processo produtivo básico (PPB) e 10% em produtos com tecnologia brasileira. O índice sobe para 70% a partir de 2017. A exigência é contestada por empresas estrangeiras, que levantam inclusive a possibilidade de recorrer à Organização Mundial de Comércio (OMC).

— Em recente viagem a Barcelona, para um encontro sobre telefonia celular, percebi que alguns estão muito incomodados com isso. Mas, se não adotarmos medidas para fomentar a produção e o desenvolvimento no país, vamos aumentar nosso problema. Temos um déficit enorme na balança comercial [desse setor]. Não achamos que isso fira condições da OMC — disse Paulo Bernardo.

Em sua apresentação aos senadores da comissão, o ministro estabeleceu entre as metas para a banda larga 4G, até maio de 2013, alcançar todos os municípios onde haverá jogos da Copa das Confederações. Até dezembro de 2013, deverão ser atendidas todas as sedes e subsedes da Copa do Mundo de 2014. E, até maio de 2014, a nova banda larga deverá estar disponível em todos municípios com mais de 500 mil habitantes.

Comunicação rural

Paulo Bernardo ressaltou a importância da licitação da faixa de 450 MHz, destinada à comunicação rural. A faixa será oferecida a investidores no início da licitação, prevista para junho. Caso não haja interessados, serão ofertados blocos conjuntos de 450 MHz e 2,5 GHz.

O ministro admitiu as dificuldades para implantar a rede em regiões onde há baixa densidade populacional, mas observou que a implantação do novo sistema permitirá "saldar uma dívida" com as populações do campo.

O ministro admitiu as dificuldades para implantar a rede em regiões onde há baixa densidade populacional, mas observou que a implantação do novo sistema permitirá "saldar uma dívida" com as populações do campo.

Como explicou o presidente da Anatel, João Rezende, a comunicação rural pela faixa de 450 MHz deverá atender, até dezembro de 2015, 100% dos municípios da área licitada, com acesso a dados à velocidade de 256 Kbps. A partir de 2017, a transmissão de dados deverá ter uma velocidade maior, de 1Mb. O critério para essa faixa será o menor preço ao consumidor.

— A faixa de 450 MHz terá um preço simbólico. Mas vamos exigir garantias, para que a operadora não deite sobre a faixa. Não queremos aventureiros — afirmou o presidente da Anatel.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/jornal/edicoes/2012/03/15/banda-larga-4g-tera-tecnologia-nacional

DIA 21/03/12 – 6^a REUNIÃO



Tema: "Discutir o Plano Nacional de Banda Larga no país e as deficiências de atendimento na transmissão de dados via internet, com ênfase na Região Norte, bem como os subsídios, subvenções e demais políticas públicas destinadas aos fornecedores desse serviço".

Autoria do Requerimento nº 06, de 2011 – CCT: Senadora Ângela Portela e Senador Randolfe Rodrigues

Autoria do Requerimento nº 07, de 2011 - CCT: Senador Eduardo Braga

Autoria do Requerimento nº 04, de 2012 – CCT: Senadora Ângela Portela Autoria do Requerimento nº 11, de 2012 – CCT: Senador Flexa Ribeiro

CONVIDADOS

- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR CÉZAR ALVAREZ
 Secretário Executivo do Ministério das Comunicações MC
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR CAIO BONILHA
 Presidente da Telecomunicações Brasileiras S/A TELEBRÁS
- ✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR MARCO ANTONIO CHICO PRETO

 Deputado Estadual da Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas ALEAM
- ✓ MARCOS AUGUSTO MESQUITA COELHO
 Gerente de Relações Institucionais da Telemar Norte-Leste OI

✓ ENYLSON FLÁVIO CAMOLESI

Diretor de Relações Institucionais da Telefônica do Brasil - TELEFÔNICA

✓ LEANDRO GUERRA

Diretor Executivo de Assuntos Institucionais - TIM

✓ ADHEMAR PALOCCI

Diretor de Planejamento e Engenharia das Centrais Elétricas do Norte do País – **ELETRONORTE**

✓ BRUNO RAMOS

Superintendente de Serviços Privados da Agência Nacional de Telecomunicações – **ANATEL**

✓ AYRTON CAPELLA FILHO

Diretor de Estratégia Regulatória - EMBRATEL

Senadores da Amazônia pedem mais investimentos em banda larga na região

Apesar de reconhecerem os investimentos feitos até o momento na ampliação da oferta de Internet em banda larga para a Amazônia, os senadores da região ressaltaram a necessidade de se ampliarem esforços pela redução da desigualdade digital regional. O alerta foi feito durante audiência pública promovida nesta quarta-feira (21) pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT).

- É fato que a infraestrutura de telecomunicações da Região Norte tem grandes e graves deficiências. É, de longe, a região com maiores problemas e maiores necessidades de investimentos – disse o presidente da comissão, senador Eduardo Braga (PMDB-AM), na abertura da reunião, que foi posteriormente presidida pelo senador Gim Argelo (PTB-DF).

Recursos

O presidente da Telebrás, Caio Bonilha, informou que no final do ano passado, por decisão do ministro das Comunicações, Paulo Bernardo, o governo destinou R\$ 66 milhões à implantação, na região, do Programa Nacional de Banda Larga (PNBL), adiantando o início do atendimento que só ocorreria a partir de 2014, com a conclusão do linhão da Eletronorte, que ligará Tucuruí (PA) a Manaus e Macapá.

- Iniciamos o resgate do isolamento da região e a integração dela à rede nacional de banda larga - afirmou Bonilha.

O superintendente de Serviços Privados da Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel), Bruno Ramos, observou que a agência também tem se empenhado em expandir a oferta de serviços de banda larga na Amazônia. Ele citou como exemplo os condicionamentos impostos pela Anatel à anuência prévia para a fusão das empresas Oi e Brasil Telecom, no sentido de aumentar investimentos em infraestrutura em todo o Brasil e especialmente na região Norte.

Eletronorte

A participação da Eletronorte na ampliação de serviços para a região foi explicada pelo diretor de Planejamento e Engenharia da empresa, Adhemar Palocci. Por necessidade de administração da própria rede elétrica, observou, a Eletronorte instala fibras óticas em suas torres de transmissão. Parte da capacidade dessas fibras será utilizada pela Telebrás para ampliar a oferta de serviços de telecomunicações na região. As fibras, como informou, acompanharão o linhão de Tucuruí a Macapá e Manaus e, em seguida, o linhão que chegará a Roraima.

 Vamos tirar alguns estados do isolamento elétrico e, simultaneamente, do isolamento em comunicações – observou Palocci.

Pressão da sociedade

O desenho inicial do PNBL não incluía a Amazônia, como admitiu o secretário executivo do Ministério das Comunicações, Cezar Alvarez. Ele admitiu ter passado por um constrangimento ao ser indagado durante entrevista, em 2010, por que a região Norte não estava incluída no programa. A partir do ano passado, relatou, "por pressão da sociedade" o governo adiantou investimentos para a região.

O deputado estadual Chico Preto, do Amazonas, ressaltou que a integração do país neste momento não pode mais ser feita apenas por meio de rodovias e hidrovias, mas também de infovias. Ele lamentou que o Amazonas ainda enfrente o que chamou de "abismo tecnológico" e questionou se não haverá possibilidade de ocorrência de um "apagão de telecomunicações" em Manaus durante a Copa do Mundo de 2014.

Planos

Em seguida, os representantes de quatro empresas de comunicações – Oi, Telefônica, Tim e Embratel – expuseram seus planos de expansão para a Amazônia. Os representantes da Oi e da Embratel relataram os esforços de suas empresas para conectar a região ao resto do país por meio de fibras óticas, enquanto os dirigentes da Telefônica e da Tim apresentaram os planos de ampliação da oferta de Internet por meio de redes móveis de terceira geração.

Demandas

O senador Romero Jucá (PMDB-RR) disse reconhecer os investimentos feitos até o momento, mas pediu aos representantes do governo e das empresas privadas para acelerar o atendimento de toda a região.

Autora do primeiro requerimento de realização da audiência, a senadora Ângela Portela (PT-RR) ressaltou a "desigualdade gritante" no acesso à Internet nas diversas regiões do país. Em sua opinião, a Amazônia ainda vive uma "situação de pura exclusão digital". Por sua vez, o senador Randolfe Rodrigues (PSol-AP) observou que a região possui uma "carência amazônica" por serviços de banda larga e pediu que o Estado brasileiro não deixe o atendimento da região apenas às empresas privadas.

O senador Aníbal Diniz (PT-AC) elogiou os esforços do governo do Acre na implantação do programa Floresta Digital. Mas insistiu na necessidade de se ampliarem os investimentos no estado, para garantir "plena inclusão digital" aos seus 700 mil habitantes.

Ao final da reunião, o senador Walter Pinheiro (PT-BA) apontou a necessidade de uma "atuação cada vez mais vigorosa" do Poder Público na garantia de oferta de serviços de comunicações. Ele defendeu ainda a busca de um "encontro de interesses" entre os estados, que têm necessidade de oferecer à população serviços como telemedicina, e das empresas prestadoras de serviços.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/03/21/senadores-da-amazonia-pedem-mais-investimentos-em-banda-larga-na-regiao

DIA 22/03/12 - 7ª REUNIÃO



Tema: "Discutir a escolha e contratação da entidade aferidora da qualidade da banda larga"

Autoria do Requerimento nº 02, de 2012 - CCT: Senadores Aloysio Nunes Ferreira e Eduardo Braga

Autoria do Requerimento nº 06, de 2012 - CCT: Senador Eduardo Braga

Autoria do Requerimento nº 10, de 2012 - CCT: Senadores Gim Argello e Vital do Rêgo

CONVIDADOS

✓ DEMI GETSCHKO

Membro do Comitê Gestor da Internet - CGI.br

✓ BRUNO RAMOS

Superintendente de Serviços Privados da Agência Nacional de Telecomunicações – **ANATEL**

✓ EDUARDO LEVY

Diretor Executivo do Sindicato Nacional das Empresas de Telefonia e de Serviço Móvel Celular e Pessoal – **SINDITELEBRASIL**

✓ MILTON KAORU KASHIKAWA

Diretor de Projetos e de Desenvolvimento do Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto.Br – **NIC.br**

✓ LUIZ EDUARDO GANZ VIOTTI DE AZEVEDO

Sócio da Price Waterhouse Coopers - PWC

Aloysio Nunes questiona escolha de empresa que vai avaliar qualidade da internet

Primeiro a falar durante reunião promovida pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT) realizada na manhã desta quinta-feira (22), o senador Aloysio Nunes (PSDB-SP) questionou a Anatel sobre o processo de seleção da Entidade Aferidora de Qualidade (EAQ) do serviço de banda larga no país.

O parlamentar é um dos requerentes da audiência pública que conta com presenças o superintendente de Serviços Privados da Anatel, Bruto Ramos, além de representantes da Price Waterhouse Coopers, vencedora da licitação para operar como Entidade Aferidora da Qualidade (EAQ) os serviços de banda larga fixa e móvel.

A consultoria é responsável pela aferição dos indicadores de "Garantia de Taxa de Transmissão Instantânea" e de "Garantia de Taxa de Transmissão Média" do Serviço Móvel Pessoal (SMP) e dos indicadores de rede do Serviço de Comunicação Multimídia (SCM).

Segundo Aloysio Nunes (PSDB-SP), a escolha da EAQ foi delegada pela Anatel ao SindiTelebrasil, sindicato patronal das empresas de telecomunicações, o que, na avaliação do senador marcaria conflito de interesses.

 Como é possível a escolha de uma entidade com fins lucrativos e relação de mercado com as firmas que pretende avaliar?
 questionou Aloysio Nunes.

Os serviços começaram a ser avaliados no último dia 29, e atendem a Regulamento de Gestão da Qualidadedo Serviço de Comunicação Multimídia, aprovado pela Resolução Anatel 574, de 28 de outubro de 2011.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/03/22/aloysio-nunes-questiona-escolha-de-empresa-quevai-avaliar-qualidade-da-internet

DIA 11/04/12 - 9^a REUNIÃO



Tema: "Discutir o marco legal que rege o setor de informática, de forma a propor sua atualização, bem como avaliar ações de incentivo ao uso de software nacional, inclusive as empreendidas pelo Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), as políticas de desoneração fiscal e o estímulo a compras governamentais que envolvam o referido setor."

Autoria do Requerimento nº 09, de 2012 - CCT: Senadores Walter Pinheiro e Vital do Rêgo

Autoria do Requerimento nº 13, de 2012 - CCT: Senador Walter Pinheiro

Autoria do Requerimento nº 11, de 2012 - CI: Senador Walter Pinheiro

Autoria do Requerimento nº 20, de 2012 - CI: Senador Walter Pinheiro

CONVIDADOS

✓ RAFAEL HENRIQUE MOREIRA

Coordenador-Geral de Software e Serviços de TI do Ministério da Ciência, Tecnolgoia e Inovação – MCTI

✓ CORINTO MEFFE

Diretor do Departamento de Integração de Sistemas de Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão – MPOG

✓ ALAN ADOLFO FISHLER

Chefe do Departamento de Tecnologia da Informação e Comunicação do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social – **BNDES**

✓ RUBEN DELGADO

Presidente da Associação para a Excelência do Software Brasileiro - SOFTEX

✓ GERSON SCHMITT

Presidente de Associação Brasileira das Empresas de Software - ABES

✓ MARCIO ELLERI GIRÃO BARROSO

Presidente da Federação Nacional de Informática - FENAINFO

✓ JEOVANI SALOMÃO

Vice-Presidente de Articulação Política da Associação das Empresas Brasileiras de Tecnologia da Informação – **ASSESPRO**

✓ IRINEU GOVÊA

Diretor-Secretário e Dirigente da Área de Informática da Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica – **ABINEE**

✓ EDMUNDO MACHADO DE OLIVEIRA

Diretor de Relações Institucionais da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação – **BRASSCOM**

Software nacional pede alívio tributário

Os caminhos para fazer do Brasil um importante ator no mercado mundial de software foram discutidos em audiência pública ontem. Representantes do setor privado elogiaram iniciativas recentes do governo para estimular a inovação tecnológica, como o Plano Brasil Maior, mas apontaram obstáculos como alta carga tributária e rigidez da legislação trabalhista.

Na audiência — conjunta das comissões de Ciência e Tecnologia (CCT) e de Infraestrutura (CI) —, o presidente da Associação para Promoção da Excelência do Software Brasileiro, Rubén Delgado, lembrou que a Índia revolucionou sua economia com software, assim como Israel, que se especializou em soluções de segurança.

O vice-presidente de Articulação Política da Associação das Empresas Brasileiras de Tecnologia da Informação, Jeovani Salomão, defendeu redução da carga tributária e possibilidade de terceirização.

Para o presidente da Federação Nacional da Informática, Márcio Barroso, a política de compras governamentais deve estar ligada a compromissos de investimentos.

Já o presidente da Associação Brasileira das Empresas de Software, Gerson Schmitt, propôs que se reconheça o software, em operações de fomento, como ativo e garantia.

O Brasil "não é gente miúda nessa história", observou o diretor de Relações Institucionais da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação, Edmundo Oliveira. Ele alertou que a indústria de TI mudará devido à hiperglobalização e à computação em nuvem.

Irineu Govêa, vice-diretor de Informática da Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica, lamentou a ausência no Brasil de uma forte indústria de componentes.

Representando o setor público, participaram o chefe do Departamento de Tecnologia da Informação e Comunicação do BNDES, Alan Fischler; o coordenador-geral de Serviços e Programas de Computador do Ministério da Ciência e Tecnologia, Rafael Henrique Moreira; e o diretor do Departamento de Integração de Sistemas de Informação do Ministério do Planejamento, Corinto Meffe.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/jornal/edicoes/2012/04/12/software-nacional-pede-alivio-tributario

DIA 25/04/12 – 11^a REUNIÃO



Tema: "Discutir o desenvolvimento de novas tecnologias, pelo Brasil, para viabilizar a exploração das "terras raras", elementos químicos encontrados em jazidas minerais, essenciais para aparelhos de alta tecnologia"

Autoria do Requerimento nº 32, de 2011 – CCT: Senador Luiz Henrique Autoria do Requerimento nº 17, de 2012 – CCT: Senador Valdir Raupp e outros

Autoria do Requerimento nº 19, de 2012 - CCT: Senador Luiz Henrique

CONVIDADOS

✓ JOÃO CARLOS CAVALCANTI

Geólogo e Presidente da World Mineral Resources Participações S/A - WMR

✓ CLÁUDIO SCLIAR

Secretário de Geologia, Mineração e Transformação Mineral do Ministério das Minas e Energia – **MME**

✓ FERNANDO ANTONIO FREITAS LINS

Diretor do Centro de Tecnologia Mineral do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI

✓ FRANCISCO VALDIL SILVEIRA

Chefe do Departamento de Recursos Minerais da Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais e Serviço Geológico do Brasil – **CPRM**

✓ ALAIR VERAS

Assessor de Novos Empreendimentos da Diretoria de Recursos Minerais da Indústrias Nucleares do Brasil – **INB**

Brasil tem potencial para explorar terras raras, afirma especialista

O Brasil tem potencial para "voltar a ser um ator importante" na pesquisa e na produção de minérios de terras raras, usados na fabricação de produtos eletrônicos como tablets e celulares. A avaliação é do diretor do Centro de Tecnologia Mineral do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação, Fernando Lins, que ontem participou de debate na Comissão de Ciência e Tecnologia (CCT).

Ele lembrou que o país já teve um importante corpo de pesquisadores na área e reconheceu que é preciso um novo esforço na formação de recursos humanos. A necessidade também foi ressaltada pelos representantes da Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais (CPRM) e das Indústrias Nucleares do Brasil (INB), Francisco Silveira e Alair Veras.

Já o secretário de Geologia, Mineração e Transformação Mineral do Ministério de Minas e Energia, Cláudio Scliar, acentuou que os minérios de terras raras "trazem importância enorme do ponto de vista de futuro" e estão na pauta de muitos países.

Por sugestão do senador Luiz Henrique (PMDB-SC), a CCT poderá criar uma subcomissão para avaliar novo marco regulatório sobre o setor.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/jornal/edicoes/2012/04/26/brasil-tem-potencial-para-explorar-terras-raras-afirma-especialista

Exploração de terras raras pode ter novo marco regulatório

A Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT) poderá criar uma subcomissão para avaliar a criação de um novo marco regulatório para a exploração dos minérios de terras raras. A sugestão foi apresentada pelo senador Luiz Henrique (PMDB-SC) ao final de audiência pública sobre o tema, realizada nesta quartafeira (25).

Autor do requerimento para a realização da audiência, juntamente com o senador Valdir Raupp (PMDB-RO), Luiz Henrique disse que o Brasil dispõe de reservas conhecidas de terras raras, utilizadas para a produção de equipamentos eletrônicos como tablets e telefones celulares. Ele explicou que propôs a audiência para chamar a atenção do país para a importância estratégica do setor.

– Temos as reservas, mas não transformamos as commodities em produtos de alto valor agregado. O domínio de todo o processo de produção, com a mineração, a separação dos materiais e a produção representa um grande desafio para nosso país – afirmou Luiz Henrique.

Na abertura da reunião, o presidente da comissão, senador Eduardo Braga (PMDB-AM), observou que o Brasil é hoje um grande importador de terras raras. Em sua opinião, porém, o país tem condições de reverter essa situação, uma vez que conta com amplas reservas em estados como Minas Gerais e Amazonas.

Atualmente, a China responde por 97% da produção de minérios de terras raras, como informou na audiência o empresário João Carlos Cavalcanti. Ele disse ter encontrado na Bahia ambiente geológico similar ao de uma grande mina de terras raras localizada na China. E recomendou ao governo o fortalecimento da pesquisa mineral, especialmente no que se refere às terras raras.

O diretor do Centro de Tecnologia Mineral do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação, Fernando Lins, afirmou que o Brasil tem potencial para "voltar a ser um ator importante" na pesquisa e produção de terras raras. Ele lembrou que o país já teve um importante corpo de pesquisadores nessa área e recomendou novo esforço de formação de recursos humanos. Também ressaltou a importância de se olhar para toda a cadeia de produção, para que não se exporte apenas a matéria prima.

A necessidade de formação de novos técnicos também foi ressaltada pelo chefe do Departamento de Recursos Minerais da Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais e Serviço Geológico do Brasil (CPRM), Francisco Silveira. Ele informou que existe no Brasil um "cenário geológico muito promissor" para a produção de minérios de terras raras, mas lembrou que muitos técnicos do setor estão se aposentando.

Na década de 50, o Brasil encontrava-se "no topo do mundo" no que diz respeito à separação dos minerais de terras raras, como afirmou Alair Veras, representante das Indústrias Nucleares do Brasil (INB). No momento, porém, o país "infelizmente" não produz os sofisticados equipamentos que utilizam esses minérios, lamentou.

Até poucos anos atrás, a importância estratégica dos minerais de terras raras não era tão clara como hoje, disse o secretário de Geologia, Mineração e Transformação Mineral do Ministério de Minas e Energia, Claudio Scliar. Hoje, são usados para a fabricação de telas planas e produtos populares como o Ipad.

 Esses elementos trazem importância enorme do ponto de vista de futuro e estão na pauta de preocupação de muitos governos – afirmou.

Ao final do debate, o Valdir Raupp recordou que a China, maior produtora mundial, está reduzindo as exportações de minerais de terras raras, cujos preços estão "indo para as nuvens".

Presidiram a reunião, além de Eduardo Braga, os senadores Gim Argello (PTB-DF) e Aníbal Diniz (PT-AC).

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/04/25/exploracao-de-terras-raras-pode-ter-novo-marco-regulatorio

DIA 09/05/12 – 12^a REUNIÃO



Tema: "Discutir a Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (ENCTI) – Ações do MCTI para 2012 – Programas de Governo para o Desenvolvimento da Atividade Inovativa no País"

Autoria do Requerimento nº 05, de 2012 - CCT: Senador Eduardo Braga

$C\ O\ N\ V\ I\ D\ A\ D\ O$

✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR MARCO ANTONIO RAUPP

Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI

Ciência e tecnologia serão "protagonistas do desenvolvimento", diz ministro

Os investimentos brasileiros em pesquisa e desenvolvimento deverão saltar de 1,2% para 1,8% do Produto Interno Bruto (PIB) até 2015, disse nesta quarta-feira (9) o ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação, Marco Antonio Raupp, em audiência pública da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT). E a metade do futuro percentual, segundo o detalhou o ministro, deverá ser proveniente de investimentos privados.

Durante a audiência, presidida pelo senador Walter Pinheiro (PT-BA), ele disse que até hoje mais de 80% dos investimentos em ciência e tecnologia no Brasil são feitos pelo poder público. No Japão, comparou, as empresas privadas investem em inovação cinco vezes mais do que o governo.

Para alcançar as "metas ambiciosas" do país em relação ao setor, o ministro ressaltou a necessidade de se obter o apoio da sociedade. Ele também destacou medidas importantes como a formação de recursos humanos, o fortalecimento da estrutura de laboratórios dos institutos de pesquisa, o aperfeiçoamento do marco legal sobre ciência, tecnologia e inovação e a busca de novos mecanismos de financiamento.

- O nosso desafio é o de transformar a ciência, a tecnologia e a inovação em protagonistas do desenvolvimento brasileiro, a exemplo de todas as nações com elevado nível de desenvolvimento. Estamos vivendo um momento especial, onde há reconhecimento de setores importantes da sociedade em relação ao papel que a ciência e a tecnologia têm que desempenhar – afirmou Raupp.

Em sua exposição aos senadores, o ministro disse que o Brasil precisa "aumentar expressivamente" a formação de recursos humanos. Ele observou que, enquanto a China forma 680 mil engenheiros por ano, o Brasil forma apenas 40 mil. Ressaltou ainda a necessidade de investimentos contínuos para a infraestrutura de pesquisa em todas as regiões do país.

Marco Antonio Raupp classificou de "verdadeira revolução" o programa Ciência sem Fronteiras, de iniciativa da presidente Dilma Rousseff, que deve enviar ao exterior 101 mil estudantes brasileiros até 2014 — dos quais 75 mil com recursos públicos e 26 mil financiados pelo setor privado. Ao responder a uma pergunta do senador Valdir Raupp (PMDB-RO), preocupado com a possibilidade de os bolsistas não retornarem ao Brasil, o ministro informou que o governo está se preparando para alocar os pesquisadores em empresas ou institutos de pesquisa.

O ministro lembrou que está tramitando no Congresso Nacional um projeto que estabelece novo marco legal para o setor. Ele considerou importante definir regras específicas para as parcerias público-privadas em ciência, tecnologia e inovação, que levem em conta os "riscos inerentes" à atividade de pesquisa.

O ministro da Ciência e Tecnologia pediu ainda que uma parcela dos royalties a serem obtidos com a exploração das reservas de petróleo na camada pré-sal sejam destinadas à educação e à ciência e à tecnologia. Ao concordar com Marco Antônio Raupp, o senador Luiz Henrique (PMDB-SC) pediu que os estados também dediquem parte de seus royalties a investimentos em pesquisa científica e tecnológica.

Durante o debate, o senador Sérgio Souza (PMDB-PR) elogiou a atuação da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) e a iniciativa do governo brasileiro de estabelecer uma instituição semelhante para investimentos na indústria. O senador Eduardo Lopes (PRB-RJ) defendeu a adoção de investimentos em pesquisa para o desenvolvimento da pesca no país. E o senador Rodrigo Rollemberg (PSB-DF) ressaltou a necessidade de investimentos em pesquisa que estimulem a produção industrial e evitem que o Brasil permaneça apenas como exportador de commodities.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/05/09/ciencia-e-tecnologia-serao-201cprotagonistas-do-desenvolvimento201d-diz-ministro

DIA 30/05/12 – 14ª REUNIÃO



Tema: "Debater a proposta de criação do Novo Código da Ciência"

Autoria do Requerimento nº 47, de 2011 – CCT: Senador Rodrigo Rollemberg Autoria do Requerimento nº 21, de 2012 – CCT: Senador Rodrigo Rollemberg

CONVIDADOS

✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR LUIZ ANTONIO ELIAS

Secretário Executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI

✓ JAIME MARTINS SANTANA

Conselheiro da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC

✓ CLOVIS RENATO SQUIO

Assessor Jurídico do Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa – CONFAP

✓ DIVINA DAS DORES DE PAULA CARDOSO

Presidente do Colégio de Pró-Reitores de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior – **ANDIFES**

✓ BRENO ROSA

Coordenador do Grupo de Trabalho do Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação – CONSECTI

Pesquisadores pedem redução das amarras que prejudicam setor de Ciência e Tecnologia

O futuro Código de Ciência e Tecnologia, que está em análise na Câmara dos Deputados e no Senado, deve ser enxuto e reduzir as amarras burocráticas que dificultam o trabalho de pesquisa no país. As duas recomendações foram apresentadas por pesquisadores que participaram, nesta quarta-feira (30), de audiência pública sobre o tema promovida pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT).

A presidente do Colégio de Pró-reitores de Pós-graduação, Pesquisa e Inovação da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes), Divina das Dores de Paula Cardoso, lembrou que o Brasil já ocupa a 13ª posição no mundo em produção de conhecimento, mas ainda tem um desafio pela frente na tecnologia e na inovação. Ela defendeu maior aproximação entre os setores público e privado e ressaltou a necessidade de tornar as instituições públicas de pesquisa mais livres das "amarras" da atual legislação.

A necessidade de se flexibilizarem as atuais leis, especialmente no que se refere a compras e licitações, também foi lembrada pelo coordenador do grupo de trabalho do Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação, Breno Rosa.

A academia não consegue mais trabalhar amarrada pela lei 8666 – afirmou, referindo à
 Lei 8666/1993, que institui normas para as licitações na administração pública.

O assessor jurídico do Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa, Clovis Renato Squio, disse durante a audiência que se optou por se dar o nome de código ao projeto em tramitação porque o setor de ciência e tecnologia necessita de um "marco legal forte".

Na presidência da reunião, o senador Gim Argelo (PTB-DF) contabilizou 12 leis que poderão ser alteradas a partir da aprovação do projeto. Como forma de apressar a entrada em vigor de novas regras para compras e licitações, ele sugeriu que se apresentem emendas de alteração à Lei 8666/1993 durante a tramitação de uma medida provisória a ser editada pelo governo regulamentando as obras do Plano de Aceleração do Crescimento (PAC).

Princípios

Ao abordar o projeto em nome da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, o conselheiro Jaime Martins Santana alertou que o futuro código deverá estar em vigor por

muito tempo e que, por isso mesmo, não deve trazer "novas amarras" ao desenvolvimento da ciência, da tecnologia e da inovação.

– O novo código deve ter princípios gerais, assim como o Código de Defesa do Consumidor. Afinal, mudar um código é mais complicado do que mudar uma lei, e a área de ciência e tecnologia é extremamente dinâmica. A gente não pode sair de uma amarra e criar outra – advertiu.

Por sua vez, o secretário-executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luiz Antonio Elias, ressaltou a necessidade de se contextualizar a discussão do novo código em um momento onde prevalece a tendência internacional de se aumentar o investimento em ciência e tecnologia, "mesmo diante da crise".

 Nesse contexto, a Ásia desponta como elemento de competição mais forte. A mudança de nosso marco legal permitirá o ambiente necessário para investir cada vez mais.
 Precisamos romper restrições históricas a nosso processo de crescimento e consolidar nosso sistema de ciência e tecnologia – recomendou.

Resultados

O autor do requerimento para a realização da audiência, senador Rodrigo Rollemberg (PSB-DF), lamentou que a atual legislação dê mais atenção ao "acompanhamento de processos formais" do que aos resultados obtidos.

– Se você fizer um convênio e cumprir todas as formalidades legais, mas não tiver resultado nenhum, não vai ter problema com o Tribunal de Contas da União. E, se tiver resultado expressivo no uso dos recursos, mas cometer uma falha processual, provavelmente será multado – comparou Rollemberg, que chamou ainda atenção para a necessidade de valorização das carreiras científicas e tecnológicas pelo governo.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/05/30/pesquisados-pedem-reducao-das-amarras-que-prejudicam-setor-de-ciencia-e-tecnologia

Novo Código da Ciência não pode amarrar o setor, afirma representante da SBPC

O pesquisador e conselheiro da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), Jaime Martins Santana, afirmou que o novo Código da Ciência não pode trazer amarras para o crescimento e o desenvolvimento da tecnologia. A afirmação foi feita nesta quartafeira (30) no Senado, durante a audiência pública que debate a proposta de criação da norma.

Para ele, o texto deve trazer princípios gerais, como o modelo adotado no Código de Defesa do Consumidor, pois , segundo observou, mudar um código é mais complicado do que mudar uma lei, e não se pode criar um código que traga novas amarras para o crescimento do setor.

– A ciência, tecnologia e inovação trabalham com o desconhecido. Pensamos que estamos descobrindo alguma coisa, descobrimos outra, ou, às vezes, não descobrimos nada. O código precisa considerar isso – ressaltou Santana.

Em sua opinião, a legislação atual é muito burocrática, pois há um controle excessivo dos gastos, impedindo a flexibilidade na compra de equipamentos e produtos de pesquisas.

Para ele, o novo código deve prever a agilidade, flexibilidade e dinamismo do setor, para que os pesquisadores possam trabalhar com liberdade, além de focar mais no resultado dos projetos do que no valor da pesquisa.

– Esperamos um código de princípios e que traga dinamismo para a atividade, seja ela na empresa privada ou pública, possibilitando a colaboração entre as entidades - acrescentou o conselheiro da SBPC.

A audiência é promovida pela Comissão de Ciência e Tecnologia (CCT).

- SEMINÁRIO "CAMINHOS PARA A INOVAÇÃO"







DATA: 14/06/2012

Tema: "CAMINHOS PARA A INOVAÇÃO, que tem por foco estabelecer debates em torno da ATIVIDADE DE CT&I E A ESTRATÉGIA NACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (ENCTI) – INFRAESTRUTURA E CAPACITAÇÃO PARA A PESQUISA – MECANISMOS DE FINANCIAMENTO E PARTICIPAÇÃO PRIVADA"

Autoria do Requerimento nº 18, de 2012 - CCT: Senadores Vital do Rêgo e Eduardo Braga

CONVIDADOS

1ºPAINEL – "Infraestrutura e capacitação para a pesquisa"

✓ ÁLVARO PEREIRA – JORNALISTA E MEDIADOR DO PAINEL

Sistema Brasileiro de Televisão - SBT

✓ MARCELO GLEISER – PRESIDENTE DO PAINEL

Professor do Dartmouth College (New Hampshire - EUA)

✓ EXCELENTÍSSIMO SENHOR LUIZ ANTONIO ELIAS

Secretário Executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI

✓ GLAUCIUS OLIVA

Presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq

✓ MARCELO SAMPAIO DE ALENCAR

Professor do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Campina Grande – **DEE/UFCG**

✓ SEGEN FARID ESTEFEN

Diretor de Tecnologia e Inovação do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia – **COPPE/UFRJ**

CASE DE INOVAÇÃO - UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - UFCG

✓ WELLINGTON SANTOS MOTA

Diretor do Centro de Engenharia Elétrica e Informática da Universidade Federal de Campina Grande – CEEI/UFCG

✓ MARCELO SAMPAIO DE ALENCAR

Professor do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Campina Grande – **DEE/UFCG**

CASE DE INOVAÇÃO - INSTITUTO ALBERTO LUIZ COIMBRA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA DE ENGENHARIA COPPE/UFRJ

✓ SEGEN FARID ESTEFEN

Diretor de Tecnologia e Inovação do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia – **COPPE/UFRJ**

2ºPAINEL - "Mecanismos de financiamento e participação privada para a pesquisa científica e tecnológica"

- ✓ ARMANDO ROLLEMBERG JORNALISTA E MEDIADOR DO PAINEL TV SENADO
- ✓ MIGUEL NICOLELIS PRESIDENTE DO PAINEL

Professor da Duke University (North Carolina - EUA)

✓ ÁLVARO PRATA

Secretário de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI

✓ ANDRÉ AMARAL DE ARAÚJO

Assessora da Presidência da Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP

✓ JUAN CARLOS SOTUYO

Diretor Superintendente da Fundação Parque Tecnológico Itaipú - Brasil

✓ RODRIGO DE ARAÚJO TEIXEIRA

Analista de Políticas e Indústrias da Confederação Nacional da Indústria - CNI

Senado abre seminário para discutir os caminhos da inovação

Caminhos para a Inovação é o nome do seminário que a Comissão de Ciência e Tecnologia

(CCT) do Senado abriu na manhã desta quinta-feira (14) no auditório do Interlegis. Os

senadores Cristovam Buarque (representando a CCT), Vital do Rego (autor da iniciativa) e

Luiz Antonio Elias (secretário executivo do Ministério da Ciência e Tecnologia) abriram o

evento.

Os debates serão coordenados pelo médico e neurocientista Miguel Nicolelis e o físico e

astrônomo Marcelo Gleiser.

O custo Brasil, enfrentado pelos empreendedores que desejam investir no país, é um dos

pontos cruciais abordados no seminário. De acordo com Vital do Rego é 100% superior

ao custo para investir na China e nos países do Leste asiático o custo que um empresário

precisa superar para empreender no Brasil.

- Isso tudo por falta de inovação. Não desenvolvemos nossa capacidade de pensar e inovar

com a pesquisa e o conhecimento que temos. Na China e no Leste asiático, o custo para

isso é reduzido em 100%. Nós não temos ainda um nível político de prioridade nessa área

- lamentou Vital do Rego.

Ele participou da abertura do seminário e saiu às pressas para abrir os trabalhos da

Comissão Parlamentar Mista de Inquérito que investiga esquema criminoso comandado

pelo contraventor Carlos Cachoeira com agentes públicos e privados e desvendado pela

Polícia Federal.

Fonte:

 $\underline{\text{http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/06/14/senado-abre-seminario-para-discutir-os-abre-seminario-para-discu$

caminhos-da-inovacao

Brasil precisa despertar para a importância da inovação, diz Cristovam

O senador Cristovam Buarque (PDT-DF) afirmou, em discurso nesta quinta-feira (14), que

o Brasil precisa reconhecer a importância da inovação. Ele lamentou que ainda não exista

essa percepção no país, que tem a cultura de comprar tecnologia de fora, e destacou três

pontos que colaboraram para essa situação: a resistência das universidades e do setor

produtivo ao tema; a falta de percepção de que a inovação começa na educação de base; e o

próprio conceito de inovação e progresso, que precisa ser reformulado.

Cristovam afirmou que as universidades brasileiras se acostumaram a transmitir

pensamentos de fora em vez de inovar o conhecimento e que os industriais brasileiros têm

46

fascínio por trazer produtos de fora para fabricar no país, mas tem pavor de criar aqui nossos produtos.

– Todos os automóveis brasileiros têm nomes estrangeiros. Por quê? São fabricados no Brasil, mas são inventados, criados, desenhados, projetados no exterior. Não iremos muito longe baseando nossa economia na produção e exportação de bens primários – explicou.

Em relação à educação de base, o senador afirmou que não há como ter um bom sistema científico e tecnológico sem uma educação de base de qualidade e apontou a necessidade de despertar a vontade de ser cientista nas crianças levando para as escolas a ciência por meio dos cientistas.

As crianças aqui não sabem o nome de um único cientista. Perguntem as 50 milhões de crianças no Brasil o nome de um cientista brasileiro e elas terão dificuldade para responder.
 Agora, pergunte o nome de mil jogadores de futebol é possível que as nossas crianças saibam - disse.

O senador afirmou ainda que é um enorme equívoco pensar que o Brasil é a sexta potência mundial só porque tem uma produção equivalente a sexta maior do mundo. Ele frisou que para ser uma potência, o Brasil teria que produzir bens de alta tecnologia.

- Grandeza na produção não é sinônimo de grandeza do país. A grandeza do país vem da qualidade de vida do seu povo, vem do conhecimento, que é aquilo que cria a sociedade do futuro. Por isso é preciso inovar o conceito de progresso - disse.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/06/14/brasil-precisa-despertar-para-a-importancia-da-inovacao-diz-cristovam

Cristovam quer cientistas nas escolas de educação de base

O senador Cristovam Buarque (PDT-DF) anunciou, nesta quinta-feira (14), que apresentará um projeto de lei obrigando todo bolsista de pós-graduação de órgão público a dedicar quatro horas semanais a palestras sobre ciências nas escolas de educação de base. O senador disse que a ideia surgiu a partir da exposição do professor do Dartmouth College (New Hampshire, EUA), Marcelo Gleiser, no Seminário Caminhos para a Inovação. O evento, promovido pela Comissão de Ciência e Tecnologia do Senado, abordou os desafios do Brasil para o setor de Ciência e Tecnologia e direcionou caminhos que serão trilhados para a inovação do setor.

Cristovam disse que o evento foi "um dos mais interessantes e criativos" promovidos pelo Senado dentro das atividades das comissões. Ele ressaltou que as manifestações dos participantes mostraram claramente a diferença entre a visão dos cientistas brasileiros e a dos funcionários de órgãos públicos de ciência e tecnologia.

Cristovam disse que enquanto os cientistas demonstraram ambição e fizeram propostas concretas acerca do que é preciso fazer para o Brasil avançar em Ciência e Tecnologia, os funcionários preferiram falar sobre o que foi feito e quanto já foi gasto na área.

- Eu pedi aos dirigentes de órgãos e eles não conseguiram dar propostas concretas, então a gente fica só na euforia de que o Brasil hoje está melhor que antes.

O senador Vital do Rego, autor da proposta do seminário, e Luiz Antonio Elias, secretárioexecutivo do Ministério da Ciência e Tecnologia, também participaram do evento.

Fonte: http://www12.senado.gov.br/noticias/materias/2012/06/14/cristovam-quer-cientistas-nas-escolas-de-educacao-de-base

Cientistas defendem popularização da ciência em evento sobre inovação

Cientistas defenderam nesta quinta (14), em seminário sobre os desafios da inovação tecnológica, mais investimentos em educação e a popularização das ciências exatas como meios para desenvolver a pesquisa científica no país.

O evento "Caminhos para Inovação", realizado pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT) do Senado, teve a participação de autoridades do governo, representantes de instituições de pesquisa e docentes de universidades nacionais e internacionais na área de ciências exatas.

O professor Marcelo Gleiser, que leciona astronomia e física no Dartmouth College, em New Hampshire, nos Estados Unidos, afirmou que a divulgação das ciências e o reconhecimento dos cientistas atrairia novos talentos para a área da pesquisa.

"É preciso desmistificar a carreira do cientista. Eu cresci sem conhecer um cientista. A verdade é que nenhum cientista visita uma escola para dizer o que é ser cientista. O cientista é uma incógnita. [...] Falta popularização. As pessoas precisam saber o que os cientistas estão fazendo, quais são as grandes descobertas que estão sendo feitas aqui", disse.

Gleiser também defendeu uma mudança na educação do país. "Tudo em ciência e tecnologia começa com a educação de jovens. É absolutamente essencial repensar a educação para o progresso da ciência. [...] A maioria dos professores que ensina ciência não sabe ciência ou não tem paixão. O professor que não tem paixão não vai saber ensinar e nem inspirar o aluno a querer aprender. [...] O melhor laboratório para ensinar a ciência é num parque, mostrar o céu, árvores, solo. Toda a ciência está ali", disse.

O senador e professor Cristóvam Buarque, presidente em exercício da Comissão de Ciência e Tecnologia do Senado, enfatizou a necessidade de se incentivar a inovação a partir da educação de base.

"As pessoas não percebem que é preciso incentivar a inovação na educação de base, como se ciência e tecnologia começasse no cientista e não na criança. [...] Não esqueçam que ninguém nasce cientista. Se uma professorinha no interior da Alemanha não tivesse ensinado as equações a Einstein, ele não nasceria cientista", declarou.

Marcelo Sampaio de Alencar, professor do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Campina Grande (DEE-UFCG), disse que o Brasil "não produz engenheiros", essenciais, segundo ele, para a inovação tecnológica.

"A China tem 600 mil engenheiros por ano. O Brasil tem 40 mil. Isso é irrisório. É preciso estimular. É mais fácil estudar poesia, música, direito. Colocamos mais de 200 mil advogados no mercado e não tem mercado para tanta gente. O advogado tem sua função, mas não produz inovação. O Brasil precisa de físicos, químicos e engenheiros. Precisa estimular que o estudante vá para a área de ciências exatas", afirmou.

Programa de bolsas no exterior

O secretário-executivo do Ministério de Ciência e Tecnologia, Luiz Antonio Elias, que representou o governo no seminário, afirmou que o programa Ciência sem Fronteiras, que tem por objetivo distribuir cerca de 100 mil bolsas de estudo no exterior para estudantes brasileiros, incentiva a inovação no Brasil.

Ele disse que o governo federal tem avançado em relação à criação de um ambiente favorável para a pesquisa no Brasil, mas destacou que as empresas privadas também devem partipar.

"É necessário que se compreenda que o risco do processo de investimento é um ganho de produtividade na ponta", disse.

Glaucius Oliva, do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), destacou números que mostram o aumento de mestres e doutores no Brasil, mas afirmou que o contingente ainda é baixo na comparação com outros países desenvolvidos e em desenvolvimento, como a China. Ele também citou o Ciência sem Fronteiras e apontou a necessidade de investimentos em educação.

"Não haverá grupos de pesquisa se não tivermos jovens para alimentar [os grupos]. O ensino fundamental e médio são fundamentais para esse programa [Ciência sem Fronteiras]."

Para Segen Farid Estefen, diretor de Tecnologia e Inovação do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Coppe-UFRJ), embora o Ciência sem Fronteiras seja positivo, o governo precisa valorizar também as instituições nacionais.

"O Ciência sem Fronteiras é altamente bem-vindo, mas as instituições nacionais têm que ter protagonismo em relação ao programa", afirmou.

Fonte: http://g1.globo.com/ciencia-e-saude/noticia/2012/06/cientistas-defendem-popularizacao-da-ciencia-emecvento-sobre-inovacao.html

5. PROPOSIÇÕES APRECIADAS

5.1 PROJETO DE LEI DO SENADO – PLS (TERMINATIVO)

DIA 07/03/2012- 4ª REUNIÃO

PLS Nº. 238, de 2008, terminativo, de autoria do Senador Flávio Arns, que "Altera a Lei nº 9.472, de 16 de julho de 1997 (Lei Geral de Telecomunicações), para instituir a obrigatoriedade de as prestadoras de serviços de telecomunicações oferecerem planos de serviço para atendimento específico de pessoas com deficiência auditiva ou da fala." RELATORIA: Senador Paulo Paim. PARECER: Favorável, com a emenda nº01-CDH. RESULTADO: Aprovado o Projeto com a Emenda n.º CDH/CCT por 09 votos favoráveis, nenhum contrário e nenhuma abstenção.

DIA 28/03/2012-8ª REUNIÃO

PLS Nº. 311, de 2007, terminativo, de autoria do Senador Flexa Ribeiro, que "Altera a Lei nº 9.998, de 17 de agosto de 2000, para permitir a utilização de recursos do Fundo de Universalização dos Serviços de Telecomunicações (FUST) na universalização do Serviço Móvel Pessoal, ou outro que vier a substituí-lo." **RELATORIA**: Senador Walter Pinheiro. **PARECER**: Favorável, com a emenda que apresenta. **RESULTADO**: Aprovado o projeto, com a emenda nº 01-CCT.

DIA 06/06/2012- 15^a REUNIÃO

PLS Nº. 556, de 2007, terminativo, de autoria do Senador Marcelo Crivella, que "Dispõe sobre a concessão de financiamento às entidades operadoras de Serviço de Radiodifusão Comunitária que migrarem para sistema digital." RELATORIA: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Pela aprovação nos termos do substitutivo. RESULTADO: Não tendo sido apresentadas emendas, o Substitutivo é dado como definitivamente adotado.

5.2 PROJETO DE LEI DO SENADO – PLS (NÃO TERMINATIVO)

DIA 08/02/2012- 1ª REUNIÃO

PLS Nº. 430, de 2011, não terminativo, de autoria da Senadora Ana Amélia, que "Altera a Lei nº 9.991, de 24 de julho de 2000, para disciplinar a aplicação dos recursos destinados a programas de eficiência energética." **RELATORIA**: Senador Anibal Diniz. **PARECER**: Favorável. **RESULTADO**: Aprovado.

PLS Nº. 470, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Paulo Bauer, que "Acrescenta § 6º ao art. 43 da Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor), para assegurar ao consumidor o acesso gratuito às informações sobre ele arquivadas nos cadastros de consumo, por meio da rede mundial de computadores" **RELATORIA**: Senador Rodrigo Rollemberg. **PARECER**: Favorável. **RESULTADO**: Aprovado.

DIA 07/03/2012- 4ª REUNIÃO

PLS Nº. 111, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Rodrigo Rollemberg, que "Institui a Política Nacional de Tecnologia Social" **RELATORIA AD HOC**: Senadora Ângela Portela. **PARECER**: Favorável, com as emendas apresentadas. **RESULTADO**: A Comissão aprova o relatório, que passa a constituir o Parecer da CCT, favorável ao Projeto, com as Emendas n.º 01-CCT e 02-CCT.

DIA 28/03/2012- 8ª REUNIÃO

PLS Nº. 677, de 2007, não terminativo, de autoria do Senador Adelmir Santana, que "Dispõe sobre o compartilhamento da infra-estrutura de coleta e processamento de informações no mercado de cartões de crédito e débito." **RELATORIA**: Senador Flexa Ribeiro. **PARECER**: Pela Prejudicialidade dos Projetos de Lei do Senado nº 677 e 680, de 2007, que tramitam em conjunto. **RESULTADO**: A Comissão aprova o relatório, que passa a constituir o Parecer da CCT, pela prejudicialidade dos Projetos.

PLS Nº. 680, de 2007, não terminativo, de autoria do Senador Adelmir Santana, que "Proíbe cláusulas de exclusividade entre bandeiras e ad-quirentes no mercado de cartões de crédito e débito." **RELATORIA**: Senador Flexa Ribeiro. **PARECER**: Pela Prejudicialidade dos Projetos de Lei do Senado nº 677 e 680, de 2007, que tramitam em conjunto. **RESULTADO**: A Comissão aprova o relatório, que passa a constituir o Parecer da CCT, pela prejudicialidade dos Projetos.

DIA 18/04/2012- 10^a REUNIÃO

PLS N°. 337, de 2008, não terminativo, de autoria do Senador Valdir Raupp, que "Altera o art. 7° da Lei n° 7.802, de 11 de julho de 1989, para instituir a rastreabilidade de agrotóxicos." **RELATORIA**: Senador Ciro Nogueira. **PARECER**: Pela aprovação do PLC 55/2007, na forma do substitutivo oferecido, e pela rejeição do PLS 337/2008, que tramita em conjunto. **RESULTADO**: Aprovado o parecer favorável ao PLC 55/2007, na forma da Emenda n° 01-CCT (Substitutivo), e pela rejeição do PLS 337/2008, que tramita em conjunto.

DIA 23/05/2012-13ª REUNIÃO

PLS Nº. 488, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Blairo Maggi, que "Dispõe sobre a coleta e a destinação final de equipamentos eletroeletrônicos descartados e seus componentes." **RELATORIA**: Senador Eduardo Lopes. **PARECER**: Pela rejeição. **RESULTADO**: Aprovado o relatório pela rejeição, que passa a constituir parecer da CCT.

PLS Nº. 629, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Paulo Paim, que "Altera os arts. 3º e 18 da Lei nº 8.313, de 23 de dezembro de 1991, para incluir o apoio cultural ao Serviço de Radiodifusão Comunitária entre os projetos aptos a receber recursos incentivados." RELATORIA AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado o relatório, que passa a constituir parecer da CCT, com o voto contrário do Senador Aloysio Nunes Ferreira.

DIA 13/06/2012- 16^a REUNIÃO

PLS Nº. 129, de 2010, não terminativo, de autoria da Senadora Serys Slhessarenko, que "Altera a Lei nº 9.709, de 18 de novembro de 1998, para estabelecer a possibilidade de subscrição eletrônica para apresentação de projeto de lei de iniciativa popular." **RELATORIA**: Senador Valdir Raupp. **PARECER**: Favorável. **RESULTADO**: Aprovado.

PLS Nº. 439, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Humberto Costa, que "Altera a Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor), para criar mecanismos de proteção ao consumidor no âmbito do comércio eletrônico." RELATORIA AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável, acatando a Emenda n.º 1, na forma de Subemenda, e pela rejeição das Emendas n.ºs 2, 3 e 4, apresentadas pelo Senador Cyro Miranda, apresentando, ainda, as Emendas n.ºs 05, 06, 07, 08, 09 e 10. RESULTADO: Favorável, acatando a Emenda n.º 1, na forma de Subemenda, e pela rejeição das Emendas n.ºs 2, 3 e 4, apresentadas pelo Senador Cyro Miranda, apresentando, ainda, as Emendas n.ºs 05, 06, 07, 08, 09 e 10.

DIA 27/06/2012–17ª REUNIÃO

PLS Nº. 481, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Eduardo Amorim, que "Altera o Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 - Código Penal, para dispor sobre os crimes de constrangimento e de ameaça praticados por meio das redes sociais presentes na rede mundial de computadores - INTERNET." **RELATORIA**: Senador Sérgio Souza. **PARECER**: Favorável ao PLS 481/2011, na forma do substitutivo oferecido, e pela prejudicialidade do PLS 484/2011 e da emenda a ele apresentada.

. **RESULTADO**: Aprovado.

PLS Nº. 484, de 2011, não terminativo, de autoria do Senador Eduardo Amorim, que "Altera o Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 - Código Penal, para dispor sobre os crimes de calúnia, difamação e injúria praticados na rede mundial de computadores - INTERNET." **RELATORIA**: Senador Sérgio Souza. **PARECER**: Favorável ao PLS 481/2011, na forma do substitutivo oferecido, e pela prejudicialidade do PLS 484/2011 e da emenda a ele apresentada. **RESULTADO**: Aprovado.

DIA 04/07/2012- 19^a REUNIÃO

PLS Nº. 340, de 2008, não terminativo, de autoria do Senador Valdir Raupp, que "Acrescenta inciso ao art. 51 da Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990, para disciplinar a imposição de limites mínimos de consumo periódico em serviços de prestação continuada." **RELATORIA**: Senador Ricardo Ferraço. **PARECER**: Pela aprovação do Projeto, nos termos do Substitutivo que apresenta. **RESULTADO**: A Comissão aprova o relatório, que passa a constituir o parecer da CCT, favorável ao projeto, nos termos da Emenda nº 01-CCT (Substitutivo).

5.3 PROJETO DE LEI DA CÂMARA – PLC (NÃO TERMINATIVO)

DIA 07/03/2012- 4ª REUNIÃO

PLC Nº. 176, de 2009, não terminativo, de autoria do Deputado Celso Russomano, que "Dispõe sobre a obrigatoriedade de especificação de data de postagem nas correspondências que encaminham documentos de cobrança, alterando a Lei nº 6.538, de 22 de junho de 1978." **RELATORIA**: Senador Aloysio Nunes Ferreira. **PARECER**: Favorável, com as emendas apresentadas. **RESULTADO**: A Comissão aprova o relatório, que passa a constituir o Parecer da CCT, favorável ao Projeto, com as Emendas n.º 01-CCT e 02-CCT.

DIA 18/04/2012- 10^a REUNIÃO

PLC Nº. 55, de 2007, não terminativo, de autoria do Deputado Dr. Rosinha, que "Altera dispositivos da Lei nº 7.802, de 11 de julho de 1989, que dispõe sobre a pesquisa, a experimentação, a produção, a embalagem e rotulagem, o transporte, o armazenamento, a comercialização, a propaganda comercial, a utilização, a importação, a exportação, o destino final dos resíduos e embalagens, o registro, a classificação, o controle, a inspeção e a fiscalização de agrotóxicos, seus componentes e afins, e dá outras providências." RELATORIA: Senador Ciro Nogueira. PARECER: Pela aprovação do PLC 55/2007, na forma do substitutivo oferecido, e pela rejeição do PLS 337/2008, que

tramita em conjunto. **RESULTADO**: Aprovado o parecer favorável ao PLC 55/2007, na forma da Emenda nº 01-CCT (Substitutivo), e pela rejeição do PLS 337/2008, que tramita em conjunto.

DIA 06/06/2012- 15^a REUNIÃO

PLC Nº. 11, de 2007, não terminativo, de autoria da Deputada Angela Guadagnin, que "Dispõe sobre a elaboração e o arquivamento de documentos em meios eletromagnéticos." **RELATORIA**: Senador Aloysio Nunes Ferreira. **PARECER**: Favorável. **RESULTADO**: Aprovado o parecer favorável ao Projeto e contrário à Emenda n.º 1-CCT, restando prejudicado o Voto em Separado do Senador Ivo Cassol.

5.4 PROJETO DE LEI DA CÂMARA – PLC (TERMINATIVO)

DIA 04/07/2012- 19^a REUNIÃO

PLC Nº. 191, de 2010, não terminativo, de autoria do Presidente da República, que "Institui o Sistema de Proteção ao Programa Nuclear Brasileiro - SIPRON e revoga o Decreto-Lei nº 1.809, de 7 de outubro de 1980." RELATORIA: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável, na forma da emenda substitutiva aprovada na CI, com a subemenda que apresenta. RESULTADO: Aprovado o substitutivo ao PLC 191, de 2007 (A matéria será incluída em pauta da próxima reunião, para apreciação em turno suplementar, nos termos do disposto no art. 282, combinado com o art. 92 do Regimento Interno do Senado Federal).

5.5 PROJETOS DE DECRETO LEGISLATIVO DO SENADO (PDS)

DIA 08/02/2012- 1ª REUNIÃO

PDS Nº. 514, de 2006, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à NATUREZA COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em freqüência modulada na cidade de Jardim, Estado de Mato Grosso do Sul" RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 59, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à

EMPRESA DE RADIODIFUSÃO PANTANEIRA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em freqüência modulada na cidade de Miranda, Estado de Mato Grosso do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Anibal Diniz. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 266, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE DIFUSÃO COMUNITÁRIA DE OLIVEDOS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Olivedos, Estado da Paraíba." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 350, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO CACARÉ FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em freqüência modulada na cidade de Sapé, Estado da Paraíba." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 1017, de 2009, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA PORTAL DO SERTÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Arcoverde, Estado de Pernambuco." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 383, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE COMUNICAÇÃO COMUNITÁRIA DO DISTRITO DE MONTEVIDÉO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Conceição, Estado da Paraíba." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 169, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DOS MORADORES DE TARTARUGALZINHO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Tartarugalzinho, Estado do Amapá." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 204, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO EDITORA MAGIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Garibaldi, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 216, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ESMERALDA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Vacaria, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 217, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CULTURAL DE MÚSICA E CINEMA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São José dos Campos, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 221, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SOCIEDADE RÁDIO VANGUARDA LIMITADA para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Paranaíta, Estado de Mato Grosso." RELATOR: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 223, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à FUNDAÇÃO CASPER LÍBERO para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas curtas na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 232, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO ATLÂNTIDA FM DE SANTA CRUZ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santa Cruz do Sul, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 233, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO PROGRESSO DE JUAZEIRO S.A. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Juazeiro do Norte, Estado do Ceará." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- **PDS Nº. 252, de 2011,** terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA IMIGRANTES para executar

serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Criciúma, Estado de Santa Catarina." **RELATOR:** Senador Rodrigo Rollemberg. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 259, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO TIMBÓ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Rio dos Cedros, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 264, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à SOCIEDADE RÁDIO SÃO JOSÉ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Erechim, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 266, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada ao SISTEMA NORTE DE RÁDIO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Serra, Estado do Espírito Santo." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 273, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA PARA O DESENVOLVIMENTO DE VÁRZEA DA PALMA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Várzea da Palma, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 274, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à RÁDIO UNIÃO COMUNITÁRIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Criciúma, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 276, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO CLUBE DE PERNAMBUCO S.A. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Recife, Estado de Pernambuco." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 280, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO LIDERSOM FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Orlândia, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 284, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO BARRIGA VERDE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Florianópolis, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 292, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA PRÓ-CULTURA DE ELDORADO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Eldorado, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 293, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização ao GRUPO AÇÃO UNIDA PELA COMUNIDADE DE ORINDIÚVA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Orindiúva, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 295, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à FUNDAÇÃO FRONTEIRAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Fronteiras, Estado do Piauí." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 307, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada ao SISTEMA ARAÇÁ DE COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Araçatuba, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 308, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ALVORADA DE CARDOSO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Cardoso, Estado de São Paulo."

RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 310, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SUPER RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Canoas, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Vital do Rêgo. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 314, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL COMUNITÁRIA MILÊNIO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 341, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO PROGRESSO DE SÃO CARLOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Carlos, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 07/03/2012- 4ª REUNIÃO

PDS Nº. 586, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DAS MULHERES DE NAZARÉ DA MATA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Nazaré da Mata, Estado de Pernambuco." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 224, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à FUNDAÇÃO NOSSA SENHORA APARECIDA para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas curtas na cidade de Aparecida, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 255, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ARAUCÁRIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Lages, Estado de Santa Catarina." **RELATOR:** Senador Rodrigo Rollemberg. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 257, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO DIVINAL FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Lagoa da Prata, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 263, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO DO BAIRRO PEDREIRA DO INSTITUTO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Itabira, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 267, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO INDEPENDENTE DE BARRETOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Barretos, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 270, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO CIDADE FM DE PALHOÇA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Nova Veneza, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 271, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA ALTO ITUÊTO (ACAI) DE RADIODIFUSÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Santa Rita do Ituêto, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 278, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada ao SISTEMA DE COMUNICAÇÃO OURO VERDE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Manhumirim, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 279, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permis-são

outorgada à COLINHALFIN EMPRESA DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Joinville, Estado de Santa Catarina." **RELATOR AD HOC:** Senadora Ângela Portela. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 282, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO IGUATEMI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santo Antônio de Posse, Estado de São Paulo." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 283, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO UNIÃO DE JOÃO PINHEIRO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de João Pinheiro, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 301, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DOS AMIGOS MORADORES DA VILA CAMPANTE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Quintana, Estado de São Paulo."

RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 305, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA DE MORRO DA FUMAÇA - ARCOMF para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Morro da Fumaça, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 313, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA AMIGOS DE TOLEDO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Toledo, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 316, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO TUPI AM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Osasco, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 318, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO PROGRESSO DE SÃO CARLOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Carlos, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 328, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA AMIGOS DO MUNICÍPIO DE SÃO FÉLIX DE MINAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Félix de Minas, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 329, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA EDUCACIONAL E CULTURAL DE COMUNICAÇÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Paracatu, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 335, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO JUNQUEIRÓPOLIS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Junqueirópolis, Estado de São Pa" RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 349, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO CONCÓRDIA FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Concórdia, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 387, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA RIBEIRÃO CORRENTE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Ribeirão Corrente, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- **PDS Nº. 392, de 2011,** terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à TV PLANÍCIE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e

imagens na cidade de Campos dos Goytacazes, Estado do Rio de Janeiro." **RELATOR AD HOC:** Senador Ivo Cassol. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 442, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à REDE CENTRAL DE COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 444, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO RUY BARBOSA FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Ruy Barbosa, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 445, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à FUNDAÇÃO RÁDIO EDUCACIONAL DE VOTUPORANGA para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Votuporanga, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Luiz Henrique. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 28/03/2012-8ª REUNIÃO

PDS Nº. 223, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA SÃO VICENTE DE PAULA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Nova Andradina, Estado de Mato Grosso do Sul" RELATOR: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 663, de 2009, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à Empresa de Comunicações da Paraíba Ltda. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Soledade, Estado da Paraíba." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 664, de 2009, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à EMPRESA DE COMUNICAÇÕES DA PARAÍBA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Triunfo, Estado da Paraíba."

RELATOR: Senador Cícero Lucena. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 264, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à REDE TAMANDARÉ DE RÁDIO E TELEVISÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Picuí, Estado da Paraíba." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 29, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL DE DIFUSÃO COMUNITÁRIA FM CABANA 103,3 para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Ananindeua, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 55, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SBC - RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Garrafão do Norte, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 199, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO DIFUSORA DE CATANDUVA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Novo Horizonte, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 226, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE COMUNICAÇÃO PESQUISA E CULTURA MIPIBUENSE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São José de Mipibu, Estado do Rio Grande do Norte." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 260, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à PONTO NORTE RÁDIO FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Alpestre, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 265, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à DIAS & NOVATO COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Mato Verde, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 269, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO MARANO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Garanhuns, Estado de Pernambuco." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 300, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE COMUNICAÇÃO E CULTURA DE PALMEIRA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Palmeira, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 303, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO SOCIEDADE OESTE CATARINENSE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Chapecó, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 306, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO JARAGUÁ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Jaraguá do Sul, Estado da Santa Catarina." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 311, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à SOCIEDADE COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Alto Alegre do Parecis, Estado de Rondônia." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 312, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO PLANALTO DE MAJOR VIEIRA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Major Vieira, Estado de Santa

Catarina." **RELATOR AD HOC:** Senador Walter Pinheiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 315, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à FUNDAÇÃO FREI ROGÉRIO para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Curitibanos, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 319, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO E TELEVISÃO BANDEIRANTES DA BAHIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Salvador, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 321, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão STAR RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Piedade de Caratinga, Estado de Minas Gerais." **RELATOR:** Senador Walter Pinheiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS N°. 326, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à TERRA FM LTDA. - ME para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Geraldo do Araguaia, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 334, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ESPERANÇA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 337, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SÃO PAULO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 343, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à

ASSOCIAÇÃO CULTURAL E SOCIAL DE NOVO CRUZEIRO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Novo Cruzeiro, Estado de Minas Gerais." **RELATOR AD HOC:** Senador Walter Pinheiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 351, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO E TELEVISÃO GRANDE RIO FM STEREO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Petrolina, Estado de Pernambuco." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 353, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SOCIEDADE MINEIRA DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Juiz de Fora, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 355, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE SÃO BENTO DE CALDAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Santa Rita de Caldas, Estado de Minas Gerais." **RELATOR:** Senadora Lídice da Mata. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 362, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO DE DONA EMMA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Dona Emma, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 374, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL COMUNITÁRIA PRÓ DESENVOLVIMENTO INFANTIL DE PARELHEIROS - ACCDIP para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 391, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO EDITORA MAGIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Nova Pádua, Estado do Rio Grande do Sul."

RELATOR: Senador Delcídio do Amaral. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 403, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à CAETÉ SISTEMA DE COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Caeté, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 407, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA E CULTURAL DE SALETE/SC para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Salete, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 422, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à NEUSA E LEMOS COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Cerejeiras, Estado de Rondônia." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 428, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à EMPREENDIMENTOS RADIODIFUSÃO CABO FRIO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Cabo Frio, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 441, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO PAINENSE DE RÁDIO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pains, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 18/04/2012- 10^a REUNIÃO

PDS Nº. 450, de 2006, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que autoriza a ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA ATALAIA DA ÚLTIMA HORA a executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Campo Grande, Estado de Mato Grosso do Sul." **RELATOR:** Senador Delcídio do Amaral. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 373, de 2007, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SISTEMA SUL MATOGROSSENSE DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Ponta Porã, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 614, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à TELEVISÃO VERDES MARES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Recife, Estado de Pernambuco." RELATOR AD HOC: Senador Vital do Rêgo. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 309, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO CULTURA DE BARIRI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Bariri, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 317, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO PIONEIRA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Salto, Estado de São Paulo." **RELATOR:** Senador Benedito de Lira. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 322, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à R & V COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Mococa, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 324, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA LÍRIO DOS VALES para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Bernardo do Campo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 327, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à FUNDAÇÃO FREI ROGÉRIO para explorar serviço de radiodifusão

sonora em ondas médias na cidade de Curitibanos, Estado da Santa Catarina." **RELATOR AD HOC:** Senador Sérgio Souza. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 330, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO DE SÃO JOÃO DO SUL - SC para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São João do Sul, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Vital do Rêgo. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 331, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO IMPRENSA S/A para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 333, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO MULHER LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Ciro Nogueira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 338, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO NOTÍCIAS BRASILEIRAS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Matão, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 340, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO JORNAL A VERDADE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São José, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 342, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA, CULTURAL E DE COMUNICAÇÃO SOCIAL GUGLIELMO MARCONI para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Venha Ver, Estado do Rio Grande do Norte." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 345, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE DIFUSÃO COMUNITÁRIA AUTA DE SOUZA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Macaíba, Estado do Rio Grande do Norte." RELATOR: Senador Rodrigo Rollemberg. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 347, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL E RADIODIFUSORA COMUNITÁRIA DE BURITIZEIRO MG para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Buritizeiro, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 354, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à UNIÃO SOCIAL DO JARDIM SANTANA E ADJACÊNCIAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 360, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO MEIRELENSE DE CULTURA E RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Vitor Meireles, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Ciro Nogueira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 363, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SBC RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Cachoeira do Arari, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 366, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO EDUCADORA DE TAIÓ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Taió, Estado de Santa Catarina." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 368, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO NOVAS DE PAZ para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Itabira, Estado de Minas

Gerais." **RELATOR:** Senador Ciro Nogueira. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 371, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à FUNDAÇÃO DE APOIO E DESENVOLVIMENTO AO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - FADEPE/JF para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Juiz de Fora, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 373, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO VALPARAÍSO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Valparaíso, Estado de São Paulo." **RELATOR:** Senador Ivo Cassol. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 382, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA EDUCATIVA DE BALNEÁRIO GAIVOTA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Balneário Gaivota, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 384, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada ao SISTEMA DE COMUNICAÇÕES PROFESSOR WALTER ALENCAR LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Teresina, Estado do Piauí." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 388, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à PRISMA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Imbé, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Walter Pinheiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 414, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à FUNDAÇÃO EDUCACIONAL, CULTURAL E ASSISTENCIAL DE PINHEIRO - FECAP para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Pinheiro, Estado do Maranhão." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 425, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à

RÁDIO FM SERRA AZUL LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Pedro do Piauí, Estado do Piauí." **RELATOR:** Senador Anibal Diniz. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 456, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA LAGEADO DE COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santarém, Estado do Pará." RELATOR: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 461, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à REDE VIVIDENSE DE COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Coronel Vivida, Estado do Paraná." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 23, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO UIRAPURU LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Passo Fundo, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 24, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SOCIEDADE DE RADIODIFUSÃO INDEPENDENTE DE CRUZ ALTA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Cruz Alta, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Flexa Ribeiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 27, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SOCIEDADE SOBRADINHO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Sobradinho, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 28, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA SÃO JUDAS TADEU para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Ibiassucê, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Delcídio do Amaral. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 34, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à FUNDAÇÃO ONÉSIMO NOGUEIRA para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Corrente, Estado do Piauí." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 23/05/2012-13ª REUNIÃO

PDS Nº. 10, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL, ESPORTIVA E ARTESANAL DE CARAPAJÓ para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Cametá, Estado ao Pará." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 56, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA ARIZONA DE COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Moju, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 298, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga concessão à BEIJA-FLOR RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Itaituba, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 304, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE MORADORES DO JARDIM CRISTINA, OURO PRETO E PORTAL DE MINAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São José dos Campos, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 336, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SOCIEDADE RÁDIO PEPERI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Miguel do Oeste, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 350, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão

outorgada à REDE INTEGRIDADE DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Taubaté, Estado de São Paulo." **RELATOR:** Senador Eduardo Lopes. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 356, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE QUATITUBA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Itueta, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 357, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA SENADORENSE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Senador José Bento, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Lobão Filho. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 358, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO TRANSAMÉRICA DE SÃO PAULO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 359, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO SANRAIMUNDENSE DE COMUNICAÇÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Raimundo Nonato, Estado do Piauí." RELATOR: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 361, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA VOZ LIVRE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Ludgero, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 364, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO TIMBÓ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Rodeio, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 369, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO DIFUSORA DE PIRASSUNUNGA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Pirassununga, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 370, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à FÊNIX RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Itajobi, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 375, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DA CIDADE DE ARICANDUVA DE RADIODIFUSÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Aricanduva, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 376, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE DIFUSÃO COMUNITÁRIA BENEVIDES FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Benevides, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 377, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO AMIGOS DA RÁDIO DE VEREDINHA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Veredinha, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 378, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO BENEFICENTE EDUCATIVA NOVO HORIZONTE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Guarulhos, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 379, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE RÁDIO SÃO JOÃO para executar serviço de

radiodifusão comunitária na cidade de Torres, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Walter Pinheiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 385, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à TERRA FM LTDA. - ME para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Tailândia, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Lobão Filho. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 390, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO EMISSORA DA BARRA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Barra Bonita, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Lobão Filho. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 393, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização ao INSTITUTO DE PROMOÇÃO E AÇÃO SOCIAL FRANCISCO PEREIRA DOS SANTOS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pilõezinhos, Estado da Paraíba." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 395, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão à MOREIRA COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Campo Belo, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 396, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão à RÁDIO FM CONCÓRDIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Três Lagoas, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 397, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à SOCIEDADE RÁDIO CLUBE DE OSVALDO CRUZ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Osvaldo Cruz, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 400, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO E TV BANDEIRANTES DE CAMPINAS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Campinas, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 401, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ORGANIZAÇÃO DOS MORADORES DE PIRITUBA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 402, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CULTURAL RAMALHENSE DE COMUNICAÇÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de João Ramalho, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 405, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO QUERÊNCIA DE SANTO AUGUSTO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de São Martinho, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 412, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO FARROUPILHA DE COMUNICAÇÃO COMUNITÁRIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Farroupilha, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 421, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SBC RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Ipixuna do Pará, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- **PDS Nº. 423, de 2011,** terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada ao GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS AGÊNCIA GOIANA DE COMUNICAÇÃO AGECOM para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens

na cidade de Goiânia, Estado de Goiás." **RELATOR AD HOC:** Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 432, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à PARAÍSO FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Sebastião do Paraíso, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 443, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO E TELEVISÃO BANDEIRANTES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 458, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à EMPRESA RADIOFÔNICA OURO BRANCO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Teutônia, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 460, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO CLUBE DE VALENÇA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Valença, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR AD HOC: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 4, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à PONTO NORTE RÁDIO FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Frederico Westphalen, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 6, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à TV E RÁDIO CIDADE FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Ceres, Estado de Goiás." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 12, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO IMIGRANTES DE TURVO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Turvo, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 13, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à TV SUBAÉ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Feira de Santana, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 15, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO SÓCIO-CULTURAL IBIPETUBA-ASCIB para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Santa Rita de Cássia, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 18, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à AKATU FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Sapeaçu, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 25, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO INDEPENDENTE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Lajeado, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 29, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à VIP RÁDIO E TELEVISÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Itanhaém, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- **PDS Nº. 30, de 2012,** terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO ITAPEMA FM DE SANTA MARIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santa Maria, Estado do

Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 137, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO CENTROESTE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Cantagalo, Estado do Paraná." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 06/06/2012- 15^a REUNIÃO

PDS Nº. 179, de 2007, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO ARTÍSTICO, INTELECTUAL E SOCIAL DE PARANAÍBA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Paranaíba, Estado de Mato Grosso do Sul" RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 34, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à REDE SUL MATOGROSSENSE DE EMISSORAS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Aparecida de Taboado, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 37, de 2008, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à EMPRESA DE RADIODIFUSÃO KARANDÁ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em freqüência modulada na cidade de Naviraí, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 332, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à EMPRESA DE RADIODIFUSÃO ESTRELA POLAR LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Maracaí, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 348, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização ao CENTRO JOVEM DE AÇÃO COMUNITÁRIA - CEJAC para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Curralinhos, Estado do Piauí." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS N°. 365, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA DE SÃO MARTINHO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Martinho, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 367, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO PORTAL DO SUL FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Ronda Alta, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 380, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO E TELEVISÃO BELO MONTE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Altamira, Estado do Pará." **RELATOR:** Senadora Ângela Portela. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 381, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à TERRA FM LTDA. ME para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Xinguara, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 383, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO E TELEVISÃO BELO MONTE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Vigia, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 386, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE RADIODIFUSÃO DE COCAL DOS ALVES para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Cocal dos Alves, Estado do Piauí." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 394, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE DIFUSÃO COMUNITÁRIA CACIQUENSE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Cacique Doble, Estado do Rio Grande do

- Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 398, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à LMG COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Manoel Vitorino, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 406, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL COMUNITÁRIA ASA DOURADA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 408, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga concessão à EMPRESA DE RADIODIFUSÃO ALFA CENTAURO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Almerim, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 411, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permis-são outorgada à RÁDIO CIDADE DE BASTOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Bastos, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 413, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à FUNDAÇÃO PAULO BEZERRA DE SOUSA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São José do Piauí, Estado do Piauí." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 415, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DOS AMIGOS E AMIGAS DE TURIAÇÚ para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Turiaçú, Estado do Maranhão." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 416, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à

ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CANABRAVENSE DE DESENVOLVIMENTO SÓCIO CULTURAL - ACCADESC para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São João da Canabrava, Estado do Piauí." **RELATOR AD HOC:** Senador Ivo Cassol. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 417, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RÁDIO DIFUSÃO COMUNITÁRIA EDUCATIVA DE PEDRAS GRANDES para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pedras Grandes, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 419, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RÁDIO COMUNITÁRIA BROCHIER para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Brochier, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 427, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO AMIGOS DE CATAS ALTAS DA NORUEGA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Catas Altas da Noruega, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 430, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à GAZETA COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Santa Cruz do Sul, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 433, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permis-são outorgada à SOCIEDADE RÁDIO IMBIARA DE ARAXÁ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Araxá, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 434, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO 880 LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas curtas na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 435, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO CULTURA TAPERENSE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Tapera, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 437, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL DE RÁDIO COMUNITÁRIA ALTERNATIVA FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Gabriel, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 439, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA ALTERNATIVA DE JORDÂNIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Jordânia, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 440, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA DE BRAZLÂNDIA - ARCOBRAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Brazlândia, Distrito Federal." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 451, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SOCIEDADE DE RÁDIO CARIJÓS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Conselheiro Lafaiette, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 453, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à BICUDA - ASSOCIAÇÃO EM DEFESA DA QUALIDADE DE VIDA, DO MEIO AMBIENTE E DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO, CULTURAL E ARTÍSTICO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 454, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à CANAL E TRANSMISSÕES INTERV LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Nova Friburgo, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 457, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA RADIODIFUSORA DONA FRANCISCA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Dona Francisca, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 16, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA DO ARROIO DO PADRE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Arroio do Padre, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 17, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA CARIJINHO FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Sobradinho, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 19, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO IGUATEMI FM STEREO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Bebedouro, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 21, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA FM GUAJERU-BA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Guajeru, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 26, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO DIFUSORA TRÊS PASSOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Três Passos, Estado do Rio Grande

- do Sul." **RELATOR:** Senador Cícero Lucena. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS N°. 31, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SÃO LUIZ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Luiz Gonzaga, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 35, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SAFIRA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Araucária, Estado do Paraná." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 39, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE SÃO LUIZ DO NORTE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Luiz do Norte, Estado de Goiás." RELATOR AD HOC: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 50, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à EZR COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Passo do Sobrado, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Sérgio Souza. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS N°. 53, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à E.F. COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Alto Garças, Estado de Mato Grosso." **RELATOR:** Senador Flexa Ribeiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 56, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO ARTÍSTICO E CULTURAL DE GUIRATINGA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Guiratinga, Estado de Mato Grosso." RELATOR AD HOC: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- **PDS Nº. 88, de 2012,** terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à ANDRÔMEDA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de

radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Pelotas, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Flexa Ribeiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

DIA 13/06/2012- 16^a REUNIÃO

PDS Nº. 125, de 2007, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à ACAIABA EMISSORAS INTEGRADAS LTDA. Para explorar serviço de radiodifusão sonora em freqüência modulada na cidade de Campo Grande, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 248, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CULTURAL DE APARECIDA DO TABOADO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Aparecida do Taboado, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 399, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO CLUBE DE INDAIAL LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Indaial, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 418, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SANTIAGO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Santiago, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 424, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA E CULTURAL JESUS LIBERTADOR DE GALVÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Galvão, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 426, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO E TELEVISÃO BANDEIRANTES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo."

RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 429, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à FUNDAÇÃO RÁDIO EDUCATIVA DE BARCELONA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Caravelas, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 431, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à COMUNITÁRIA COMUNICAÇÃO ASSOCIAÇÃO DE **CULTURA** MONSENHOR MANOEL PEREZ DESCANPS DE OCAUÇU - SP para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Ocauçu, Estado de São Paulo." RELATOR \mathbf{AD} HOC: Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 449, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DOS AMIGOS DE RIO DOCE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Rio Doce, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 450, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a conces-são outorgada à RÁDIO AURILÂNDIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Nova Lima, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 455, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à SOCIEDADE DE CULTURA RÁDIO PARECIS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Porto Velho, Estado de Rondônia." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 459, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO CULTURA DO NORDESTE S.A. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Caruaru, Estado de Pernambuco." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 1, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO GERAL DE MORADORES DO LOTEAMENTO FLORESTA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Nova Friburgo, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 3, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL E COMUNITÁRIA VIDA NOVA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Redentora, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 5, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RBS TV SANTA ROSA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Santa Rosa, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 11, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO NONOAI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Nonoai, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Ivo Cassol. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS N°. 20, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SIMPATIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Chapada, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Aloysio Nunes Ferreira. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 22, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO ANDAIÁ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santo Antônio de Jesus, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 32, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA PRÓ-DESENVOLVIMENTO DE MONTENEGRO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Montenegro, Estado do

Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Aloysio Nunes Ferreira. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 36, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE COMUNICAÇÕES - RÁDIO COMUNITÁRIA CURI FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Santa Luzia do Pará, Estado do Pará." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 43, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO JURITI DE PARACATU LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Paracatu, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 44, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA VALE DO JURIGUE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pedra Preta, Estado de Mato Grosso." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 54, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à FUNDAÇÃO JOSÉ DE PAIVA NETTO para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Esteio, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 55, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO GUARANY LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Pacajus, Estado do Ceará." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 58, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA NORTE DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Mimoso de Goiás, Estado de Goiás." RELATOR AD HOC: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 83, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO SERRANA COMUNITÁRIA – ASERCOM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Francisco de Paula, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 90, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SANTA ROSA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Santa Rosa, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 98, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga concessão à FUNDAÇÃO SOCIEDADE COMUNICAÇÃO CULTURA E TRABALHO para executar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de São Caetano do Sul, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 99, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à FUNDAÇÃO RÁDIO EDUCATIVA QUADRANGULAR para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Belo Horizonte, Estado de Minas Gerais" RELATOR: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 102, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à REDE CENTRO OESTE DE RÁDIO E TELEVISÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Campo Grande, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Aloysio Nunes Ferreira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 119, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga concessão à FUNDAÇÃO EDUCATIVA E CULTURAL ALTERNATIVA DE RADIODIFUSÃO para executar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de São Lourenço, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 125, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SÃO MIGUEL DO ARAGUAIA LTDA. para

explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Nova Crixás, Estado de Goiás." **RELATOR:** Senador Valdir Raupp. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 135, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à REDE NOVA FM DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Morada Nova de Minas, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 169, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA E CULTURAL DE DOURADINA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Douradina, Estado do Paraná." RELATOR: Senador Ivo Cassol. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 27/06/2012-17^a REUNIÃO

PDS Nº. 382, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA, CULTURAL E BENEFICENTE "CAMISÃO" para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Jardim, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 387, de 2010, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO ARTÍSTICO, CULTURAL, INFORMATIVO E SOCIAL DE COSTA RICA - MS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 251, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA DE ITAPIRANGA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Itapiranga, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 420, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão

outorgada à SOCIEDADE RÁDIO DIFUSORA ALEGRETENSE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Alegrete, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Cyro Miranda. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 436, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ICATU LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Penápolis, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 446, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO PONTAL DO TRIÂNGULO MINEIRO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Iturama, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senadora Ângela Portela. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 447, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO UIRAPURU LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Passo Fundo, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 2, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE COMUNICAÇÃO E CULTURA DE ÁGUA SANTA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Água Santa, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS N°. 7, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RÁDIO DIFUSÃO CULTURAL E COMUNITÁRIA AMIGOS DE COTIPORÃ para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Cotiporã, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 14, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à SOCIEDADE RÁDIO CAMAQUENSE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Camaquã, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 33, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA MAIS CIDADANIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Livramento de Nossa Senhora, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 37, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL E EDUCATIVA DE SUSSUAPARA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Sussuapara, Estado do Piauí." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 42, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO DIFUSORA DE MIRASSOL D'OESTE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Mirassol d'Oeste, Estado de Mato Grosso." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 45, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO LIBERDADE DE CULTURA E COMUNICAÇÃO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Seberi, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 51, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à AMAS ASSOCIAÇÃO DOS MORADORES E AMIGOS DO SERRO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Serro, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 57, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO RURAL DE TUPACIGUARA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Tupaciguara, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 84, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à

ASSOCIAÇÃO CULTURAL SOCIAL E DE RADIODIFUSÃO MONTE CARMELO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São José dos Ausentes, Estado do Rio Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Cyro Miranda. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 89, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO BONSUCESSO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Pombal, Estado da Paraíba." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 92, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA E DE AMPARO SOCIAL DE BOM PRINCÍPIO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Bom Princípio, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 100, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à O DIÁRIO RÁDIO E TELEVISÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 116, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO RAIO DE SOL FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Canápolis, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 120, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga concessão ao SISTEMA MARANHENSE DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de São Luís, Estado do Maranhão." RELATOR AD HOC: Senador Alfredo Nascimento. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 128, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO FM DE PORTO DA FOLHA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Cristinápolis, Estado de Sergipe." RELATOR AD HOC: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 129, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à CRISTO REI COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São Domingos do Norte, Estado do Espírito Santo." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 132, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à ESTUDIOS REUNIDOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Nossa Senhora do Socorro, Estado de Sergipe." RELATOR AD HOC: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 136, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA BEIJA FLOR DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Missão Velha, Estado do Ceará." RELATOR: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 140, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à T.L. COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Aramari, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 149, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO FM PORTO DA FOLHA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Itabaianinha, Estado de Sergipe." RELATOR AD HOC: Senador Benedito de Lira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

DIA 04/07/2012-19^a REUNIÃO

PDS Nº. 256, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO IGUATEMI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Mogi das Cruzes, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 302, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE RADIODIFUSÃO COMUNITÁRIA DE CONCÓRDIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Concórdia, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 323, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO PRINCESA DE SÃO BERNARDO DO CAMPO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de São Bernardo do Campo, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 325, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL E BENEFICENTE DE XANXERÊ SC para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Xanxerê, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 346, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CRISTÃO LAJINHENSE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Lajinha, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 410, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO SANHAUÁ FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Mari, Estado da Paraíba." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 438, de 2011, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE COMUNICAÇÃO E CULTURA DE BRUNÓPOLIS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Brunópolis, Estado de Santa Catarina." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 8, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL COMUNITÁRIA LM WESTFÁLIA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Westfália, Estado do Rio Grande do

- Sul." **RELATOR AD HOC:** Senador Eduardo Lopes. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 10, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SOCIEDADE DE FRIBURGO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Friburgo, Estado do Rio de Janeiro." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 38, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL DE PAULO BENTO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Paulo Bento, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 40, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO JUAZEIRO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Juazeiro, Estado da Bahia." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 41, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DOS SERVIDORES DO TRANSPORTE ALTERNATIVO E DE BAIRROS DO MUNICÍPIO DE NOVO GAMA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Novo Gama, Estado de Goiás." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 46, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à SOCIEDADE DIFUSORA PIUMHIENSE DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Piumhi, Estado de Minas Gerais." **RELATOR AD HOC:** Senador Cyro Miranda. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 47, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à EMPRESA DE COMUNICAÇÃO INTERNACIONAL LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Vila Maria, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 49, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO ONDA SUL FM STÉREO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Carmo do Rio Claro, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 52, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à TEMPO FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Fortaleza, Estado do Ceará." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 85, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO DE MORADORES E AMIGOS DO JARDIM LAGOA NOVA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Limeira, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 86, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA RENASCER para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Rio das pedras, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 87, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO CULTURAL E ARTÍSTICO DE MARIANA PIMENTEL para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Mariana Pimentel, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Flexa Ribeiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 91, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a conces-são outorgada à RÁDIO CHAMONIX LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas mé-dias na cidade de Mogi Mirim, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 93, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO E TELEVISÃO EDUCATIVA DO PARANÁ para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Curitiba, Estado do Paraná."

RELATOR: Senador Cícero Lucena. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 94, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO PIATÃ DE SALVADOR LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Salvador, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 95, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO EXCLUSIVA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Curitiba, Estado do Paraná." **RELATOR:** Senador Gim Argello. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 96, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à SORALI - SOCIEDADE DE RADIODIFUSÃO LITORÂNEA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Entre Rios, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Gim Argello. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 97, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA REAL DE COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Ibirapitanga, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Gim Argello. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 103, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO PIONEIRA DE FORQUILHA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Forquilha, Estado do Ceará." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 104, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à DIFUSORA RÁDIO DE CAJAZEIRAS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Cajazeiras, Estado da Paraíba." RELATOR: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

- PDS Nº. 106, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO MANANCIAL DAS ÁGUAS QUENTES para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Caldas Novas, Estado de Goiás." **RELATOR:** Senador Flexa Ribeiro. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.
- PDS Nº. 109, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO ARTÍSTICO E CULTURAL DE AFUÁ ASCOA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Afuá, Estado do Pará." RELATOR: Senador Cícero Lucena. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 113, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à ULTRA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Rio Grande, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 114, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO TV DO AMAZONAS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Boa Vista, Estado de Roraima." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS N°. 115, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à LAGOA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Barra do Ribeiro, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 117, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E PUBLICIDADE BURITI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Buritirama, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Sérgio Petecão. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.
- PDS Nº. 126, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA CANGUÇU DE COMUNICAÇÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Canguçu, Estado do Rio

Grande do Sul." **RELATOR:** Senador Ciro Nogueira. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 127, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à PALMITAL FM STEREO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Palmital, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Ciro Nogueira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 130, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à CRISTO REI COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santa Teresa, Estado do Espírito Santo." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 131, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à NOSSA RÁDIO DE TERESINA FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Abadiânia, Estado de Goiás." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 133, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à RÁDIO QUIXELÔ FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Quixelô, Estado do Ceará." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 134, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à CABLE-LINK OPERADORA DE SINAIS DE TV A CABO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Jambeiro, Estado de São Paulo." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 138, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à TIPUANA FM LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Angical, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 139, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à LMG COMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência

modulada na cidade de Aiquara, Estado da Bahia." **RELATOR:** Senador Eduardo Lopes. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 141, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à CHAPADA RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Andaraí, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 142, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à EMPRESA DE RADIODIFUSÃO DE ITABIRITO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Itabirito, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 143, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à ANDRENEI CARNEIRO DE ARAÚJO E CIA LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Santaluz, Estado da Bahia." RELATOR: Senador Anibal Diniz. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 144, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à GTOLL TELECOMUNICAÇÕES LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Paraíso do Norte, Estado do Paraná." RELATOR: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 145, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à PLUS RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Xangri-lá, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 146, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à LINS RÁDIO CLUBE LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Lins, Estado de São Paulo." RELATOR: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 147, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão

outorgada à RÁDIO SUBAÉ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Feira de Santana, Estado da Bahia." **RELATOR AD HOC:** Senador Cyro Miranda. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 148, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão à CAMARGO E VASSALI - EMPRESA DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Campinas do Sul, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Cyro Miranda. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 150, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à COMUNIDADE FAMENSE DE RÁDIO para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Fama, Estado de Minas Gerais." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 151, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA DE EDUCAÇÃO E CULTURA DE RÁDIO NORDESTE FM - ACECRAN para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Bom Jesus, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senador Eduardo Lopes. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 155, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO ATUAL GUAIRACÁ DE MANDAGUARI LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em onda média na cidade de Mandaguari, Estado do Paraná." RELATOR: Senador Sérgio Petecão. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 156, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO RÁDIO COMUNITÁRIA PAULA FREITAS - ARCOFREITAS para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Paula Freitas, Estado do Paraná." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 157, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO CULTURAL RÁDIO COMUNIDADE FM - RADIOCOM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pelotas, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 158, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO DIFUSORA RESPLENDOR LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de Resplendor, Estado de Minas Gerais." RELATOR: Senador Valdir Raupp. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 159, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA PRINCESA DA LAGOA para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pelotas, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Ciro Nogueira. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 163, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA RÁDIO MOMENTO FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Osório, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR: Senador Sérgio Souza. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 176, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à RÁDIO SOCIEDADE DIFUSORA A VOZ DE BAGÉ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em ondas médias na cidade de Bagé, Estado do Rio Grande do Sul." RELATOR AD HOC: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 180, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a concessão outorgada à TELEVISÃO ICARAÍ LTDA. para explorar serviço de radiodifusão de sons e imagens na cidade de Maringá, Estado do Paraná." RELATOR AD HOC: Senadora Lídice da Mata. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 188, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA E CULTURAL ZONA SUL LIBERDADE FM para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Pato Branco, Estado do Paraná." RELATOR: Senador Sérgio Petecão. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 196, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que renova a permissão outorgada à RÁDIO BARRETOS LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora

em frequência modulada na cidade de Colina, Estado de São Paulo." **RELATOR:** Senador Anibal Diniz. **PARECER:** Favorável. **RESULTADO:** Aprovado.

PDS Nº. 198, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga permissão ao SISTEMA GOIS DE RADIODIFUSÃO LTDA. para explorar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada na cidade de São José do Rio Claro, Estado de Mato Grosso." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

PDS Nº. 239, de 2012, terminativo, de autoria da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI), que "Aprova o ato que outorga autorização à ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA NOSSA SENHORA DO CARMO DE OSCAR BRESSANE para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Oscar Bressane, Estado de São Paulo." RELATOR: Senador Walter Pinheiro. PARECER: Favorável. RESULTADO: Aprovado.

REQUERIMENTOS (RCT)

DIA 29/02/2012- 2ª REUNIÃO

RCT Nº. 1, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos regimentais, seja realizada audiência pública desta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, em conjunto com a Comissão de Meio Ambiente, Defesa do Consumidor e Fiscalização e Controle e com a Comissão de Relações Exteriores e Defesa Nacional, objetivando debater as providências que serão tomadas pelo Governo Brasileiro para a reconstrução da Estação Antártica Comandante Ferraz e retomada das pesquisas do Programa PROANTAR, comprometidas com o incêndio que atingiu aquela Estação na madrugada do último dia 25 de fevereiro, tendo como convidados os Senhores Celso Amorim, Ministro de Estado da Defesa; Marco Antônio Raupp, Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação; Júlio Soares de Moura Neto, Almirante-de-Esquadra, Comandante da Marinha do Brasil; José Goldemberg, cientista, professor da Universidade de São Paulo (USP) e Jefferson Simões, pesquisador, diretor do Centro Polar e Climático da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRS)." AUTORIA: Senador Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 2, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Nos termos do Art. 93, II, do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro que sejam convidados para audiência pública, nesta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, as seguintes autoridades para discutirem a escolha e contratação da entidade aferidora da qualidade da banda larga: Sr. Paulo Bernardo, Ministro das Comunicações; Sr. João Rezende, Diretor-Presidente da ANATEL; Sr. Luiz Carlos Peçanha Araújo, Presidente do Conselho da ABR Telecom; Sr. Milton Kaoru Kashiwakua, Diretor de Projetos do NIC.br; Sra. Lisa Gunn, Coordenadora Executiva do Instituto Brasileiro de Defesa do

Consumidor." **AUTORIA**: Senadores Aloysio Nunes Ferreira e Eduardo Braga. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT N°. 3, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, pelo presente, a realização de Audiência Pública pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática – CCT, com convite ao Excelentíssimo Senhor Paulo Bernardo, Ministro de Estado das Comunicações, para a realização de debates em torno do tema "LICITAÇÃO DAS FAIXAS DE 2,5 E 3,5 GHz E 450 MHz – NOVOS SERVIÇOS E TECNOLOGIAS, GRANDES EVENTOS (COPA DO MUNDO E OLIMPÍADAS) E AMPLIAÇÃO DA OFERTA DE BANDA LARGA – TELEFONIA RURAL", e em havendo deliberação favorável, que seja agendada data oportuna." AUTORIA: Senador Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

DIA 07/03/2012-4ª REUNIÃO

RCT Nº. 4, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, pelo presente, e em aditamento aos Requerimentos da CCT nos 06/2011 e 07/2011, para a realização de Audiência Pública em torno do tema "PLANO NACIONAL DE BANDA LARGA NO PAÍS E AS DEFICIÊNCIAS DE ATENDIMENTO NA TRANSMISSÃO DE DADOS VIA INTERNET, COM ÊNFASE NA REGIÃO NORTE, BEM COMO OS SUBSÍDIOS, SUBVENÇÕES E DEMAIS POLÍTICAS PÚBLICAS DESTINADAS AOS FORNECEDORES DESSE SERVIÇO", a inclusão de novo convidado, no caso o Diretor-Presidente da Empresa Centrais Elétricas do Norte do Brasil S/A – ELETRONORTE, o ilustríssimo Senhor JOSIAS MATOS DE ARAÚJO, e em havendo deliberação favorável, que sejam tomadas as providências necessárias para a formulação do convite. Submeto o presente Requerimento à apreciação dos meus pares da CCT, na expectativa da sua aprovação." AUTORIA: Senadores Ângela Portela e Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

RCT N°. 5, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, pelo presente, a realização de Audiência Pública pela Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática — CCT, com convite ao Excelentíssimo Senhor Marco Antonio Raupp, Ministro de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação, para a realização de debates em torno do tema "ESTRATÉGIA NACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO — AÇÕES DO MCTI PARA 2012 — PROGRAMAS DE GOVERNO PARA O DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE INOVATIVA NO PAÍS", e em havendo deliberação favorável, que seja agendada data oportuna." AUTORIA: Senador Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 6, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, pelo presente, e em aditamento ao Requerimento-CCT no 02 de 2012, de autoria dos Senadores Aloysio Nunes Ferreira e Eduardo Braga, aprovado no plenário da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para a realização da Audiência Pública que discutirá "a escolha e contratação da entidade aferidora da

qualidade da banda larga", a inclusão dos convidados abaixo relacionados: Eduardo Levy — Diretor Executivo do Sindicato Nacional das Empresas de Telefonia e de Serviço Móvel Celular e Pessoal — SINDITELEBRASIL; •Representante da Empresa de Consultoria PriceWaterhouseCoopers" **AUTORIA**: Senador Eduardo Braga. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT Nº. 7, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos do art. 90, inciso II, combinado com o art.93, inciso II, do Regimento Interno do Senado Federal, a realização de Audiência Pública destinada a debater, no âmbito desta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática – CCT, a adoção da telefonia celular de quarta geração no Brasil, com a presença dos seguintes convidados: Sr. Paulo Bernardo Silva, Ministro das Comunicações – MC; Sr. João Batista de Rezende, Presidente da Agência Nacional de Telecomunicações - ANATEL" AUTORIA: Senadores Vital do Rêgo e Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

DIA 14/03/2012-5° REUNIÃO

RCT N°. 8, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos do disposto no art. 40, do Regimento Interno do Senado Federal, autorização para a minha participação, na qualidade de membro da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado Federal, em Audiência Pública a realizar-se na cidade de Manaus (AM) para discutir o tema: "Problemas apresentados pela população no serviço de telefonia móvel e fixa no Estado do Amazonas, bem como aferir a melhoria no sistema, conforme compromissos assumidos pelas concessionárias, em audiência ocorrida em novembro de 2011", evento que se realizará em 27 de março de 2012 (terça-feira) às 14 horas, no Plenário Ruy Araújo, na sede da Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas. Requeiro, ainda, que a Comissão, seja assessorada por um servidor da Secretaria da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para prestar assistência." AUTORIA: Senador Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 9, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Nos termos do inciso II do § 2º do art. 58 da Constituição Federal, combinado com o inciso II do art. 90 do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro a realização de audiência pública, no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT), para debater o marco legal que rege o setor de informática, de forma a propor sua atualização, bem como avaliar ações de incentivo ao uso de software nacional, inclusive as empreendidas pelo Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), as políticas de desoneração fiscal e o estímulo a compras governamentais que envolvam o referido setor. Para participar da referida audiência sugiro que sejam convidados os representantes do (a): Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI); Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (MPOG); Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social; Associação de Empresas Brasileiras de Tecnologia da Informação (ASSESPRO); Associação Brasileira das Empresas de

Software (ABES); Associação para a Promoção da Excelência do Software Brasileiro (SOFTEX); e, Federação Nacional de Informática (FENAINFO)." **AUTORIA**: Senadores Walter Pinheiro e Vital do Rêgo. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT Nº. 10, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, pelo presente, e em aditamento ao Requerimento-CCT no 02 de 2012, de autoria dos Senadores Aloysio Nunes Ferreira e Eduardo Braga, aprovado no plenário da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para a realização da Audiência Pública que discutirá "a escolha e contratação da entidade aferidora da qualidade da banda larga", a inclusão do convidado abaixo relacionado: Demi Getschko – Membro do Comitê Gestor da Internet na qualidade de "Representante de notório saber em assunto da Internet" AUTORIA: Senadores Gim Argello e Vital do Rêgo. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 11, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Em aditamento ao Requerimento nº 06, de 2011 - CCT, de autoria dos Senadores Ângela Portela e Randolfe Rodrigues, para realização de audiência pública sobre o tema "A situação do Plano Nacional de Banda Larga em todo o Brasil e particularmente na Região Norte", requeiro, nos termos do Regimento Interno do Senado Federal, sejam incluídos, como convidados: Dr. Antonio Carlos Valente da Silva - Diretor Presidente da TELEFÔNICA do Brasil; Dr. José Formoso Martínez - Presidente da EMBRATEL; Dr. Luca Luciani – Presidente da TIM." AUTORIA: Senador Flexa Ribeiro. RESULTADO: Aprovado.

DIA 28/03/2012-8ª REUNIÃO

RCT Nº. 12, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, com amparo no art. 58, § 2º, II, da Constituição Federal, e nos arts. 90, II, e 93, II, do Regimento Interno do Senado Federal, a realização de audiência pública, no âmbito desta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, para debater os cortes das verbas orçamentárias destinadas ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação. A título de sugestão, serão convidados a expor seus pontos de vista as autoridades e os representantes da sociedade civil a seguir: Marco Antonio Raupp, Ministro de Estado da Ciência e Tecnologia; Miriam Belchior, Ministra de Estado do Planejamento, Orçamento e Gestão; Helena Nader, Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)." AUTORIA: Senador Cyro Miranda. RESULTADO: Aprovado.

DIA 11/04/2012–13^a REUNIÃO

RCT Nº. 13, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos regimentais, o aditamento ao Requerimento 09, de 2012, que solicita a realização, no âmbito desta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática - CCT, de Audiência Pública, para debater o marco legal que rege o setor de informática, de forma

a propor sua atualização, bem como avaliar ações de incentivo ao uso de software nacional, inclusive as empreendidas pelo Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), as políticas de desoneração fiscal e o estímulo a compras governamentais que envolvam o referido setor, para a inclusão, como convidado, do representante da Associação Brasileira da Industria Elétrica e Eletrônica – ABINEE." **AUTORIA**: Senador Walter Pinheiro. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT Nº. 14, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos regimentais, o aditamento ao Requerimento 09, de 2012 - CCT, que solicita a realização, no âmbito desta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, de Audiência Pública, para debater o marco legal que rege o setor de informática, de forma a propor sua atualização, bem como avaliar ações de incentivo ao uso de software nacional, inclusive as empreendidas pelo Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), as políticas de desoneração fiscal e o estímulo a compras governamentais que envolvam o referido setor, para a inclusão, como convidado, do representante da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação – BRASSCOM." AUTORIA: Senador Walter Pinheiro. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 15, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos do disposto no art. 40, do Regimento Interno do Senado Federal, autorização para participação, na qualidade de representantes da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática do Senado Federal, no Fórum Canalenergia/COGEN, Potencial e Perspectivas da Energia Solar no Brasil, que se realizará dia 12 de abril de 2012, na cidade Rio de Janeiro, RJ, conforme convite recebido por esta Comissão." AUTORIA: Senador Cícero Lucena. RESULTADO: Aprovado.

DIA 18/04/2012- 10^a REUNIÃO

RCT Nº. 16, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Nos termos do art. 58, §2°, incisos II e V da Constituição Federal, combinado com o art. 90, incisos II e V, do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro seja realizada, por esta Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, audiência pública destinada a debater a normativa e os procedimento de patenteamento no Brasil e sua incidência sobre o desenvolvimento científico, tecnológico e industrial nacional, com os seguintes convidados: Jorge Ávila, Presidente do INPI/MDIC; Carlos Brito Cruz, Presidente da FAPESP; Luiz Elias, Secretario Executivo do MCTI; Otávio Brandelli, Ministro de 2° Classe da carreira do Itamaraty; e, Luiz Henrique Amaral, Presidente da ABPI." AUTORIA: Senador Walter Pinheiro. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 17, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos do art. 93 do Regimento Interno do Senado Federal, a inclusão do nome abaixo relacionado entre os convidados para participar da audiência pública sobre a qual trata o Requerimento nº 32, de 2011 (Desenvolvimento de novas tecnologias e terras raras): Sr. Reinaldo Brito,

Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM" **AUTORIA**: Senador Valdir Raupp. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT Nº. 18, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, e pelo presente, a realização de Seminário que discutirá "A Atividade de CT&I e a Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia & Inovação (ENCTI) — Infraestrutura e Capacitação para a Pesquisa — Mecanismos de Financiamento e Participação Privada", com convite às entidades e personalidades abaixo elencadas, além de outras que porventura venham a ser incluídas: MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO — MCTI; SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA — SBPC; UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE — UFCG; ITAIPU BINACIONAL; FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS — FINEP; CONSELHO NACIONAL DE SECRETÁRIOS ESTADUAIS PARA ASSUNTOS DE CT&I — CONSECTI; PROFESSOR MARCELO GLEISER — (DARTMOUTH COLLEGE); PROFESSOR MIGUEL NICOLELIS — (DUKE UNIVERSITY — IINNELS)" AUTORIA: Senadores Vital do Rêgo e Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

DIA 25/04/2012-11^a REUNIÃO

RCT Nº. 19, de 2012 – CCT, não terminativo que "Nos termos regimentais, requeiro aditamento ao Requerimento - CCT nº 32, de 2011, com o objetivo de incluir a convocação do empresário e geólogo baiano João Carlos Cavalcante, proprietário da World Mineral Resources Participações S.A. (WMR), que há muito explora o mercado de minérios, tendo descoberto na Bahia uma reserva estimada em 28 milhões de toneladas de neodímio – um dos 17 elementos que compõe o grupo de minerais chamado terras raras, usados em equipamentos de alta tecnologia, como carros elétricos, smartphones e tablets, para participar de Audiência Pública no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, com a finalidade de discutir o desenvolvimento de novas tecnologias, pelo Brasil, para viabilizar a exploração das "terras raras", elementos químicos encontrados em jazidas minerais, essenciais para aparelhos de alta tecnologia." AUTORIA: Senador Luiz Henrique. RESULTADO: Aprovado.

DIA 23/05/2012-13^a REUNIÃO

RCT Nº. 20, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos do artigo 93, inciso II, do Regimento Interno do Senado Federal, seja realizada Audiência Pública perante esta Comissão com a finalidade de debater a utilização indevida política e economicamente das rádios educativas administradas por fundações. À oportunidade, apresento sugestão no sentido de que sejam convidadas para participarem da presente audiência pública: Sr Paulo Bernardo, Ministro da Comunicação; Sr. Mario Sartorello,

Associação das Rádios Públicas do Brasil" **AUTORIA**: Senadores Cicero Lucena e Flexa Ribeiro. **RESULTADO**: Aprovado.

RCT Nº. 21, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro nos termos regimentais, em adição ao Requerimento no 47/2011-CCT, de minha autoria e que solicitou a realização de Audiência Pública para "debater a proposta de criação do Novo Código da Ciência", a inclusão de novo convidado para compor a mesa de expositores, que vem a ser Representante do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI." AUTORIA: Senador Rodrigo Rollemberg. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 22, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requerem, nos termos dos arts. 73 e 76, I, do Regimento Interno do Senado Federal, que seja criada a "Subcomissão Temporária para elaboração de Projeto de Lei do Marco Regulatório da Mineração e da Exploração de terras-raras no Brasil", no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, composta de 5 (cinco) membros titulares e igual número de suplentes, com a finalidade de discutir ações para os minerais estratégicos para o País, com a criação de um novo marco regulatório, que possibilite o desenvolvimento de uma cadeia produtiva para o setor, com prazo até a conclusão da tarefa." AUTORIA: Senador Luiz Henrique. RESULTADO: Aprovado.

DIA 06/06/2012- 15^a REUNIÃO

RCT Nº. 23, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos regimentais, a realização de Audiência Pública no âmbito desta Comissão, com o objetivo de debater as práticas, preços e condições na venda de softwares para Administração Pública. Deverão ser convidadas para a Audiência as seguintes autoridades: Sr. Virgílio Almeida, Secretário de Política de Informática (SEPIN) do ministério de Ciência e Tecnologia; Sr. Ricardo Pelegrini, Gerente Geral da IBM Brasil; Sr. Cyo Diehl, Presidente da Oracle do Brasil Sistemas" AUTORIA: Senador Cícero Lucena. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 24, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Com fundamento nos I e II do art. 93 do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro a Vossa Excelência a realização de audiência pública para instruir o Projeto de Lei do Senado nº 440, de 2011, que "autoriza o Poder Executivo a criar empresa pública para gestão do licenciamento de pesquisa nos biomas brasileiros, estabelece o monopólio das patentes originadas dessas pesquisas, e dá outras providências," com os seguintes convidados: Representante do Instituto Nacional da Propriedade Industrial – INPI; Sra. Adriana Diaféria – Diretora Executiva da Associação de Indústrias Farmacêuticas de Capital Nacional e Pesquisas; Representante Confederação Nacional da Indústria – CNI; Sr. Roberto Brandão, Presidente do Conselho de Gestão do Patrimônio Genético – CGEN; Representante do Ministério de Ciência e Tecnologia – MCT; Representante do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA" AUTORIA: Senador Valdir Raupp. RESULTADO: Aprovado.

RCT Nº. 25, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Requeiro, nos termos regimentais, urgência para o projeto de Lei da Câmara n.º 11, de 2007, que "Dispõe sobre a elaboração e o arquivamento de documentos em meios eletromagnéticos"." **AUTORIA**: Senador Aloysio Nunes Ferreira. **RESULTADO**: Aprovado.

DIA 04/07/2012- 19^a REUNIÃO

RCT N°. 26, de 2012 - CCT, não terminativo, que "Nos termos do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro audiência pública na Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para discutir a política nacional de biogás.Como o biogás é importante energia renovável, com potencial para fortalecer a economia nacional, favorecer o meio ambiente, e como sua política, aplicações e usos são pouco discutidos, sugerimos sejam convidadas as autoridades abaixo para tratar desses e outros temas correlatos: Dr. Hamilton Moss de Souza — Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético, do Ministério das Minas e Energia; Dra. Thaís Brito de Oliveira — Analista de Infraestrutura, da Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano, do Ministério do Meio Ambiente; Dr. Rodrigo Chaves, Gerente Executivo de Engenharia MAN América Latina, Rio de Janeiro; Prof. Dr. Joachim Werner Zang — Coordenador de Pesquisa e Inovação, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, campus Goiânia; Dr. Daniel Alker — Conselheiro para Cooperação, Embaixada da Alemanha em Brasília." AUTORIA: Senadores João Capiberibe e Eduardo Braga. RESULTADO: Aprovado.

6. EMENDAS DA CCT AO PROJETO DE LEI Nº. 03/2012 -CCT (PLDO)

DIA 27/06/2012– 18^a REUNIÃO

Discussão e votação das emendas da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática ao Projeto de Lei nº 03/2012-CN, que "Dispõe sobre as diretrizes para a elaboração e execução da Lei Orçamentária de 2013 e dá outras providências."

RELATORIA: Senador Gim Argello

RESULTADO: A Comissão aprovou as Emendas ao PLDO/2013 de Inclusão de Meta n°s 7, 28 e 42 (renumeradas como n° 1), emendas 4 e 25 (renumeradas como n° 2), 16 (renumerada como n°3), emenda 36 (renumerada como n°4) e emenda 15 (renumerada como n° 5) e emendas de Texto n°s 1, 9, 10, 20, 21, 31, 32, 33, 34 e 35 (renumeradas como 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15).

EMENDAS DE META			
Código da Ação	Descrição da Ação	Quantidade de Meta	Autor/Senador

1	2345	Missão Antártica	100	Lídice da Mata; Cyro Miranda; Eduardo Braga
2	0901	Concessão de Bolsas de Formação e Qualificação de Pesquisadores e Profissionais para C,T&I	80.000	Lídice da Mata; Cyro Miranda
3	13ZV	Apoio a Projetos de Inclusão Digital	160	Flexa Ribeiro
4	ООНЈ	Apoio a Programas e Projetos Prioritários do Centro de Ciência, Tecnologia e Inovação do Pólo Industrial de Manaus CT-PIM	1	Eduardo Braga
5	8470	Fomento às Incubadoras de Empresas e Parques Tecnológicos	300	Gim Argello
EMENDAS DE TEXTO				
6	Artigo 105	As despesas administrativas decorrentes da execução de emendas parlamentares poderão constar de categoria de programação específica ou correr à conta das dotações aprovadas pelas respectivas emendas, no âmbito dos Orçamentos Fiscal e de Seguridade Social		Lídice da Mata

7	Inciso I, Item 1	ANEXO V DESPESAS QUE NÃO SERÃO OBJETO DE LIMITAÇÃO DE EMPENHO, NOS TERMOS DO ART. 9°, § 2°, DA LRF, POR CONSTITUIREM OBRIGAÇÕES CONSTITUCIONAIS OU LEGAIS DA UNIÃO. Alterar o título para: DESPESAS QUE NÃO SERÃO OBJETO DE LIMITAÇÃO DE EMPENHO, NOS TERMOS DO ART. 9°, § 2°, DA LRF. Criar um inciso para as obrigações constitucionais: I) DESPESAS QUE CONSTITUEM OBRIGAÇÕES CONSTITUCIONAIS OU LEGAIS DA UNIÃO. Incluir o inciso: II) DEMAIS DESPESAS RESSALVADAS, CONFORME O ART. 9°, § 2°, DA LRF. 1. Despesas com ações classificadas na função 19 - Ciência e Tecnologia e nas subfunções: 571 - Desenvolvimentos Científico, 572 - Desenvolvimento Tecnológico e Engenharia e 573 - Difusão do Conhecimento Científico e Tecnológico (573), no âmbito do Poder Executivo;	Aníbal Diniz
8	Artigo 87 Inciso V	V - para a Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP e o BNDES, promoção do desenvolvimento da infraestrutura e da indústria, da agricultura e da agroindústria, com ênfase no fomento à pesquisa, à capacitação científica e tecnológica, à inovação, à melhoria da competitividade da economia, à estruturação de unidades e sistemas produtivos orientados para o fortalecimento do Mercosul, à geração de empregos e à redução do impacto ambiental; e	Aníbal Diniz

9	Inciso I Item 66	DESPESAS QUE NÃO SERÃO OBJETO DE LIMITAÇÃO DE EMPENHO, NOS TERMOS DO ART. 9°, § 2°, DA LRF, POR CONSTITUIREM OBRIGAÇÕES CONSTITUCIONAIS OU LEGAIS DA UNIÃO. Alterar o título para: DESPESAS QUE NÃO SERÃO OBJETO DE LIMITAÇÃO DE EMPENHO, NOS TERMOS DO ART. 9°, § 2°, DA LRF. Criar um inciso para as obrigações constitucionais: I) DESPESAS QUE CONSTITUEM OBRIGAÇÕES CONSTITUCIONAIS OU LEGAIS DA UNIÃO. Incluir o inciso: II) DEMAIS DESPESAS RESSALVADAS, CONFORME O ART. 9°, § 2°, DA LRF. 1. Despesas com ações classificadas na função 19 - Ciência e Tecnologia e nas subfunções: 571 - Desenvolvimentos Científico, 572 - Desenvolvimento Tecnológico e Engenharia e 573 - Difusão do Conhecimento Científico e Tecnológico (573), no âmbito do Poder Executivo;	Flexa Ribeiro
10	Artigo 87 Inciso V	para a Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP e o BNDES, promoção do desenvolvimento da infraestrutura e da indústria, da agricultura e da agroindústria, com ênfase no fomento à pesquisa, à capacitação científica e tecnológica, à inovação, à melhoria da competitividade da economia, à estruturação de unidades e sistemas produtivos orientados para o fortalecimento do Mercosul, à geração de empregos e à redução do impacto ambiental; e	Flexa Ribeiro
11	Artigo 57 Parágrafo 2	§ 20 Os limites mínimos e máximos de contrapartida fixados no § 10 poderão ser reduzidos, mediante critérios previamente definidos ou justificativa do titular do órgão concedente, quando for necessário para viabilizar a execução das ações a serem desenvolvidas ou decorrer de condições estabelecidas em contratos de financiamento ou acordos internacionais.	Eduardo Braga
12	Artigo 57 Parágrafo 1	§ 10 A contrapartida, será estabelecida em termos percentuais do valor previsto no instrumento de transferência voluntária, considerando-se a capacidade financeira da respectiva unidade beneficiada e seu Índice de Desenvolvimento Humano - IDH, tendo como limite mínimo e máximo:	Eduardo Braga

13	Artigo 55	Inclui-se: § 90 O órgão ou entidade federal que não utilize o SICONV para registro dos atos e procedimentos relativos às transferências de recursos de que trata o caput deste artigo somente poderá efetuar essas transferências caso disponha de sistema que permita disponibilizar na internet todos os atos praticados pelas instituições recebedoras dos recursos no decorrer da execução da despesa, em especial a disponibilização de dados que identifiquem a pessoa física ou jurídica beneficiária do pagamento decorrente do bem fornecido ou do serviço prestado, a cotação prévia de preços ou o procedimento licitatório realizado, quando for o caso, e desde que garanta a transferência eletrônica desses dados semanalmente para o SICONV.	Eduardo Braga
14	Artigo 4	§ 10 Observada a compatibilidade com as diretrizes, objetivos e metas constantes do Plano Plurianual para o período de 2012 a 2015, o Projeto e a Lei Orçamentária de 2012 deverão considerar, sem prejuízo do disposto no caput deste artigo, pela sua relevância no âmbito de cada área de governo, as seguintes prioridades: I - Educação e Ciência e Tecnologia: expansão das universidades públicas com ênfase nos novos campi avançados, Reuni e educação profissional, transporte escolar, ensino à distância, inclusão digital com banda larga e implantação de centros tecnológicos;	Eduardo Braga
15	Inciso I Item 66	Inclua-se: Despesas relativas a acordos de cooperação internacional que preveem transferência de tecnologia;	Eduardo Braga