



INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DE SÃO BERNARDO DO CAMPO

SBCPREV

Autarquia criada pela Lei 6.145/2011

ATA DA 53ª SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO ADMINISTRATIVO – BIÊNIO 2016/2018

1 Às oito horas e trinta minutos do trigésimo dia do mês de novembro do ano de dois mil e dezesseis, os membros do Conselho
2 Administrativo nomeado conforme portaria nº 9.212 publicada na Edição nº 1.857, de quatro de dezembro de 2015, fls.3, do
3 Jornal Notícias do Município, reuniram-se para a 53ª Reunião Ordinária na sala de reuniões do SBCPREV, sito à Senador
4 Vergueiro, nº 1.751 Pq. São Diogo, a qual contou com a presença dos seguintes Conselheiros: Tatiana Moncayo Martins
5 Rebucci, Marcelo Augusto Andrade Galhardo, (designados pelo poder executivo) , Flávio Bandini Júnior e a Conselheira
6 Suplente, Élide Ferrari Penhalver (eleitos na forma da lei), que compareceu em virtude da ausência justificada da Conselheira
7 Titular Flávia Marques. Sendo lida a ata da reunião passada e aprovada por todos os presentes deu-se início a reunião.
8 Analisou-se o enquadramento de aplicação financeira do mês de setembro/ 2016, o qual foi aprovado por todos os presentes,
9 uma vez que se encontra em consonância com a legislação vigente. Apresentou a número de aposentadorias no mês de
10 setembro/2016, sendo 32 (trinta e duas) aposentados e 4 (quatro) pensões. Foi apresentado o parecer do Conselho Fiscal
11 referente aos meses de Agosto e Setembro de 2016, que foram considerados regulares. Foi apresentada a Análise da Política
12 de Investimentos SBCPREV para o exercício de 2017, o Conselho deliberou pela aprovação. Nada mais havendo a tratar, às dez
13 horas foi encerrada a reunião, cuja ata foi lavrada por mim, Tatiana Moncayo Martins Rebucci, secretariando os trabalhos e
14 após lida e aprovada pelos Conselheiros, será por eles assinada.

FLÁVIO BANDINI JÚNIOR
Presidente do Conselho Administrativo

TATIANA MONCAYO MARTINS REBUCCI
Conselheira Titular

MARCELO AUGUSTO ANDRADE GALHARDO
Conselheiro Titular

ÉLIDA FERRARI PENHALVER
Conselheira Suplente