

TERMO DE ANÁLISE E ATESTADO DE CREDENCIAMENTO DE INSTITUIÇÃO

Ente Federativo: Videira/SC - 83.039.842/0001-84

Unidade Gestora: Instituto de Previdência Social dos Servidores Públicos do Município de Videira - 05.002.371/0001-26

30.822.936/0001-69 – BB Gestão DTVM

Número do Processo Administrativo: 012/2026

Tipo de Instituição: Administrador; Gestor;

Data do Credenciamento: 20/05/2026

Validade: 2 anos

DADOS CADASTRAIS

Razão Social: BB GESTAO DE RECURSOS - DISTRIBUIDORA DE TITULOS E VALORES MOBILIARIOS S.A.

Data de Constituição: 04/06/1986

Endereço: Av. Republica do Chile, 330, 7 e 8 andares torre Oeste – Centro - CEP 20.031-170, Rip de Janeiro -RJ

Contato: bbdvnm@bb.com.br - (21) 3808-7500

Endereço Eletrônico: <https://www.bb.com.br/pbb/pagina-inicial/bb-asset#/>

Registro na CVM: 21/05/2010 Administrador de Fundo FIDC, 13/01/2012 Administrador de Fundos de Investimentos Imobiliários, 20/05/1986 Distribuidor, 13/08/1990 Administração de Carteiras, 01/07/1986 IFs Autorizadas pelo BACEN.

Registro no Banco Central: Sociedade Distribuidora de TVM

Segmento Banco Central: S1

REGULARIDADE FISCAL E PREVIDENCIÁRIA

Certidão	Situação	Validade	Disponível em
Municipal	Regular	Em anexo	https://www.rio.rj.gov.br/web/smf/exibeconteudo?id=142998
Estadual	Regular	Em anexo	https://crf-unificada-web.fazenda.rj.gov.br/crf-unificada-web/#/
Federal	Regular	Em anexo	https://servicos.receitafederal.gov.br/servico/certidoes#/home
FGTS	Regular	Em anexo	https://consulta-crf.caixa.gov.br/consultacrf/pages/consultaEmpregador.jsf

ANÁLISE DA INSTITUIÇÃO

Decisão de investimentos

O presente documento tem a finalidade de avaliar unicamente a instituição alvo do processo de credenciamento. Para futura tomada de decisão de investimentos, deverão ser analisadas as necessidades e estratégias do RPPS, bem como as classes e categorias de fundos gerenciados pela instituição e seus respectivos riscos intrínsecos, o que será explorado no credenciamento pertinente ao fundo.

Embasamento em formulários de diligência previstos em códigos de autorregulação

A análise foi embasada no Formulário de Referência, e informações públicas disponíveis na CVM e na rede mundial de computadores.

Estrutura e Segregação de Atividades

Fundada em 1986, a BB Gestão de Recursos DTVM S.A., com sede no Rio de Janeiro e escritório em São Paulo, tem como atividades principais a administração, gestão e distribuição de fundos de investimento e carteiras administradas. A estrutura administrativa é composta pelas seguintes diretorias e comitês: Diretoria de Gestão de Ativos; Diretoria Corporativa e Administração Fiduciária; Diretoria Comercial e de Produtos; Comitê de Administração Fiduciária e Gestão Corporativa; Comitê de Crédito; Comitê de Sustentabilidade e Governança dos Ativos; Comitê de Tecnologia, Informação e Comunicação; Comitê de Precificação e Apreçamento de Ativos; Comitê de Produtos, Comunicação e Marketing; Comitê de Ética e Disciplina; Comitê Superior de Gestão de Riscos, Controles Internos e Compliance; Comitê Gestão de Riscos, Controles Interno e Compliance; e Comitê Consultivo de Metas e Desempenho.

Qualificação do corpo técnico

O corpo técnico é adequado, com certificações reconhecidas no mercado financeiro e constituição de diversos comitês para tomadas de decisão. De acordo com a documentação disponibilizada pela instituição, confirma-se que os profissionais diretamente relacionados à gestão de ativos de terceiros possuem experiência mínima de 5 anos na atividade.

O administrador de fundo de investimento detém no máximo 50% dos recursos sob sua administração oriundos de regimes próprios de previdência social?

De acordo com o ranking ANBIMA de janeiro de 2026, os recursos provenientes de RPPS representavam 5,53% do PL sob administração.

A instituição está alinhada aos objetivos do RPPS quanto à independência na prestação dos serviços e ausência de potenciais conflitos de interesse nos termos do Art. 24 da Resolução CMN nº 5.272 /2025?

A líder do conglomerado prudencial é uma instituição autorizada a funcionar pelo Banco Central do Brasil e é classificada como S1, de modo que ela cumpre os requisitos do inciso I, parágrafo 2º do Art. 21 da Resolução CMN nº 5.272/2025, o que ocasiona uma redução dos riscos envolvidos, inclusive os possíveis conflitos de interesse. Por conseguinte, entende-se que a instituição está em conformidade com o Art. 24 da referida Resolução.

CONCLUSÕES DA ANÁLISE PARA PREENCHIMENTO NO CADPREV

A instituição é autorizada a funcionar pelo Banco Central do Brasil, classificada como S1 ou S2, nos termos da regulamentação do Conselho Monetário Nacional (incisos I e II do parágrafo 2º do Art. 21 da Resolução CMN nº 5.7292 /2025)?

Sim.

Volume de recursos

Gerido: 1.835.328.880.786,25 Administrado: 1.830.436.886.874,47

A instituição se encontra em funcionamento normal junto à Comissão de Valores Mobiliários?

Sim.

Atos de registro ou autorização para funcionamento expedido por órgão competente

Registro na CVM: 21/05/2010 Administrador de Fundo FIDC, 13/01/2012 Administrador de Fundos de Investimentos Imobiliários, 20/05/1986 Distribuidor, 13/08/1990 Administração de Carteiras, 01/07/1986 IFs Autorizadas pelo BACEN.

Registro no Banco Central: Sociedade Distribuidora de TVM

Observância de elevado padrão ético de conduta nas operações realizadas no mercado financeiro e ausência de restrições verificadas por órgãos competentes

A pesquisa de processos administrativos sancionadores registrados na CVM retornou 2 resultados (IA2003/00012 resultante em TC, IA2008/00015 arquivado). A consulta de multas e descumprimentos registrados na Anbima retornou 0 e 2 resultados, respectivamente (carta de recomendação 007/2022 e carta de recomendação 008/2022, ambas acatadas pela empresa). A pesquisa de processos administrativos sancionadores registrados no BACEN não retornou resultados. A instituição está livre de registros de suspensão ou de inabilitação na CVM e no Banco Central, de modo que não possui restrições que desaconselhem um relacionamento seguro.

Análise do histórico de atuação da instituição e de seus controladores

Atua há 35 anos no mercado. Possui R\$ 1.835.328.880.786,25 sob gestão e R\$ 1.830.436.886.874,47 sob administração. Seu rating de gestão de qualidade foi expedido pela Fitch com nota "Excelente".

Verificação de experiência de atuação

Atua há 35 anos no mercado, conforme registro na CVM.

Análise de volume de recursos sob sua gestão e administração, da qualificação do corpo técnico e da segregação de atividades

Possui R\$ 1.835.328.880.786,25 sob gestão e R\$ 1.830.436.886.874,47 sob administração. O corpo técnico é adequado, com certificações reconhecidas no mercado financeiro e constituição de diversos comitês para tomadas de decisão.

Avaliação da aderência da rentabilidade aos indicadores de desempenho e riscos assumidos pelos fundos sob sua gestão e administração, no período mínimo de 2 (dois) anos anteriores ao credenciamento

Foram localizados 87 fundos geridos e administrados pela instituição:

00.360.293/0001-18 | Alpha de Jensen 24m: 0,3910 | Vol 24m: 10,8488 | Ret 24m: 20,2154
00.822.059/0001-65 | Alpha de Jensen 24m: -3,2186 | Vol 24m: 14,2276 | Ret 24m: 32,0972

01.578.474/0001-88 | Alpha de Jensen 24m: 2,8164 | Vol 24m: 17,3740 | Ret 24m: 35,3161
 02.020.528/0001-58 | Alpha de Jensen 24m: 0,7686 | Vol 24m: 15,7193 | Ret 24m: 41,0561
 02.296.928/0001-90 | Alpha de Jensen 24m: 0,0753 | Vol 24m: 0,1521 | Ret 24m: 27,2095
 03.543.447/0001-03 | Alpha de Jensen 24m: -3,7563 | Vol 24m: 1,9506 | Ret 24m: 18,6359
 04.061.762/0001-59 | Alpha de Jensen 24m: -1,2009 | Vol 24m: 0,1067 | Ret 24m: 23,9890
 04.288.966/0001-27 | Alpha de Jensen 24m: -1,9450 | Vol 24m: 0,1065 | Ret 24m: 22,1583
 04.857.834/0001-79 | Alpha de Jensen 24m: -0,2485 | Vol 24m: 0,1095 | Ret 24m: 26,3721
 05.100.191/0001-87 | Alpha de Jensen 24m: -1,7629 | Vol 24m: 13,7343 | Ret 24m: 35,8291
 05.100.213/0001-09 | Alpha de Jensen 24m: 3,0543 | Vol 24m: 13,2734 | Ret 24m: 45,9725
 05.100.221/0001-55 | Alpha de Jensen 24m: -14,1088 | Vol 24m: 23,0986 | Ret 24m: 8,8366
 05.943.661/0001-74 | Alpha de Jensen 24m: -0,8701 | Vol 24m: 0,1902 | Ret 24m: 24,5513
 05.962.491/0001-75 | Alpha de Jensen 24m: -4,9552 | Vol 24m: 3,0756 | Ret 24m: 16,7233
 06.015.368/0001-00 | Alpha de Jensen 24m: -2,8160 | Vol 24m: 1,5833 | Ret 24m: 19,6402
 06.251.554/0001-48 | Alpha de Jensen 24m: 1,1808 | Vol 24m: 13,7561 | Ret 24m: 43,8061
 06.349.816/0001-01 | Alpha de Jensen 24m: -5,0059 | Vol 24m: 17,3687 | Ret 24m: 29,2368
 07.111.384/0001-69 | Alpha de Jensen 24m: -2,9845 | Vol 24m: 3,1685 | Ret 24m: 21,3407
 07.442.078/0001-05 | Alpha de Jensen 24m: -7,3052 | Vol 24m: 4,4090 | Ret 24m: 11,5227
 07.861.554/0001-22 | Alpha de Jensen 24m: -7,3806 | Vol 24m: 4,3982 | Ret 24m: 11,3497
 07.882.792/0001-14 | Alpha de Jensen 24m: -9,8680 | Vol 24m: 13,5197 | Ret 24m: 15,1981
 08.973.942/0001-68 | Alpha de Jensen 24m: -12,4715 | Vol 24m: 20,3451 | Ret 24m: 11,5174
 08.973.948/0001-35 | Alpha de Jensen 24m: 1,3669 | Vol 24m: 18,7750 | Ret 24m: 46,5281
 08.973.951/0001-59 | Alpha de Jensen 24m: 3,6719 | Vol 24m: 19,8710 | Ret 24m: 49,2235
 09.005.823/0001-84 | Alpha de Jensen 24m: -0,5854 | Vol 24m: 14,3930 | Ret 24m: 40,2704
 09.134.614/0001-30 | Alpha de Jensen 24m: -15,2434 | Vol 24m: 23,5327 | Ret 24m: 0,1751
 09.632.730/0001-80 | Alpha de Jensen 24m: -1,6918 | Vol 24m: 0,1070 | Ret 24m: 22,7781
 09.648.050/0001-54 | Alpha de Jensen 24m: 4,0522 | Vol 24m: 24,2884 | Ret 24m: 55,0744
 10.418.335/0001-88 | Alpha de Jensen 24m: -0,0609 | Vol 24m: 14,5189 | Ret 24m: 41,8231
 10.418.362/0001-50 | Alpha de Jensen 24m: -2,8271 | Vol 24m: 2,4645 | Ret 24m: 21,4679
 11.046.635/0001-46 | Alpha de Jensen 24m: -2,2165 | Vol 24m: 3,9461 | Ret 24m: 25,2882
 11.046.645/0001-81 | Alpha de Jensen 24m: 0,0698 | Vol 24m: 0,1969 | Ret 24m: 26,8959
 11.328.882/0001-35 | Alpha de Jensen 24m: -0,7392 | Vol 24m: 0,4158 | Ret 24m: 25,2989
 11.328.904/0001-67 | Alpha de Jensen 24m: 1,4746 | Vol 24m: 14,0337 | Ret 24m: 44,4196
 13.077.415/0001-05 | Alpha de Jensen 24m: -0,9882 | Vol 24m: 0,1136 | Ret 24m: 24,5159
 13.077.418/0001-49 | Alpha de Jensen 24m: 0,0826 | Vol 24m: 0,1197 | Ret 24m: 27,2204
 13.079.634/0001-23 | Alpha de Jensen 24m: -5,8651 | Vol 24m: 6,4158 | Ret 24m: 15,4584
 13.322.205/0001-35 | Alpha de Jensen 24m: -3,6651 | Vol 24m: 1,9719 | Ret 24m: 18,7756
 13.327.340/0001-73 | Alpha de Jensen 24m: -9,9395 | Vol 24m: 6,6077 | Ret 24m: 6,4362
 14.091.645/0001-91 | Alpha de Jensen 24m: -2,9995 | Vol 24m: 2,5548 | Ret 24m: 20,5901
 14.213.331/0001-14 | Alpha de Jensen 24m: -5,6584 | Vol 24m: 16,4269 | Ret 24m: 25,9217
 14.964.240/0001-10 | Alpha de Jensen 24m: -2,6837 | Vol 24m: 1,7324 | Ret 24m: 21,2807
 17.397.125/0001-08 | Alpha de Jensen 24m: 4,4616 | Vol 24m: 17,7258 | Ret 24m: 28,8206
 17.413.636/0001-68 | Alpha de Jensen 24m: 8,1681 | Vol 24m: 17,2164 | Ret 24m: 38,9336
 17.431.816/0001-72 | Alpha de Jensen 24m: 13,5502 | Vol 24m: 18,6829 | Ret 24m: 53,7059
 17.593.934/0001-87 | Alpha de Jensen 24m: -1,4258 | Vol 24m: 16,9660 | Ret 24m: 27,6540
 18.060.364/0001-22 | Alpha de Jensen 24m: 0,3337 | Vol 24m: 0,2200 | Ret 24m: 27,5651
 18.270.783/0001-99 | Alpha de Jensen 24m: -10,2486 | Vol 24m: 12,4105 | Ret 24m: 13,0850
 21.470.644/0001-13 | Alpha de Jensen 24m: 8,6525 | Vol 24m: 16,9368 | Ret 24m: 47,4054
 21.752.617/0001-33 | Alpha de Jensen 24m: 2,3672 | Vol 24m: 15,0336 | Ret 24m: 24,7559
 22.051.699/0001-51 | Alpha de Jensen 24m: -1,2927 | Vol 24m: 0,1081 | Ret 24m: 23,7616
 22.632.237/0001-28 | Alpha de Jensen 24m: 7,6452 | Vol 24m: 16,9376 | Ret 24m: 44,4673
 28.578.897/0001-54 | Alpha de Jensen 24m: 9,0172 | Vol 24m: 15,3165 | Ret 24m: 40,8104
 28.578.936/0001-13 | Alpha de Jensen 24m: 7,8896 | Vol 24m: 17,4175 | Ret 24m: 38,6982
 29.215.556/0001-87 | Alpha de Jensen 24m: -1,4744 | Vol 24m: 2,1768 | Ret 24m: 23,5628
 29.258.294/0001-38 | Alpha de Jensen 24m: -4,7889 | Vol 24m: 13,5994 | Ret 24m: 27,9490
 30.530.779/0001-18 | Alpha de Jensen 24m: 18,0586 | Vol 24m: 22,3005 | Ret 24m: 99,1579
 31.964.961/0001-40 | Alpha de Jensen 24m: 11,2225 | Vol 24m: 13,2063 | Ret 24m: 52,4321
 32.161.826/0001-29 | Alpha de Jensen 24m: -4,3059 | Vol 24m: 4,6453 | Ret 24m: 18,8721
 32.811.422/0001-33 | Alpha de Jensen 24m: 6,1819 | Vol 24m: 8,6086 | Ret 24m: 43,5357
 32.841.087/0001-16 | Alpha de Jensen 24m: -0,9524 | Vol 24m: 2,3621 | Ret 24m: 24,6533
 32.841.189/0001-31 | Alpha de Jensen 24m: 0,3865 | Vol 24m: 11,6459 | Ret 24m: 18,9286
 35.292.588/0001-89 | Alpha de Jensen 24m: -1,3774 | Vol 24m: 0,6504 | Ret 24m: 23,7994

35.292.597/0001-70 | Alpha de Jensen 24m: -4,7800 | Vol 24m: 1,7345 | Ret 24m: 16,3007
 36.178.569/0001-99 | Alpha de Jensen 24m: 9,2801 | Vol 24m: 15,3320 | Ret 24m: 56,2066
 38.110.562/0001-60 | Alpha de Jensen 24m: 2,4350 | Vol 24m: 17,7441 | Ret 24m: 35,6993
 38.236.242/0001-51 | Alpha de Jensen 24m: 7,3361 | Vol 24m: 14,5179 | Ret 24m: 52,3556
 39.247.602/0001-83 | Alpha de Jensen 24m: 10,1351 | Vol 24m: 15,2787 | Ret 24m: 62,1671
 39.272.865/0001-42 | Alpha de Jensen 24m: 14,2550 | Vol 24m: 16,8531 | Ret 24m: 74,6506
 40.054.357/0001-77 | Alpha de Jensen 24m: -17,7901 | Vol 24m: 16,6516 | Ret 24m: -1,8160
 40.054.367/0001-02 | Alpha de Jensen 24m: -16,7471 | Vol 24m: 16,6594 | Ret 24m: 0,2572
 40.904.778/0001-40 | Alpha de Jensen 24m: 8,1527 | Vol 24m: 17,1215 | Ret 24m: 38,9846
 40.946.818/0001-16 | Alpha de Jensen 24m: -5,8377 | Vol 24m: 17,0488 | Ret 24m: 26,7344
 42.592.315/0001-15 | Alpha de Jensen 24m: -2,7793 | Vol 24m: 0,1586 | Ret 24m: 19,9243
 42.592.357/0001-56 | Alpha de Jensen 24m: -2,6862 | Vol 24m: 0,1624 | Ret 24m: 20,1442
 43.617.225/0001-02 | Alpha de Jensen 24m: -2,4662 | Vol 24m: 11,1599 | Ret 24m: 22,3158
 43.617.343/0001-02 | Alpha de Jensen 24m: -1,9335 | Vol 24m: 0,1135 | Ret 24m: 22,1851
 44.345.473/0001-04 | Alpha de Jensen 24m: 1,7000 | Vol 24m: 3,9809 | Ret 24m: 29,4910
 44.345.564/0001-31 | Alpha de Jensen 24m: 1,5757 | Vol 24m: 8,4473 | Ret 24m: 30,3848
 45.103.742/0001-80 | Alpha de Jensen 24m: -2,5421 | Vol 24m: 0,1096 | Ret 24m: 20,7079
 46.157.192/0001-45 | Alpha de Jensen 24m: -22,1523 | Vol 24m: 16,0146 | Ret 24m: -11,8523
 47.372.432/0001-97 | Alpha de Jensen 24m: -4,8512 | Vol 24m: 14,8529 | Ret 24m: 6,5787
 47.372.486/0001-52 | Alpha de Jensen 24m: -20,5853 | Vol 24m: 16,3343 | Ret 24m: -9,0802
 47.388.336/0001-37 | Alpha de Jensen 24m: 0,1605 | Vol 24m: 3,5191 | Ret 24m: 28,4485
 51.681.499/0001-80 | Alpha de Jensen 24m: -20,0794 | Vol 24m: 16,0257 | Ret 24m: -8,2390
 51.681.664/0001-02 | Alpha de Jensen 24m: 0,5180 | Vol 24m: 0,2922 | Ret 24m: 28,3505
 73.899.759/0001-21 | Alpha de Jensen 24m: -1,1018 | Vol 24m: 14,3942 | Ret 24m: 38,8311

O Alfa de Jensen é uma medida do desempenho do fundo, indicando uma boa performance caso o coeficiente seja significativamente positivo; valores próximos de zero são neutros; e um coeficiente significativamente negativo aponta que o risco do fundo não tem se convertido em maiores retornos. A volatilidade é uma forma de representar o risco do fundo, medindo o quanto os retornos diários se afastam do retorno médio do período. O retorno representa a rentabilidade do fundo no período.

ATESTADO DE CREDENCIAMENTO

O Termo de Credenciamento é o documento pelo qual se formaliza a relação entre a unidade gestora do RPPS e a credenciada, demonstrando o cumprimento das condições de sua habilitação e aptidão para intermediar ou receber as aplicações dos recursos. A sua assinatura não estabelece obrigatoriedade de aplicação ou adesão a nenhum fundo de investimento ou ativo financeiro emitido, administrado, gerido ou distribuído pela credenciada.

Ao firmar a assinatura abaixo, os responsáveis pelo credenciamento atestam que revisaram as informações contidas neste documento e que julgam a instituição como apta a receber recursos do RPPS.

NOME	CARGO	CPF	ASSINATURA
<i>Wilson</i>	<i>Presidente</i>		
<i>Juliane Maria Colli Wartha</i>	<i>Tesoureira</i>		
<i>Wolmar Edmann</i>	<i>Conselheiro</i>		