

Presidentes da Comissão de Comunicação



**SILAS CÂMARA É ELEITO
PRESIDENTE DA COMISSÃO
DE COMUNICAÇÃO**



O deputado Silas Câmara (Republicanos/AM) foi eleito na quarta-feira (13) presidente da Comissão de Comunicação (CCOM) da Câmara dos Deputados. Ele substitui no cargo o deputado Amaro Neto (Republicanos/ES).

Silas recebeu 19 votos de um total de 20 – um voto em branco. Também foram eleitos, com a mesma votação, os deputados Dani Cunha (União/RJ), 1ª vice-presidente; Fred Linhares (Republicanos/DF), 2º vice-presidente; e Marcos Tavares (PDT/RJ), 3º vice-presidente.

O novo presidente da comissão promete um ano de intensos trabalhos mesmo com o calendário eleitoral no segundo semestre.

“Com certeza, a comunicação sempre será uma peça importante da democracia e, nesta casa, esta comissão presta um grande trabalho para a democracia brasileira”, disse Silas Câmara.

Márcio Novaes, presidente da Abratel, esteve presente na reunião e falou sobre a passagem de Amaro e a eleição de Silas:

“O Amaro Neto foi o primeiro presidente da Comissão de Comunicação da Câmara dos Deputados, específica e dedicada ao nosso setor. Amaro, como parlamentar e oriundo profissional do rádio e da televisão, soube, com maestria, transparência e honestidade, presidir a comissão no ano de 2023. Quanto ao Silas Câmara, ele está em seu sétimo mandato, é um deputado atuante e sempre integrou as comissões que tiveram relação com a radiodifusão, como a de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática, que no passado tinha esta denominação. Em tudo que se propõe, Silas atua de forma presente e propositiva. Temos certeza de que sua gestão em 2024 à frente da presidência da CCOM será extremamente positiva e proveitosa para os setores alcançados”.



Perfil

Silas Câmara nasceu em Rio Branco, no Acre, é pastor evangélico, jornalista e teólogo. Atualmente no sétimo mandato de deputado federal, tem atuação nas áreas de segurança pública, saúde, educação, geração de emprego e renda e justiça social.

Na Câmara, já foi presidente das comissões de Minas e Energia; Desenvolvimento Urbano; e da Amazônia, Integração Nacional e de Desenvolvimento Regional.

É casado com a economista, missionária e deputada federal pelo mesmo partido Antônia Lúcia (Republicanos/AC).

O que faz a comissão

O colegiado foi desmembrado da Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática. A mu-

dança foi aprovada pelos deputados em fevereiro do ano passado.

A Comissão de Comunicação debate e vota os seguintes temas:

- meios de comunicação social, liberdade de imprensa e redes sociais;
- produção e programação das emissoras de rádio e televisão;
- outorga e renovação da exploração de serviços de radiodifusão sonora e de sons e imagens;
- assuntos relativos à comunicação, telecomunicações e internet;
- serviços postais e de comunicação, radiodifusão, telecomunicações e internet;
- política nacional de telecomunicações;
- regime jurídico das telecomunicações; e
- aspectos relativos a serviços de comunicação, aplicações, dados, meios e redes digitais.



Mais 395 municípios estão prontos para receber o sinal 5G

Na quarta-feira (13), em reunião ordinária do Grupo de Acompanhamento da Implantação das Soluções para os Problemas de Interferência na faixa de 3.625 a 3.700 MHz (GAISPI), que a Abratel faz parte, foi deliberado que as prestadoras que adquiriram lotes na faixa de 3,5 GHz poderão solicitar à Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) o licenciamento e ativação de estações de 5G em mais 395 municípios de seis estados brasileiros a partir do dia 18 de março.

“Além de cumprir os prazos estabelecidos no edital do leilão 5G, o MCom tem cobrado as operadoras para anteciparem os prazos e aperfeiçoarem a qualidade da cobertura em regiões que contam com problemas ou ainda seguem sem sinal”, lembrou o ministro das Comunicações, Juscelino Filho.

Os estados beneficiados com essa decisão são Bahia, Goiás, Minas Gerais, Pará, Pernambuco e Piauí. A partir de agora, um total de 3.678 municípios estão liberados para a utilização da faixa de 3,5 GHz para o 5G standalone, beneficiando cerca de 181,3 milhões de brasileiros, o que representa aproximadamente 85% da população do Brasil.

No entanto, é importante ressaltar que a liberação da faixa não implica na instalação imediata das redes 5G nessas localidades. Cada prestadora

precisará planejar individualmente a instalação das estações de quinta geração.

A decisão segue as diretrizes do Edital do 5G e abrange municípios onde a migração da recepção do sinal de televisão aberta e gratuita por meio de antenas parabólicas na banda C satelital para a banda Ku já foi iniciada pela Entidade Administradora da Faixa de 3,5 GHz (Siga Antenado).

A conclusão das ações necessárias para a desocupação da faixa por sistemas do Serviço Fixo por Satélite (FSS) também foi considerada, com a instalação de filtros para a mitigação de interferências em todas as estações do FSS impactadas.

A transmissão da TV por meio da Banda Ku promete proporcionar maior qualidade de áudio e vídeo, mais diversidade de conteúdo disponível, além de contar com uma antena parabólica menor e imune à interferência do 5G, representando um avanço significativo na infraestrutura de comunicação do país.

Famílias inscritas no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico) podem solicitar o kit gratuito para a adaptação do equipamento à entidade Siga Antenado. Mais informações estão disponíveis no site da Siga Antenado e pelo telefone 0800-729-2404.



‘Desinformação contamina a sociedade’, diz Pacheco ao defender regulamentação das redes sociais

Em entrevista à RECORD, presidente do Senado afirmou que projeto de lei que regula a Inteligência Artificial deve ser votado em abril no plenário

O presidente do Senado, Rodrigo Pacheco (PSD/MG), afirmou na quinta-feira (14), em conversa com o JR Entrevista, programa de entrevistas da RECORD, que o Senado deve votar em abril a proposta que regulamenta o uso da inteligência artificial (IA) no Brasil.

Pacheco comentou que espera que nos próximos meses avance no parlamento as matérias que regulamentam as redes sociais. Ele defendeu a responsabilização das grandes plataformas digitais para prevenir a propagação de fake news.

Ele também destacou a importância do combate às notícias falsas na internet afirmando que “a desinformação tem contaminado muita sociedade brasileira” e que considera “muito importante impor limites e responsabilidades às plataformas digitais”.

O texto que regulamenta o uso da IA tem

como relator o senador Eduardo Gomes (PL/TO) e está em discussão na comissão especial instituída para o debate do tema. Caso aprovada, a matéria deve ir direto para o plenário. Após isso, o projeto será enviado à Câmara dos Deputados para análise.

O projeto foi originado em uma proposta construída por um grupo de juristas no final de 2022. Senadores argumentam que essa abordagem se limita demasiadamente ao aspecto jurídico e pretendem expandir seu escopo para englobar áreas como saúde, instituições bancárias, segurança, defesa e administração pública.

Em fevereiro, o TSE (Tribunal Superior Eleitoral) anunciou restrições ao uso de IA nas peças de campanha durante as eleições municipais de 2024, vetando o uso de deep fake na criação de conteúdo falso ou difamatório.

ABRATEL RECEBE



Recebemos na quarta-feira (13) para um almoço institucional Silvio Costa Filho, ministro de Portos e Aeroportos. Apresentamos as pautas prioritárias do setor de radiodifusão e ouvimos do ministro os principais resultados e desafios à frente da pasta.

CHEGOU A HORA DE PAGAR OS BOLETOS DO FISTEL

TFF E CFRP VENCEM
NO DIA 31/3



Fique atento, radiodifusor! A Anatel já disponibilizou as guias de recolhimento para pagamento da Taxa de Fiscalização de Funcionamento (TFF) e da Contribuição para o Fomento da Radiodifusão Pública (CFRP), ambas do Fundo de Fiscalização das Telecomunicações (Fistel).

Com vencimento em 31 de março de 2024, os boletos estão disponíveis para emissão no endereço eletrônico sistemas.anatel.gov.br/Boleto.

Vale lembrar que a Anatel não envia boletos bancários para pagamento da TFF ou da CFRP por correspondência física ou eletrônica.

Outro boleto que também deve ser pago – somente pelas emissoras de TV – até o dia 31/3, é a Contribuição para o Desenvolvimento da Indústria Cinematográfica Nacional (CONDECINE). Para emissão das guias, acesse o portal da Agência Nacional de Cinema (ANCINE).

Notícia completa: bit.ly/4cgQTnO.

EXPEDIENTE

Presidente
Márcio Silva Novaes
Vice-presidente Administrativo
Luciano Ribeiro
Vice-presidente Financeiro
Veríssimo de Jesus
Vice-presidente de Televisão
André Dias
Vice-presidente de Rádio
Marcelo de Lima Brasil
Diretor Geral
Samir Nobre

Gerente Executiva
Erinalva Araujo
Assessoria Jurídica e Regulatória
Alvaro Vasconcelos
Eduardo Lopes
Assessoria Técnica de Engenharia
Wender Souza
Administrativo
Ana Duarte
Bruno Veras
Lindinalva Tavares

Coordenador de RelGov
Lindemberg Portela
Assessoria de Comunicação e Designer
Amanda Salviano

