

Ata da 99ª Reunião de Diretoria do III Plenário do Conselho Regional de Psicologia da 19ª Região, realizada no dia 08 de agosto de 2019, em Aracaju/SE.

1 Aos oito dias do mês de agosto de dois mil e dezenove, a partir das 13h e 30min, realizou-se a 99ª Reunião de Diretoria do III Plenário do CRP19, em sua sede à Rua Osvanda Oliveira Vieira, 2 Nº 128, Bairro Pereira Lobo, Aracaju/SE. PRESENTES > Os membros da Diretoria: conselheiro 3 4 presidente Claudson Rodrigues de Oliveira, conselheira secretária Lidiane dos Anjos (por vídeo 5 conferência) e conselheira tesoureira Bruna Santana Oliveira (por vídeo conferência). PAUTA: 6 a. Saldo Bancário: informe enviado pela funcionária Tabhata Almeida Barros, no total de R\$ 7 10.635,35 na conta corrente e R\$ 276.874,72 na conta poupanca. B. Parecer da Comissão Editorial da Resolução CFP n 12/2018: Encaminhado à comissão editorial a revista, a cargo 8 da conselheira Lidiane dos Anjos para providências. C. Ofício Circular CFP n 9 144/2019/SE/CG-CFP ref envio Manual de recomendações para o processo de 10 transição das Gestões dos Conselhos de Psicologia; Encaminhar a comissão eleitoral do 11 CRP-19 para conhecimento. D. Ofício Circular n 151/2019/SE/CG-CFP ref Nova 12 Composição da Diretoria do CFP; Estamos cientes da nova composição. E Processo de 13 Contratação de Auditoria Independente; Ciente da visita da AUDIMEC AUDITORES 14 INDEPENDENTES S/S na primeira semana de setembro do corrente ano (de 02 a 06). O QUE 15 OCORRER: E-mail FEPETI-SE; Encaminhar para a representante do CRP/19 no CEDCA, para que 16 a mesma represente a instituição no referido evento. Nada mais tendo a tratar, esta ata será 17 lavrada e assinada por mim, Lidiane dos Anjos Santos Andrade, conselheira secretária desta 18 19 reunião, e pelos demais presentes. Alwan havinger de Dinair.
Brune Sarrhona Olevivia.

lidian dos Aujos Santos Andrado.

> RUA OSVANDA OLIVEIRA VIEIRA, N°128 | PEREIRA LOBO CEP: 49050-550 | ARACAJU/SE | TEL.: (79) 3214-2988 email: crp19@crp19.org.br | CNPJ 13.033.843/0001-36