



## CONSELHO REGIONAL DE ESTATÍSTICA - 4ª Região

### ATA 780

Ao dia 05 do mês de setembro de dois mil e quatorze, às treze horas na sede do Conselho Regional de Estatística, à Rua Vigário José Inácio número trezentos e setenta e um, sala oitocentos e três nessa capital, reuniram-se o Presidente Rafael Bassegio Caumo, a Vice Presidente Gisele da Silva Ferreira e Conselheiros Valéria Sartori Bassani, Rodrigo Coster, Aishameriane Venes Schmidt, Maria de Lourdes Teixeira Jardim e Marilene Dias Bandeira. Foi apresentado relato do encontro dos Conres no Rio de Janeiro pela Vice presidente Gisele da Silva Ferreira e da Conselheira Valéria Sartori Bassani. Foi discutida a recomendação do Ministério Público Federal sobre o site do Conre e a cartilha de orientações aos conselhos pelo TCU. Revisada a lista de atividades 2014 e discutida a situação do CNPJ. Foram instituídas as comissões para tratar os seguintes assuntos: 1) Conselho Fiscal: foi constituído e será integrado por Rodrigo Coster e Cecília Leão Martins Papaléo; 2) Revisão da cartilha de prestação de contas do TCU: a revisão da cartilha será feita pelos conselheiros Rafael Bassegio Caumo e Rodrigo Coster; 3) Novo site do CONRE-4 e cumprimento das sugestões enviadas pelo MPF no último dia 29/08/2014 via carta registrada para o presidente Rafael Caumo: a conselheira Aishameriane Venes Schmidt irá enviar uma proposta de cronograma aos demais conselheiros e será responsável pelo acompanhamento do mesmo. O CONRE-4 tem 20 dias úteis, a partir da notificação, para envio do cronograma ao MPF e 3 meses para execução do mesmo; 4) Construção da *fanpage* do CONRE-4 no *Facebook*: ficou definido que os conselheiros Rodrigo e Aishameriane irão iniciar o cadastro de conteúdo e que as vagas de emprego divulgadas serão enviadas através de formulário externo, que ficará disponível no site do CONRE-4 e subsidiará os conteúdos da *fanpage*. Outros conteúdos a serem disponibilizados são: publicação de atividades do Conselho e notícias da área de estatística; 5) Cadastro Nacional dos Estatísticos: as

