## COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA

## REQUERIMENTO Nº , DE 2017 (Do Sr. Sandro Alex)

Requer a realização de audiência pública, conjunta com a Comissão de Defesa do Consumidor (CDC), para discutir qualidade da internet banda larga e os novos parâmetros para introdução da tecnologia 5G no Brasil.

Senhor Presidente,

Nos termos do art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requeiro a Vossa Excelência que, ouvido o Plenário desta Comissão, sejam convidados a comparecer a este órgão técnico, em reunião de audiência pública, os representantes das entidades e empresas listadas a seguir, para debater a ampliação dos serviços de internet banda larga 5G no País.

- Sr. Juarez Martinho Quadros do Nascimento, Diretor-Presidente da Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel);
- 2. Sr. Marco Norci Schroeder, Presidente da Oi;
- 3. Sr. João Félix, Presidente do Grupo América Móvil no Brasil (NET);
- 4. Sr. Eduardo Navarro de Carvalho. Presidente da Telefônica Vivo:
- 5. Sr. Stefano de Angelis, Presidente da Tim Brasil;
- 6. Instituto de Defesa do Consumidor (Idec);
- Representante do Conselho Diretor do Projeto 5G;
- 8. Prof. José Marcos Camara Brito, do Instituto Nacional de Telecomunicações (Inatel).

## **JUSTIFICAÇÃO**

Em fevereiro, representantes da indústria e das prestadoras de serviços de telecomunicações, do governo federal, Anatel, academia e centros de desenvolvimento tecnológico lançaram o Projeto 5G Brasil, que tem por objetivo fomentar a construção de quinta geração de telefonia móvel no País.

As notícias recentes aduzem que no final de agosto o Brasil começou a fazer testes de internet banda larga 5G. O que se deve levar em questão é o tempo de implementação dessa tecnologia no País.

Muitos consumidores reclamam da qualidade da internet banda larga 3G, e outros nem têm acesso a 4G nas suas cidades. Ou seja, é impossível não notar a falta de investimentos nas tecnologias atuais.

Especialistas afirmam que vai melhorar a velocidade, a latência (é o tempo que um pacote de dados ou comando leva para ir de um ponto a outro) será um propulsor para a tecnologia de "internet das coisas" (eletrodomésticos, veículos automotores, etc.).

Diante da importância do tema, proponho a audiência pública em tela para que esta Casa possa ter elementos para se posicionar sobre a matéria.

Diante do exposto, peço apoio aos integrantes desta Comissão na aprovação deste Requerimento.

Sala da Comissão, em de de 2017.

Deputado SANDRO ALEX