

**Pauta da Reunião da Comissão de Constituição Justiça e Redação  
para o dia 19 de Novembro de 2015 às 14h30**

**Presidente:** Vereador Valdemir Benedito Barbosa  
**Relator:** Vereador Dr. João Rodrigues de Souza  
**Membro:** Vereador Dr. Paulo Sérgio da Silva

**Projetos do Poder Executivo**

**VETO N° 006/2015, de 09 de Novembro de 2015**, de autoria do Poder Executivo Municipal, “Comunicação de Veto ao Projeto de Lei n° 033/2015 de autoria do vereador Odorico Ferreira Cardoso Neto – PT”.

**PROJETO DE LEI N° 073/2015, de 10 de Novembro de 2015**, de autoria do Poder Executivo Municipal, que “Dispõe sobre o repasse de recursos financeiros à entidade que menciona”.

**PROJETO DE LEI N° 074/2015, de 16 de Novembro de 2015**, de autoria do Poder Executivo Municipal, que “Altera dispositivo da Lei n° 3.390 de 05 de junho de 2013 e dá outras providências”.

**Projetos do Poder Legislativo**

**PROJETO DE RESOLUÇÃO N° 014/2015, de 11 de Novembro de 2015**, de autoria do Vereador Dr. Paulo Sérgio da Silva – PP, que “Outorga Título de Cidadania Barra-garcense”.

**PROJETO DE RESOLUÇÃO N° 015/2015, de 11 de Novembro de 2015**, de autoria da Mesa da Câmara Municipal e outros, que “Dispõe sobre autorização para doação de equipamentos da Câmara Municipal”.

**PROJETO DE LEI N° 044/2015, de 15 de Outubro de 2015**, de autoria do vereador Valdemir Benedito Barbosa - PSD, que “Cria o Conselho Municipal de Transparência, Combate à Corrupção e à Impunidade e dá outras providências”.

---

**PROJETO DE LEI Nº 046/2015, de 22 de Outubro de 2015**, de autoria do vereador Odorico Ferreira Cardoso Neto - PT, que “Reconhece oficialmente como meio de comunicação objetiva no município de Barra do Garças, a linguagem gestual codificada na Língua Brasileira de Sinais – L.I.B.R.A.S – e outros recursos expressos a ela associada”.

---

**PROJETO DE LEI Nº 049/2015, de 04 de Novembro de 2015**, de autoria do vereador Dr. Paulo Cesar Raye de Aguiar - PROS, que “Declara de Utilidade Pública Municipal a entidade que menciona”.

---