

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA - 2019

QUADRO Nº 03 - SALDOS BANCÁRIOS EM 31/12 DO EXERCÍCIO ANTERIOR

BANCO	CONTA	FONTE	SALDO CONTA-CORRENTE	SALDO INVESTIMENTOS	AJUSTES	SALDO TOTAL
001	1001	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	1001	10010000	458.669,01	0,00	0,00	458.669,01
001	10465-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	10465-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	10465-5	10010000	0,31	0,00	0,00	0,31
001	14193-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14193-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14193-3	10010000	9.123,57	0,00	0,00	9.123,57
001	14228-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14228-X	10010000	1,19	0,00	0,00	1,19
001	14425-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14425-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14425-8	10010000	2.874,19	0,00	0,00	2.874,19
001	14618-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14618-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	14618-8	10010000	896,76	0,00	0,00	896,76
001	17683-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	17683-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	17683-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	18429-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	18429-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	18429-2	10010000	189,04	0,00	0,00	189,04
001	18709-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	18709-7	10010000	1.216,50	0,00	0,00	1.216,50
001	19053-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	19053-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	19053-5	10010000	6.539,76	0,00	0,00	6.539,76
001	19238-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	19238-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	19238-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	20446-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	20446-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	20446-3	10010000	906,11	0,00	0,00	906,11
001	20675-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00

001	20675-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	21180-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	21180-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	21180-X	10010000	32.433,46	0,00	0,00	32.433,46
001	21502-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	21502-3	10010000	104,49	0,00	0,00	104,49
001	283147-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	283147-3	10010000	716,28	0,00	0,00	716,28
001	53009-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	53009-0	10010000	0,01	0,00	0,00	0,01
001	53009-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	58051-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	58051-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	58051-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60550-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60550-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60550-6	10010000	965,59	0,00	0,00	965,59
001	60890-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60890-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60890-4	10010000	2.203,04	0,00	0,00	2.203,04
001	60891-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60891-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60891-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60891-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60892-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60892-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60892-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60893-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60893-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60893-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60973-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60973-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	60973-0	10010000	3.779,73	0,00	0,00	3.779,73
001	62134-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62134-8	10010000	5.491,47	0,00	0,00	5.491,47
001	62394-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62394-6	10010000	106,47	0,00	0,00	106,47

001	62399-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62399-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62399-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62404-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62404-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62404-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62489-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62513-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62513-2	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62513-2	10010000	9.378,83	0,00	0,00	9.378,83
001	62939-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62939-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62939-1	10010000	1.408,68	0,00	0,00	1.408,68
001	62998-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	62998-7	10010000	106,78	0,00	0,00	106,78
001	63.230-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	63.230-9	10010000	1.450,35	0,00	0,00	1.450,35
001	63120-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	63120-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	63120-5	10010000	2.597,03	0,00	0,00	2.597,03
001	64.641-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64.641-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64.641-7	10010000	582,74	0,00	0,00	582,74
001	64450-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64450-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64450-1	10010000	2.313,01	0,00	0,00	2.313,01
001	64721-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64721-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64721-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64722-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64722-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	64722-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	65065-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	65065-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	65620-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	65620-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	65620-8	10010000	248,03	0,00	0,00	248,03

001	66619-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	66619-X	10010000	4.026,85	0,00	0,00	4.026,85
001	66619-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67638-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67638-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67638-1	10010000	1.502,17	0,00	0,00	1.502,17
001	67649-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67649-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67649-7	10010000	1.342,79	0,00	0,00	1.342,79
001	67656-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67656-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67656-X	10010000	853,61	0,00	0,00	853,61
001	67666-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67666-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	67666-7	10010000	51.380,40	0,00	0,00	51.380,40
001	69215-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	69215-8	10010000	78,35	0,00	0,00	78,35
001	69717-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	69879-2	10010000	8.680,66	0,00	0,00	8.680,66
001	69924-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	69964-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	69964-0	10010000	158.311,26	0,00	0,00	158.311,26
001	69996-9	10010000	57.213,09	0,00	0,00	57.213,09
001	70230-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	70230-7	10010000	16.283,06	0,00	0,00	16.283,06
001	70355-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	70461-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	70461-X	10010000	231,92	0,00	0,00	231,92
001	70617-5	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	70617-5	10010000	198,12	0,00	0,00	198,12
001	71434-8	10010000	100,00	0,00	0,00	100,00
001	71580-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7641-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7641-4	10010000	18,87	0,00	0,00	18,87
001	7670-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7670-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7670-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00

001	7781-X	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7781-X	10010000	93.209,58	0,00	0,00	93.209,58
001	7833-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	7833-6	10010000	4.126,92	0,00	0,00	4.126,92
001	8035-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	8035-7	10010000	743,06	0,00	0,00	743,06
001	8035-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9019-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9019-0	10010000	0,57	0,00	0,00	0,57
001	9281-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9281-9	10010000	174,57	0,00	0,00	174,57
001	9368-8	10010000	240,60	0,00	0,00	240,60
001	9463-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9463-3	10010000	497,76	0,00	0,00	497,76
001	9463-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9992-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
001	9992-9	10010000	1.809,60	0,00	0,00	1.809,60
001	9992-9	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647211-0	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	158-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	158-4	10010000	1.166,78	0,00	0,00	1.166,78
104	647.206-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.206-1	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.211-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.211-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.213-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.213-4	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.225-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.225-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.242-8	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.242-8	10010000	119.122,18	0,00	0,00	119.122,18
104	647.243-6	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.243-6	10010000	202.555,64	0,00	0,00	202.555,64
104	647.253-3	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647.253-3	10010000	83.682,98	0,00	0,00	83.682,98
104	647213-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647213-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00

104	647300-9	10010000	44.712,85	0,00	0,00	44.712,85
104	647301-7	10010000	0,00	0,00	0,00	0,00
104	647301-7	10010000	146.793,57	0,00	0,00	146.793,57
104	71008-4	10010000	106,00	0,00	0,00	106,00