

Goiânia/GO, 24 de janeiro de 2024.

A/C

Gilton Queiroz do Nascimento Júnior
Supervisor de Previdência
PreviHonda - Entidade de Previdência Privada

Assunto: CONTRIBUIÇÕES PREVIDENCIÁRIAS

Referência: Análise das contribuições realizadas incorretamente devido erro de parametrização do Sistema POPULIS

LAUDO TÉCNICO ATUARIAL

1. Introdução

- 1.1 O presente documento tem como finalidade apresentar a manifestação atuarial concernente aos valores de contribuições pagos incorretamente ao Plano **PreviHonda**.
- 1.2 Levantamentos realizados por auditoria interna da Diretoria de Recursos Humanos da **PreviHonda** identificaram contribuições em desacordo com a política do Plano para alguns participantes.
- 1.3 Segundo a auditoria interna, a inconsistência foi causada por erro de parametrização de um deflator no sistema POPULIS de folha de pagamento, devido uma incorporação de Adicional de Tempo de Serviço – ATS e Adicional de Função - AF ao Salário Nominal ocorrida em abril de 2014.
- 1.4 A regulamentação da **PreviHonda** prevê a exclusão de AF e ATS para o nível de Supervisão ou acima.
- 1.5 O deflator consistia em manter o mesmo nível de contribuição do participante após a incorporação do ATS e AF ao Salário Nominal, afetando o Salário Base de Contribuição. No entanto, houve aplicação inadequada de um deflator de

27,5% em participantes que não possuíam AF promovidos a Supervisores ou Assessores a partir de abril de 2014, enquanto deveria ter sido até 7,5%. Sendo assim, um deflator maior resultou em nível menor de contribuição entre abril de 2014 até setembro de 2023, quando houve a identificação da inconsistência e devida correção nos parâmetros, segundo informações da própria **PreviHonda**.

2. Documentos Técnicos

- 2.1 Para a realização desta Manifestação Atuarial foram analisados os seguintes documentos disponibilizados pela **PreviHonda**:
 - 2.1.1 Base de dados dos participantes extraída do sistema POPULIS referente ao período de 2014 a 2018 em planilha Excel;
 - 2.1.2 Base de dados dos participantes extraída do sistema POPULIS referente ao período de 2019 a 2023 em planilha Excel;
 - 2.1.3 Relatório 5PB de apresentação da identificação do problema em Powerpoint; e
 - 2.1.4 Planilha de Premissas e Cálculo de Recomposição em Excel.

3. Análise Técnica Atuarial

- 3.1 A análise buscou apurar os valores de contribuições realizados pelos participantes afetados no período de abril de 2014 até setembro de 2023.
- 3.2 Assim, foi necessário realizar uma filtragem na base de dados extraída da folha de pagamento com os participantes que foram promovidos ao cargo de Assessor, Supervisor, Gerente ou Gerente Geral apenas a partir de abril de 2014.
- 3.3 Com a população afetada identificada, foram apuradas as ocorrências em que houve diferença entre o Salário Nominal e o Salário Base de Contribuição para **PreviHonda** em cada data base.

- 3.4 Identificados os casos em que houve diferença entre o Salário Nominal e o Salário Base de Contribuição para **PreviHonda**, foi necessário reverter o deflator de 27,5% e aplicar um deflator correspondente apenas ao seu ATS em cada data base.
- 3.5 O ATS representa 1,5% adicional sobre o Salário Nominal para cada aniversário de admissão do participante, limitado ao adicional máximo de 7,5%.
- 3.6 Realizada a aplicação correta do deflator nos participantes afetados, foi possível apurar o valor de contribuição corrigido e encontrar a diferença entre a contribuição realizada.
- 3.7 Após a apuração da diferença entre a contribuição devida e a contribuição realizada na data base, aplicou-se o percentual de valorização das quotas no período entre a data base e a data da quota mais recente, no momento deste estudo, posicionada em dezembro de 2023.
- 3.8 Com efeito, a diferença entre o valor de contribuição devida e a contribuição realizada foram atualizadas, a valor presente, até a conclusão deste documento.

4. Manifestação Técnica Atuarial

- 4.1 Concernente às análises tratadas no item anterior foram identificados:
- a) 258 participantes afetados, entre estes estão ativos, desligados, BPD's, que realizaram resgate ou portabilidade etc.;
 - b) R\$ 2.199.332,97 (dois milhões, cento e noventa e nove mil, trezentos e trinta e dois reais e noventa e sete centavos) em contribuições devidas que não foram captadas pela **PreviHonda** na data base;
 - c) R\$ 2.994.582,84 (dois milhões, novecentos e noventa e quatro mil, quinhentos e oitenta e dois reais e oitenta e quatro centavos) é o montante atualizado aplicando a valorização da quota no período entre a data base da contribuição e a quota mais recente, que é dezembro de 2023.

- d) A valorização da quota representa um aumento de R\$ 795.249,86 (setecentos e noventa e cinco mil, duzentos e quarenta e nove reais e oitenta e seis centavos) sobre o montante de contribuições devidas na data base.
- e) A relação analítica dos valores por matrícula, encontra-se detalhada no **Anexo 1** desta Manifestação Atuarial.
5. Uma vez consolidados os movimentos e conciliações, a **PreviHonda** deverá preparar base de dados para que seja apurado o impacto atuarial no plano de aposentadoria, por meio de avaliação atuarial especial.
6. Este é nosso Laudo Técnico Atuarial.

Hélder Nunes Ferraz Belo
Atuário MIBA 3969 / CIBA 145
Analista Atuarial Jr.

Víctor Hilário Diniz Taube
Atuário MIBA 2277 / CIBA 145
Sócio-Consultor

Daniel Pereira da Silva
Atuário MIBA 1146 / CIBA 145
Sócio-Diretor

WEDAN CONSULTORIA E GESTÃO DE RISCOS LTDA. – CIBA 145

Disclaimer: Não expressamos nenhum opinamento técnico sobre outro tema que não o especificado neste documento, que foi elaborado para uso exclusivo a PREVIHONDA, a quem se destina, não devendo, sem nosso prévio consentimento formal da WEDAN, ser divulgado a terceiros.

ANEXO 1 – RELAÇÃO DOS VALORES POR MATRÍCULA

MATRÍCULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA	MATRÍCULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA
568	R\$ 2.909,57	R\$ 799,10	R\$ 3.708,67	21114	R\$ 18.995,66	R\$ 9.710,84	R\$ 28.706,50
3538	R\$ 2.453,15	R\$ 2.898,68	R\$ 5.351,83	21249	R\$ 7.314,02	R\$ 1.447,26	R\$ 8.761,28
3601	R\$ 12.801,21	R\$ 3.757,01	R\$ 16.558,22	21366	R\$ 7.960,52	R\$ 1.677,95	R\$ 9.638,47
4301	R\$ 2.411,79	R\$ 244,15	R\$ 2.655,94	21445	R\$ 1.070,64	R\$ 86,12	R\$ 1.156,76
4490	R\$ 20.048,73	R\$ 10.541,12	R\$ 30.589,85	22353	R\$ 14.593,36	R\$ 5.943,40	R\$ 20.536,76
4720	R\$ 7.191,23	R\$ 1.432,15	R\$ 8.623,38	22559	R\$ 20.983,50	R\$ 9.997,98	R\$ 30.981,48
4772	R\$ 7.288,96	R\$ 5.431,10	R\$ 12.720,05	22589	R\$ 3.120,94	R\$ 394,85	R\$ 3.515,78
4806	R\$ 18.807,89	R\$ 9.865,77	R\$ 28.673,66	22668	R\$ 7.414,64	R\$ 1.600,26	R\$ 9.014,90
4876	R\$ 7.191,23	R\$ 1.432,15	R\$ 8.623,38	22689	R\$ 22.774,08	R\$ 11.043,39	R\$ 33.817,47
5091	R\$ 4.352,35	R\$ 4.848,45	R\$ 9.200,80	22740	R\$ 4.696,67	R\$ 1.411,64	R\$ 6.108,32
5097	R\$ 9.076,26	R\$ 2.050,83	R\$ 11.127,10	22811	R\$ 17.029,54	R\$ 7.584,58	R\$ 24.614,12
5333	R\$ 832,60	R\$ 1.148,97	R\$ 1.981,57	22962	R\$ 7.960,52	R\$ 1.677,95	R\$ 9.638,47
5455	R\$ 20.054,34	R\$ 9.165,53	R\$ 29.219,87	22991	R\$ 9.076,26	R\$ 2.050,83	R\$ 11.127,10
6213	R\$ 17.412,71	R\$ 8.294,20	R\$ 25.706,91	23319	R\$ 7.590,41	R\$ 5.542,20	R\$ 13.132,61
6218	R\$ 10.977,20	R\$ 2.598,33	R\$ 13.575,53	23346	R\$ 22.255,40	R\$ 10.088,18	R\$ 32.343,59
6360	R\$ 17.536,64	R\$ 8.015,26	R\$ 25.551,90	23381	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61
6448	R\$ 21.061,54	R\$ 11.154,01	R\$ 32.215,55	23404	R\$ 18.777,21	R\$ 7.917,85	R\$ 26.695,06
6492	R\$ 6.992,61	R\$ 5.578,17	R\$ 12.570,79	23605	R\$ 15.387,28	R\$ 8.203,48	R\$ 23.590,76
6493	R\$ 17.975,07	R\$ 8.215,64	R\$ 26.190,72	24150	R\$ 9.665,98	R\$ 2.186,18	R\$ 11.852,16
6529	R\$ 7.920,00	R\$ 1.588,45	R\$ 9.508,45	24309	R\$ 21.576,61	R\$ 10.841,05	R\$ 32.417,66
6626	R\$ 20.462,94	R\$ 10.641,50	R\$ 31.104,43	24397	R\$ 17.463,10	R\$ 8.011,82	R\$ 25.474,92
6847	R\$ 4.002,86	R\$ 554,95	R\$ 4.557,82	24463	R\$ 1.757,89	R\$ 183,10	R\$ 1.940,99
6995	R\$ 20.148,15	R\$ 10.649,58	R\$ 30.797,73	24467	R\$ 7.191,23	R\$ 1.432,15	R\$ 8.623,38
7063	R\$ 1.254,82	R\$ 100,75	R\$ 1.355,57	24508	R\$ 11.819,52	R\$ 3.788,93	R\$ 15.608,45
7082	R\$ 19.132,68	R\$ 10.132,51	R\$ 29.265,19	24537	R\$ 9.628,57	R\$ 2.173,17	R\$ 11.801,74
7307	R\$ 8.032,39	R\$ 1.801,42	R\$ 9.833,81	24646	R\$ 8.826,97	R\$ 2.058,59	R\$ 10.885,57
7342	R\$ 1.036,53	R\$ 83,01	R\$ 1.119,54	24787	R\$ 5.356,50	R\$ 2.136,96	R\$ 7.493,46
7386	R\$ 12.373,40	R\$ 3.794,26	R\$ 16.167,65	24939	R\$ 1.737,53	R\$ 180,95	R\$ 1.918,48
7485	R\$ 10.977,83	R\$ 2.718,56	R\$ 13.696,39	24992	R\$ 11.578,04	R\$ 3.059,96	R\$ 14.637,99
7521	R\$ 2.694,05	R\$ 313,55	R\$ 3.007,60	25311	R\$ 19.149,82	R\$ 9.670,21	R\$ 28.820,04
7554	R\$ 18.862,90	R\$ 8.621,43	R\$ 27.484,34	25314	R\$ 15.260,08	R\$ 5.580,44	R\$ 20.840,52
7566	R\$ 15.241,67	R\$ 6.966,32	R\$ 22.207,99	25434	R\$ 9.628,57	R\$ 2.173,17	R\$ 11.801,74
7578	R\$ 1.089,75	R\$ 87,27	R\$ 1.177,02	25877	R\$ 19.171,92	R\$ 9.315,65	R\$ 28.487,58
7925	R\$ 8.439,18	R\$ 1.788,85	R\$ 10.228,03	25915	R\$ 9.702,25	R\$ 2.296,54	R\$ 11.998,79
7926	R\$ 2.972,21	R\$ 319,00	R\$ 3.291,21	25958	R\$ 2.806,19	R\$ 354,83	R\$ 3.161,02
7948	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	26002	R\$ 6.205,34	R\$ 1.105,51	R\$ 7.310,85
8087	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	26100	R\$ 22.842,44	R\$ 11.267,17	R\$ 34.109,61
8158	R\$ 7.104,83	R\$ 1.317,12	R\$ 8.421,95	26634	R\$ 1.142,05	R\$ 91,86	R\$ 1.233,91
8321	R\$ 990,42	R\$ 79,31	R\$ 1.069,74	26991	R\$ 3.110,59	R\$ 393,54	R\$ 3.504,12
8487	R\$ 7.671,53	R\$ 1.928,37	R\$ 9.599,90	27025	R\$ 3.085,66	R\$ 390,38	R\$ 3.476,05
8518	R\$ 21.552,61	R\$ 10.077,45	R\$ 31.630,07	27045	R\$ 10.186,79	R\$ 2.176,74	R\$ 12.363,53
8576	R\$ 17.751,51	R\$ 8.043,88	R\$ 25.795,39	27158	R\$ 3.305,48	R\$ 483,38	R\$ 3.788,86
8578	R\$ 17.085,59	R\$ 8.961,22	R\$ 26.046,80	27313	R\$ 23.433,89	R\$ 8.684,87	R\$ 32.118,76
8641	R\$ 12.890,49	R\$ 3.786,14	R\$ 16.676,63	27467	R\$ 14.696,17	R\$ 5.572,11	R\$ 20.268,28
8654	R\$ 7.919,17	R\$ 1.788,49	R\$ 9.707,67	27469	R\$ 7.986,06	R\$ 1.800,05	R\$ 9.786,12
9330	R\$ 930,86	R\$ 74,54	R\$ 1.005,40	27472	R\$ 3.852,55	R\$ 581,19	R\$ 4.433,73
9512	R\$ 11.297,16	R\$ 3.409,61	R\$ 14.706,77	27745	R\$ 8.444,23	R\$ 1.918,47	R\$ 10.362,70
9607	R\$ 13.473,00	R\$ 4.298,85	R\$ 17.771,85	27931	R\$ 2.547,05	R\$ 322,24	R\$ 2.869,29
9966	R\$ 3.279,71	R\$ 4.055,43	R\$ 7.335,13	27965	R\$ 11.825,36	R\$ 3.444,98	R\$ 15.270,34
10007	R\$ 17.844,39	R\$ 8.060,00	R\$ 25.904,39	28027	R\$ 7.633,07	R\$ 1.690,74	R\$ 9.323,81
10165	R\$ 3.878,50	R\$ 575,96	R\$ 4.454,46	28029	R\$ 10.048,15	R\$ 2.717,89	R\$ 12.766,04
10223	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	28088	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61
10329	R\$ 3.038,78	R\$ 384,24	R\$ 3.423,03	28098	R\$ 19.663,78	R\$ 8.258,83	R\$ 27.922,61
10378	R\$ 18.807,89	R\$ 9.865,77	R\$ 28.673,66	28103	R\$ 1.129,00	R\$ 90,65	R\$ 1.219,65
10417	R\$ 8.032,39	R\$ 1.801,42	R\$ 9.833,81	28105	R\$ 6.732,33	R\$ 2.654,27	R\$ 9.386,59
10528	R\$ 6.378,12	R\$ 1.293,21	R\$ 7.671,33	28108	R\$ 9.874,69	R\$ 3.618,95	R\$ 13.493,64
10888	R\$ 995,72	R\$ 79,74	R\$ 1.075,45	28166	R\$ 4.740,44	R\$ 714,85	R\$ 5.455,29
11083	R\$ 16.051,77	R\$ 7.553,08	R\$ 23.604,85	28173	R\$ 20.458,37	R\$ 9.847,09	R\$ 30.305,46

MATRICULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA	MATRICULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA
11193	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	28290	R\$ 1.011,21	R\$ 80,98	R\$ 1.092,19
11285	R\$ 995,60	R\$ 79,73	R\$ 1.075,32	28842	R\$ 7.495,45	R\$ 1.608,69	R\$ 9.104,14
11501	R\$ 9.419,03	R\$ 5.067,50	R\$ 14.486,53	29609	R\$ 2.573,41	R\$ 325,31	R\$ 2.898,72
11555	R\$ 18.349,12	R\$ 9.625,12	R\$ 27.974,24	29659	R\$ 5.051,63	R\$ 825,35	R\$ 5.876,98
11905	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	29679	R\$ 2.719,81	R\$ 2.886,19	R\$ 5.606,00
11906	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	29680	R\$ 11.677,70	R\$ 3.725,15	R\$ 15.402,86
11930	R\$ 6.983,23	R\$ 5.725,65	R\$ 12.708,88	29714	R\$ 7.811,46	R\$ 2.967,83	R\$ 10.779,29
12096	R\$ 10.753,12	R\$ 2.549,33	R\$ 13.302,45	29805	R\$ 2.559,39	R\$ 297,77	R\$ 2.857,16
12131	R\$ 1.737,53	R\$ 180,95	R\$ 1.918,48	29907	R\$ 13.403,19	R\$ 3.057,44	R\$ 16.460,63
12210	R\$ 8.870,90	R\$ 2.010,26	R\$ 10.881,16	30083	R\$ 8.000,33	R\$ 1.681,43	R\$ 9.681,76
12456	R\$ 19.025,97	R\$ 9.129,70	R\$ 28.155,67	30144	R\$ 15.577,60	R\$ 5.205,41	R\$ 20.783,02
12669	R\$ 13.512,21	R\$ 5.067,03	R\$ 18.579,24	30175	R\$ 3.076,90	R\$ 389,81	R\$ 3.466,71
12699	R\$ 7.519,42	R\$ 1.458,43	R\$ 8.977,85	30463	R\$ 6.388,91	R\$ 1.273,46	R\$ 7.662,36
12961	R\$ 18.264,54	R\$ 9.358,92	R\$ 27.623,46	30520	R\$ 13.003,66	R\$ 3.687,33	R\$ 16.690,99
13139	R\$ 7.191,23	R\$ 1.432,15	R\$ 8.623,38	30745	R\$ 13.990,86	R\$ 7.710,16	R\$ 21.701,02
13406	R\$ 18.537,88	R\$ 8.200,00	R\$ 26.737,88	30797	R\$ 4.894,75	R\$ 801,91	R\$ 5.696,66
13496	R\$ 13.233,99	R\$ 3.538,80	R\$ 16.772,79	31436	R\$ 2.953,37	R\$ 373,65	R\$ 3.327,02
13555	R\$ 11.661,08	R\$ 6.159,07	R\$ 17.820,15	31598	R\$ 1.737,53	R\$ 180,95	R\$ 1.918,48
13758	R\$ 16.257,38	R\$ 7.758,38	R\$ 24.015,76	32969	R\$ 13.542,33	R\$ 3.646,59	R\$ 17.188,92
14036	R\$ 847,51	R\$ 67,87	R\$ 915,38	33016	R\$ 3.233,10	R\$ 409,04	R\$ 3.642,14
14413	R\$ 6.872,33	R\$ 1.360,49	R\$ 8.232,81	33090	R\$ 1.737,53	R\$ 180,95	R\$ 1.918,48
14524	R\$ 8.145,16	R\$ 1.760,74	R\$ 9.905,90	33363	R\$ 9.852,65	R\$ 2.311,79	R\$ 12.164,43
14855	R\$ 500,08	R\$ 53,09	R\$ 553,18	33976	R\$ 3.113,10	R\$ 413,92	R\$ 3.527,02
14871	R\$ 1.737,53	R\$ 180,95	R\$ 1.918,48	34030	R\$ 10.368,51	R\$ 2.762,54	R\$ 13.131,05
14885	R\$ 937,73	R\$ 75,09	R\$ 1.012,82	34127	R\$ 781,63	R\$ 419,79	R\$ 1.201,42
15125	R\$ 618,90	R\$ 219,37	R\$ 838,27	34140	R\$ 6.051,88	R\$ 1.201,69	R\$ 7.253,57
15610	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	34141	R\$ 3.105,82	R\$ 430,29	R\$ 3.536,11
15611	R\$ 12.659,32	R\$ 3.211,72	R\$ 15.871,04	34151	R\$ 929,48	R\$ 74,43	R\$ 1.003,91
15695	R\$ 9.482,90	R\$ 2.153,02	R\$ 11.635,92	34344	R\$ 8.756,33	R\$ 2.071,33	R\$ 10.827,66
15710	R\$ 8.931,54	R\$ 2.030,83	R\$ 10.962,36	34392	R\$ 828,27	R\$ 66,33	R\$ 894,59
15996	R\$ 9.019,39	R\$ 4.523,08	R\$ 13.542,46	34807	R\$ 8.120,00	R\$ 1.758,67	R\$ 9.878,66
16011	R\$ 2.806,19	R\$ 354,83	R\$ 3.161,02	35009	R\$ 4.345,06	R\$ 1.323,94	R\$ 5.669,00
16076	R\$ 6.051,88	R\$ 1.201,69	R\$ 7.253,57	35069	R\$ 11.377,44	R\$ 6.768,31	R\$ 18.145,75
16501	R\$ 19.221,48	R\$ 7.768,11	R\$ 26.989,59	35255	R\$ 12.095,43	R\$ 4.150,70	R\$ 16.246,12
16515	R\$ 731,69	R\$ 571,11	R\$ 1.302,79	35703	R\$ 1.033,24	R\$ 82,96	R\$ 1.116,20
16815	R\$ 1.615,71	R\$ 163,40	R\$ 1.779,11	35786	R\$ 8.920,40	R\$ 2.357,57	R\$ 11.277,97
16837	R\$ 9.867,03	R\$ 7.718,17	R\$ 17.585,20	35981	R\$ 10.139,03	R\$ 2.733,22	R\$ 12.872,25
16839	R\$ 7.580,47	R\$ 1.504,09	R\$ 9.084,57	36073	R\$ 10.761,16	R\$ 2.740,89	R\$ 13.502,06
16909	R\$ 17.975,06	R\$ 8.215,64	R\$ 26.190,69	36151	R\$ 1.185,39	R\$ 94,93	R\$ 1.280,31
17022	R\$ 17.775,25	R\$ 7.193,38	R\$ 24.968,63	36560	R\$ 810,01	R\$ 64,87	R\$ 874,87
17074	R\$ 5.753,83	R\$ 1.025,51	R\$ 6.779,34	36626	R\$ 6.454,94	R\$ 1.282,47	R\$ 7.737,41
17097	R\$ 3.473,36	R\$ 1.068,97	R\$ 4.542,33	36876	R\$ 5.327,95	R\$ 1.253,14	R\$ 6.581,10
17150	R\$ 16.484,01	R\$ 7.469,53	R\$ 23.953,53	37003	R\$ 2.341,63	R\$ 300,07	R\$ 2.641,71
17322	R\$ 11.163,83	R\$ 2.857,99	R\$ 14.021,82	37158	R\$ 2.200,01	R\$ 2.612,28	R\$ 4.812,29
17517	R\$ 1.109,08	R\$ 89,05	R\$ 1.198,13	37206	R\$ 2.501,82	R\$ 299,36	R\$ 2.801,18
17896	R\$ 4.730,60	R\$ 754,63	R\$ 5.485,23	37458	R\$ 4.123,96	R\$ 633,64	R\$ 4.757,60
17951	R\$ 12.522,24	R\$ 3.694,71	R\$ 16.216,95	37597	R\$ 2.610,87	R\$ 330,30	R\$ 2.941,16
18015	R\$ 8.404,78	R\$ 7.508,29	R\$ 15.913,08	37778	R\$ 1.142,05	R\$ 91,86	R\$ 1.233,91
18024	R\$ 19.271,26	R\$ 10.147,99	R\$ 29.419,25	37828	R\$ 9.105,68	R\$ 2.237,06	R\$ 11.342,74
18204	R\$ 20.238,28	R\$ 9.642,99	R\$ 29.881,27	38243	R\$ 11.357,07	R\$ 3.769,92	R\$ 15.126,99
18260	R\$ 5.095,78	R\$ 829,95	R\$ 5.925,72	38247	R\$ 2.195,76	R\$ 1.479,62	R\$ 3.675,38
18274	R\$ 937,06	R\$ 75,04	R\$ 1.012,10	38329	R\$ 8.116,88	R\$ 1.834,49	R\$ 9.951,37
18325	R\$ 6.164,73	R\$ 1.247,68	R\$ 7.412,41	38373	R\$ 6.825,73	R\$ 1.416,14	R\$ 8.241,87
18493	R\$ 10.684,95	R\$ 2.648,33	R\$ 13.333,28	38519	R\$ 1.033,24	R\$ 82,96	R\$ 1.116,20
19299	R\$ 11.298,73	R\$ 2.874,97	R\$ 14.173,70	38524	R\$ 3.495,78	R\$ 1.414,92	R\$ 4.910,70
19320	R\$ 4.297,61	R\$ 660,32	R\$ 4.957,93	38526	R\$ 9.440,63	R\$ 2.101,28	R\$ 11.541,91
19332	R\$ 10.560,35	R\$ 3.229,32	R\$ 13.789,67	38548	R\$ 3.345,42	R\$ 475,79	R\$ 3.821,21
19427	R\$ 7.960,52	R\$ 1.677,95	R\$ 9.638,47	39079	R\$ 1.070,64	R\$ 86,12	R\$ 1.156,76
19429	R\$ 4.777,48	R\$ 2.319,43	R\$ 7.096,90	39336	R\$ 3.077,45	R\$ 389,03	R\$ 3.466,48
19497	R\$ 17.901,53	R\$ 9.390,34	R\$ 27.291,86	39645	R\$ 6.192,09	R\$ 1.059,14	R\$ 7.251,22
19594	R\$ 3.715,12	R\$ 1.187,99	R\$ 4.903,11	39994	R\$ 12.054,21	R\$ 3.749,21	R\$ 15.803,41

MATRICULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA	MATRICULA	DIF CONTRIBUIÇÃO NA DATA BASE	VALORIZAÇÃO DA DIF CONTRIBUIÇÃO	DIF CONTRIBUIÇÃO ATUALIZADA
19673	R\$ 9.035,35	R\$ 2.047,27	R\$ 11.082,61	40029	R\$ 4.814,11	R\$ 790,25	R\$ 5.604,36
19683	R\$ 5.095,78	R\$ 829,95	R\$ 5.925,72	40079	R\$ 9.137,67	R\$ 2.059,49	R\$ 11.197,16
19737	R\$ 5.510,53	R\$ 972,06	R\$ 6.482,60	40209	R\$ 9.338,43	R\$ 2.286,74	R\$ 11.625,16
19792	R\$ 896,60	R\$ 71,80	R\$ 968,40	40258	R\$ 14.522,28	R\$ 3.456,31	R\$ 17.978,60
19945	R\$ 11.414,62	R\$ 3.405,73	R\$ 14.820,35	40262	R\$ 2.953,37	R\$ 373,65	R\$ 3.327,02
20136	R\$ 1.098,47	R\$ 87,97	R\$ 1.186,44	40544	R\$ 1.302,44	R\$ 423,19	R\$ 1.725,63
20502	R\$ 4.982,88	R\$ 1.473,44	R\$ 6.456,32	40574	R\$ 1.070,64	R\$ 86,12	R\$ 1.156,76
20544	R\$ 2.806,19	R\$ 354,83	R\$ 3.161,02	40585	R\$ 3.872,59	R\$ 584,05	R\$ 4.456,64
40644	R\$ 1.070,64	R\$ 86,12	R\$ 1.156,76	41028	R\$ 3.409,77	R\$ 2.815,08	R\$ 6.224,85
40733	R\$ 2.208,62	R\$ 1.169,55	R\$ 3.378,17	41351	R\$ 954,78	R\$ 625,78	R\$ 1.580,56

BENEFICIÁRIOS	TOTAL A CONTRIBUIR	TOTAL DA VALORIZAÇÃO	TOTAL A CONTRIBUIR ATUALIZADO
258	R\$ 2.199.332,97	R\$ 795.249,86	R\$ 2.994.582,84