

ATESTADO DE CREDENCIAMENTO <sup>1</sup>			
Ente federativo	Prefeitura Municipal de Teófilo Otoni - MG	CNPJ	18.404.780/0001-09
Unidade Gestora do RPPS	Instituto de Previdência dos Servidores Públicos do Município de Teófilo Otoni	CNPJ	05.110.612/0001-50
Instituição Credenciada			
Razão Social	BANCO XP S/A	CNPJ	33.264.668/0001-03
Número do Termo de Análise de Credenciamento	004/2023		
Data do Termo de Análise de Credenciamento	2630.01.2023		
Parecer final quanto ao credenciamento da Instituição	O BANCO XP S/A (CNPJ: 33.264.668/0001-03), apresentou toda a documentação em conformidade com a PORTARIA N°11/2022 do SISPREV-TO e está regular perante à CVM e o BACEN, concluindo pela aprovação do credenciamento da Instituição Bancária.		
ATIVOS FINANCEIROS OFERTADOS PELA INSTITUIÇÃO PARA FUTURA DECISÃO DE INVESTIMENTOS:		CÓDIGO ISIN	DATA DA ANÁLISE
LETRAS FINANCEIRAS		APÓS EMISSÃO	30.01.2023
CERTIFICADOS DE DEPÓSITO BANCÁRIO		APÓS EMISSÃO	30.01.2023
TÍTULOS DE RENDA FIXA DE EMISSÃO BANCÁRIA - ART. 7º, INC. IV DA RESOLUÇÃO CMN N°4.963/2021		APÓS EMISSÃO	30.01.2023
Local:	TEÓFILO OTONI-MG	Data:	30.01.2023
Responsáveis pelo Credenciamento	Cargo	CPF	Assinatura
Anderson de Cássio Gomes Ferreira	Membro do comitê	015.309.876-79	
Claudionice Siqueira Chaves	Diretora Presidente	001.725.226-17	
Hugo Figueiredo Rievers	Gestor de Recursos	086.985.106-39	
Sérgio Teles Silva	Membro do comitê	084.187.296-19	
Solange Lopes de Miranda Fernandes	Diretora Administrativo Financeira	785.219.046-49	
[1] Manteve-se o Atestado de Credenciamento separado do Termo de Análise de Credenciamento, pois o Termo de Análise de Credenciamento pode ser substituído pela análise dos formulários QDD Anbima, conforme anteriormente divulgado no site da SPERV ( <a href="http://www.previdencia.gov.br/regimes-propios/investimentos-do-rpps/credenciamento-pelos-rpps-das-instituicoes-e-produtos-de-investimento/">http://www.previdencia.gov.br/regimes-propios/investimentos-do-rpps/credenciamento-pelos-rpps-das-instituicoes-e-produtos-de-investimento/</a> ).			