



SENADO FEDERAL
GABINETE DO SENADOR JORGE VIANA

RQS
00076/2017

Aprovado

em 15/2/2017

Jorge Viana



SF/17854.63109-43

REQUERIMENTO N° 76 , DE 2017

Requeiro, nos termos do artigo 40 do Regimento Interno, licença dos trabalhos da Casa, no período de 27 de fevereiro a 2 de março de 2017, para integrar – na condição de membro da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT) – a delegação brasileira no *GSMA Mobile World Congress*, em Barcelona, Espanha, conforme indicação da Presidência da Casa.

O *Mobile World Congress* é o mais importante evento de telecomunicações do mundo, conta com a participação habitual de membros de governos de diversos países e ganha ainda mais importância agora que o Senado Federal está discutindo a reformulação do marco regulatório das telecomunicações no Brasil (Projeto de Lei da Câmara nº 79, de 2016). Além do que, há uma programação especial no evento sobre cidades inteligentes, tema a que me dedico.

Comunico, ainda, nos termos do art. 39 do Regimento Interno, que estarei ausente do País no período mencionado.

Salas das Sessões, de fevereiro de 2017.

Senador JORGE VIANA

Recebido em 15/02/2017
Hora 15:38

Patrícia Nóbrega - Mat. 187048
SENADO FEDERAL



Página: 1/3 15/02/2017 13:38:22

eb54ae2ed0e09639ab0097ec6fd22387610b71c1



SENADO FEDERAL
Presidência

MEMO. Nº 004 /2017-PRESID.

Brasília, 15 de FEVEREIRO de 2017.

A Sua Excelência o Senhor
Senador JORGE VIANA
Senado Federal

Senhor Senador,

Cumprimentando-o cordialmente e nos termos da solicitação constante no Memorando nº 013/2017/GSJVIA, datado de 15 de fevereiro de 2017, indico Vossa Excelência para participar, na condição de Membro da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática - CCT, do GSMA Mobile World Congress, a ser realizado no período de 27 de fevereiro a 02 de março de 2017, na cidade de Barcelona, Espanha, nos termos do art. 40 do Regimento Interno do Senado Federal.

Atenciosamente,

Senador EUNÍCIO OLIVEIRA
Presidente do Senado Federal

