



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
Gabinete do Deputado JOE VALLE**



**MOÇÃO Nº** **MOÇ 758/2017**  
(Do Deputado Joe Valle)

Em 22/08/17

Secretaria Legislativa

**Manifesta votos de louvor e  
parabeniza a Professora Ronice  
Muller de Quadros que é  
pesquisadora e trabalha na área  
de estudos surdos e Língua  
Brasileira de sinais.**

**Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito  
Federal**

Com base no art. 144 do Regimento Interno desta casa, solicito o apoio dos nobres pares, mediante a aprovação desta MOÇÃO, para manifestar votos de louvor e parabenizar a Professora Ronice Muller de Quadros da Universidade Federal de Santa Catarina, reconhecida nacional e internacionalmente por seus trabalhos na área da surdez, dedica a sua vida em pesquisas e divulgação dos seus trabalhos, na defesa das pessoas surdas, de seus direitos humanos, políticos e linguísticos, trabalho que tem se refletido em diversos Estados do país e em outros países.

**JUSTIFICAÇÃO**

Possui graduação em Pedagogia pela Universidade de Caxias do Sul(1992), mestrado (1995) e doutorado (1999) em Lingüística e Letras pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, com estágio na University of Connecticut (1997-1998). Pós-doutorado na University of Connecticut e Gallaudet University (2009-2010) e na Harvard University (2015-2016).

Atualmente é professor associado da Universidade Federal de Santa Catarina; pesquisadora 1D do CNPq; Líder do Grupo de Pesquisa do CNPQ, Corpus de Libras; participa no Grupo de Pesquisa do CNPQ de Literatura em Línguas de Sinais; é membro editorial dos seguintes periódicos: Espaço (INES) (0103-7668), Journal of Deaf Studies and Deaf Education (1465-7325) e Sign Language & Linguistics (1387-9316). Tem experiência na área de Lingüística, com ênfase em Psicolinguística e Linguística Aplicada, atuando principalmente nos seguintes temas: língua de sinais brasileira, aquisição da língua de sinais, bilinguismo bimodal, línguas de herança, educação de surdos e tradução e interpretação de língua de sinais.

A Professora Ronice é reconhecida em todo Brasil por sua competência no trabalho, dedicação e defesa da pessoa surda. É filha de surdos exemplar,



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**Gabinete do Deputado JOE VALLE**



profissional, educadora, pesquisadora e defensora dos direitos humanos, políticos e linguísticos das pessoas surdas. Escreveu inúmeros artigos e livros nas áreas de sua especialização, orientou dezenas de trabalhos no Mestrado e Doutorado, participou de dezenas de bancas de mestrado e doutorado, no Brasil e no exterior, assim como marcou presença em grandes eventos nacionais e internacionais, além de ter promovido diversos eventos "aqui dentro e lá fora". Entre seus grandes feitos, foi mentora e coordenadora da primeira Licenciatura e Bacharelado em LIBRAS, no Brasil, que teve um dos pólos da primeira turma, na Universidade de Brasília.

Assim, a Professora Pós-Dra. Ronice Müller de Quadros é merecedora da Moção Honrosa com votos de louvor e congratulação pelos imensos e relevantes benefícios proporcionados ao Povo Surdo de Brasília e do Brasil, por meio de sua intervenção pessoal, social, acadêmica e política. Entre os mais relevantes serviços prestados a esse grupo do qual pertence uma minoria social pouco "ouvida", ela impulsionou a pesquisa acadêmica na área dos estudos surdos e da língua de sinais brasileira, promovendo a formação acadêmica de mais de mil surdos em todo o Brasil, fato que acarretou a abertura de concursos para professores e intérpretes de libras e a consequente contratação de boa parte desses estudantes em diversas universidades brasileiras.

Sala de sessões, de de 2017.

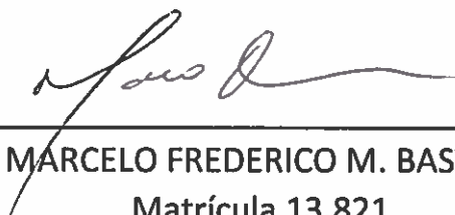
  
**Deputado JOE VALLE**  
**PDT**

**Assunto:** Distribuição da Moção nº 758/17.

**Autoria:** Deputado (a) Joe Valle (PDT)

Ao SPL para indexações, em seguida a Secretaria Legislativa, em caráter de URGÊNCIA (art. 144, § 2º, RI), para inclusão na Ordem do Dia (art. 144, RI).

Em 23/08/17



---

MARCELO FREDERICO M. BASTOS

Matrícula 13.821

Assessor Especial