OLI		MUM			DLOSSO 1-ha Data: - 04 NOTAS	row	col	num	REB	ALT	04 NOTAS
A A	2	146	5	15	THOING	1000	COI	Hulli	INED	ALI	U+ NOTAS
A	3	94	1 U	53						1 100	
A	3	226	3	21				3	150	- CA	ACC S
A	4	291	1	15						1 50	
A	5	71	1	110		٨	5	400	0	15	10.15-8
A	5	95	1	41		A	6	5050	100	12	Nova-
A	5	125	1	14		A	7	206	1	16	15% (galhos)
A	7	176	1	28		A	+	286	1	110	esquecida
Α	8	5	14			Λ	i	200	1	-/1	co. on ale
Α	8	26	5	76		A	8	253	1	54	sem pi quete, esta
-		+	1	30		-				1	embaixo da aaid
Α	8	33	2	81	<u></u>						do ano passado
A	8	40	6	66	1		10	2~~	1	72	
A	8	47	4	50	1/200	A	8	357	1	35	sem piguete, estar embaixo da aido
4	8	65	3	43			-			2 643	emsarvo da acido
4	8	69									do aus passado
Α	8	87		PRITA		Α.	-			111	
4	8	105	2	22		A	8	256	1	16	sem pigiete estava embaixo da caída
4	8	117	100/11								embairo da caida
4	8	161	1	33				The second		7 3	do ano passado
4	8	162	1	33			MAIN	176.0	A 18	cul	
4	8	245	2	24				B. E. B.		4	
4	8	285	1	18				No the lite		O.T.	
4	8	297	1	14	0.1	100					
4	8	316	1	11	apenas uma folha					100	
4	8	321	1	21				181	3014		
4	9	257	1	8		1.69					
4	9	309	2	15							Assemble 19
3	1	106	5	45		10 10 12		1 2			THE PART OF THE PA
3	2	44	5	80	light relya					110-1	
3-	2	64	3	24						-12	
3	2	79									
3	2	96	1	77							All of the second
3	2	99	4.	12							
3	2	221	4	43				•		1.448	
3	2	348	3	22		1		DVC.	1 /71	MOR	
3	2	350	NA M	6							387 8
3	2	351	1	14						16 ·	A 118 18 18
3	5	73	3	27					THE DI		10 45 1055
	5	108	1	20						11.1	A PART OF THE
	5	112	4	81				THE PARTY			
	5	145	14	XA						UB	
	6	9	5	68		Cald	3	AN	0/	w 9	individad
	6	62	3	63	1 infl. Velha					The same of	
		260	3	41	111100	B	7	359	1	10	nova
		8	3	98	1 incl-nova	B B B	7 7	281	1	12	nova
	-	6	4	74	111/11/01/0	B	7	282	2	16	
	8	7	4	93		0	7	358	d		esquecida nova

1 1 1 1 1

В	8	28	1	120						COPIES.	S January	Series assistantes and	1177 19
В	8	37	4	20	A BIRS MADE			10376	J 507		0.1		
В	8	41	4	50	A BES MOS	1-10				A SAME	- A	Acelan Manager	1910
В		+	3	50			-					1 30 200	
В	8	185	4	55								E ASS	
	8	224	1	13								Hand Haddin	2 1
В	8	301	1	11								- 1997 - 1995 - 1	
В	8	302	1	9									
В	8	303	1	7	abit servas	No.						Single And The Edition	a A
В	8	306	1	12		1	10,15,100						2 1
В	8	310	+	PTA							183	No service	
В	10	36	2	36	k Art	0	ASI		- /1			/ H	8 1
С	1	143	6	53			C	Λ		9 de	200	10 do guddy) glo
С	2	210	7 8				C	2	caid	9 of	2 40	0 /o do gur de	olo -
C	2	236	4	57			- 42 - 13					Charles Charles	8 7
C	3	2	4	64			Ċ	3	240	2	12	5 van	BY YE
С	3	29	4	26						I H		1 E 17 E 16 E 1	April 1
С	3	78	5	24					1 5 0 0				84 3
C	3	120	5	47						100	647	altha te	8 4
C C	3	121	1	10	Apenas uma fo	h							6. 7
С	3	129	3	40	1000		Non 3	NO H	MELEN III			REPARES ALL LANDS	
С	3	157	5	61								101	9 /
	4	1.	6	56	ling nova pec	had		0	B. Fred			1 2 1	801-4
С	4	58	6	67	1	19				NEW S	3/1	S. Charles	BING
C	4	59	5	76								THE REPORT OF THE PARTY OF THE	31 77
0000	4	114	4	40		A 11						W. 100	8 7
C	4	126	2	43		7		un-fill	1 104	1	- 1	The state of the s	
C	4	128		7 3	MORTA						183	1 2 2 2 2 2 2 2 2	(6)
C	4	153	Ц	77	loto ICT > 1								6 3
0	4	208	2	16								0.00	0 1
00000	5	43	4			05	Laid	1	100	6 de	9v	o disdo	
С	5	60	4	56			Adi Ol	a de	10	0	1	O CATSO-O	21 1 2
С	5	66	4	17						ALM A		10	6 1 -6
C	5	101	3	36								3 61.50	2 2
	5	110	2	25									
C	5	111											
00000000	5	352	2	20	1	- 10			Va		197		
C	6	181	5	90	A C-Pl non		С	6		1	37. (piquete não	Pai
C	6	188)	10	1 ingl. nova		0	0	356	7	13		nul
C	6	1	4	11		×/-						encontrado	6 9
C	6	273		16				100			100		- 100 US
C	-	332	2	17							7		AL STREET
0	7	34	3	37				OCH CO					
0	7	48	-							Val XII	1 (8)		
С	7	50	3	51								344	3 1
0	7	160	1	13					The Table			100000000000000000000000000000000000000	
C	7	186	2	41			1 4 7 0		make			C Ka I	0 1
C	7	194	2	14	A PROPERTY.	5.8.	- N				- In	0.00	O. T.
C	7	218	1	D	A A MARKET		6		13/1	4.46	84-8		7 8
00000	7	219	3	26	CHES CROSS	200						i 6	8
2	7	262	1	14		2				SHEET ST			8 1

90%

C	7	271	12.00	T		T a	4					1081	- E G
C	7	295	2	26						1.54		and C	
C	7	304	4	46			1000					412	
C	8	13	3	The second second					Total Name	-			
6	8	85	5	88		-				TO X	15		
C	8	182	-	0.72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The state of				I G P	C C	131	87
C	_	_	4	63		-	-			136	200	0.00	
C	8	275	2	19		10				9/	8	O DA	8
C	8	311	2	14	1.01		9	1807/37	1 10 10 10	In ch		28	0 0
	9	10	6	74	1 infl. nova					1 3 4		1970	7
C	9	11	6	67			-			1		to GAT	
	9	12	5	165			-					201	1
С	9	30	2	30								DE 10	8,000
С	9	31								2		374	01, 14,17
С	9	39	1	38							La Car		
С	9	45	2	29	embaixo do tron	co		181123	a) a my	6 80	Sale	E PART	
С	9	102	2	47						191		Service Servic	9 10
С	9	158		10.0		S Di	POL			968		1.85	3 16 0
C	9	159								The same		The same	8 10
С	9	166		RTA		MALE.				10/8		A. A.E	
С	9	168	4	71		291.3				0			
C	9	169	4	28						25	IL HA		LY C
С	9	183	1	22		1.			4.50	158		801	
C	9	189	2	24					No. of			des	
С	9	191	2	40						2008	AND AND TO	777	
С	9	192	1	31		The second				1 61		BEST	TE TOO
C	9	196	2	107	1 infl. velha 1 so	el no	Va.	Na Till		VE 30		E39	
C	9	197		RTA	1 101100							(80 E)	
C	9	213	2	20		18 7 13	1000	and al.	ACTE OF	No. 34		10	8 70
C	9	265	1	11					162	1 21		har I	4, 0
C	9	288	4	27						T P. IV		Tare	8 74 6
С	10	14	1	47		The Walter				VIS		ONE	E8 / G
С	10	68	2	33						(1)	C)	A NEET	18 10
С	10	118	2	40								0.083	
D	1	338	2	40		-	1	coid	> 010	20	0/0 ct	o gual	dada
D	2	77	4	35		D	V.	399	2	number of	Sam	11 SAME AND ADDRESS OF THE A	At University of the Park Street, Stre
D	2	119	6	35		D	2	C210	à de	36	0/	pique	1 1
D	2	136	4	120	line nova aberta	D	2		c ou	30	10 45	ova	dr>do
D	2	223	45	32	linfl nova aberta		4	243	1	0) v a	
D	2	292	1	10	MC				-	TAKE TAKE	2	TRE	
D	3	80	4	50	MIC	-	2	2117	1	10	0.00	. 1.	
D	3	113	4	18	linel somivella	D	3	247	1	18	1370	ecid3	
D	3	155	3	42	ling semivelha					2		1/4/2	(3736-374
D	3		0	72						10		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	
D	3	211						La contra				468	
D	3	319	1	10					7 1			110	Gr. Sales
D		339	0	10					100 100	0.00	Jan San	61	
D	4	54	2	45		166)	1.75	O'DALES	4 8		The state of the s	100	The state of
D	4	72	54	69						1, 51			or c
	4	140	7	200				2	2 14	0		TOWNS .	0
D	4	228	2	29		20,000				1		0.89	01 0

ocupou sor auguado

[D	-	400		19- 0			-	- /		1 0	no/2	Charle VIII	
D	5	139	14	50		D	5	CDÍO	19	de 6	00/0	414	
D	5	209	2	15			-10			61.0		964	76. 3
D	5	214	11	10						100		108	
D	5	233	3	18						E F	8		8 0
D	5	235	2	18		6 K			The state of	2.5	Sp. st. de.	188	3 31 10
D	6	19	2	57	BATTER ROTTON	D	6	354	1	9	nova	182	F 8 8 8
D	6	20	6	56		D	6	355.	1	4	nova	1	2
D	6	22	5	143	1 in Cl. velha		6	300.	//		140100	20	0 0
D	6	91	3	55	MININ. VOINA				413	1			A CONTRACTOR
D	6	123			**************************************			13 11 10	n. ham	The Fa	The state of the s	P. F.	
D	6	135	3	37									
D	_		2	21						S 4 C(2)		No.	200
	6	148	5	75						1 () 5	- 2	08	
D	6	198	3	16								16	6
D	6	225	2	15							1 1	95	8 0
D	6	239	2	152	1 infl. velha	0.3		50.0		2 78		a A	0 5
D	6	252	1	14						119		1801	0 10
D	6	261	3	110	embaixo da ca	ida						Rail	
D	6	264	1	24							1.3		91 3
D	7	17	5	120	EVS. St. Pt. Fyra			744		1 0 A	BIDDEN	1831	85.00
D	7	18	5	120						NE		BALLY	Ten ta
D	7	42	4	65		ine g	PAR E	9 4 4 6	3	2.0	100	APA .	
D	7	163	4	25				Beat.		111.25		2546	1000
D	7	165		au						TE		TO SOLE	0 0
D	7	172	4	20				0.5				PARI	
D	7	238		30							The same of the sa	oni	
D	7	289	1	13						N 1		181	
D		-	2	26	32	30,40	0010	Beller	The state of	B. V.	10 100	101	
-	7	308	1	15	4. 0 . 11	3				200		A STATE OF	200
D	8	16	4	88	1 infl. velha		100			11200	14.7	E-121	
D	8	164	5	46		CHOCK					A A	385	
D	8	167	1	17			2016				12	200	
D	8	170	1	14							1 1 1 1	All	01 11
D	8	187	2	20				10-1		. 63	38	96	014 0
D	8	200	5	32						0.6		Birth	01 5
D	8	280	1	12						100	TAN TO	300	110/190
D	8	307	1	11		0	•					1.1	131 6
D	9	107	4	75		D	9	353	2	18	nova	erro	8 6
D	9	171	Me	DRITA				The year					2 (0)
D	9	190	7	41			Ma IP			1 34	States It	2234	
D	9	237	3	33	National Transport	NICE N			10/5		A	466	I STATE
D	9	246		DATA		18			The fall of			GR	3 6
D	9	250	2	28	Marchael Williams				1 1 1	F155.1		Ser.	8 6
D	9	270	3	22				Control Inch	-			601	8 6
D	9	294	1	4		etawere	700	1 110				211	
D	9	317	3	1						140		3,19	
D	10	15		26								805	
-		-	2	28	01/01/01/01	- P.		-	Im a m . I		11 60		X 0
D	10	32	1	1.0	esta quebrado, no	w for	pos	sivel	rred	ir a	Itura	54	OV.
D	10	51	8	46							ed le	20.140	
D	10	177	2	23		100						ROFFE	A 19
D	10	220	1	7						A MAN G		850	4 9

E	1	57	-3	56		Day No.
E	1	75	36	108		
E	1	124	3		8	19
E	1	137	17	75		THE P
F	1	156	4	60		
E	1	207	5	30	84 84 8	
	1	312	3	28		
E	1	328	12	45		
E	1	3751-3		130		
E	1	3751-4		152	The state of the s	
E	3	55	3	87		
E	3	147	-	39		
-	3	149	5	32		
-	3	305	3	04		
E	3	+	1	111		40
E	-	330	1	19		
E	4	56	3	10		
	4	81	8	62		
E	4	97	5	60		
E	4	109	5	50) I was a second of the second constant of the second of t	
E	4	122	4	39	1	
E	4	138		13		
E	4	152	6	67		
E	4	212	4	47		
E	4	251	4	56		
E	4	284	4	24		1
proper.		440				
E	5	116			E 5 cardo de 30 % de quadro	la.
E	5	216			hao da pramedir F 5 398 3 37 sem piguete	
E	5	216 230	1	16	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
E	5	216 230 88) 5	16	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
E	5 5 6 6	216 230 88 92) 5 4	62	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
E	5 5 6	216 230 88		62	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
	5 5 6 6	216 230 88 92	4	62 50 71	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
	5 5 6 6 6	216 230 88 92 131	4	62 50 71 55	não da pramedir F. 5 398 3 37 sem piguête	
	5 5 6 6 6	216 230 88 92 131 141	4 3 3 4	62 50 71 55 18	não da pramedir F 5 398 3 37 sem piguête i porquo tronto ta encima i deixau-se j	
	5 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151	4 3 3 4 5	62 50 71 55 18 83	não da pramedir F 5 398 3 37 sem piguête i porqui o tronto ta encima i deixau-se i	
	5 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174	4 3 3 4 5 5	62 50 71 55 18 83	não da pramedir F 5 398 3 37 sem piguête i porquo tronto ta encima i deixau-se j	
	5 5 6 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174 180	4 3 3 4 5 5 3	62 50 71 55 18 83 -50	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 6 6 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254	4 3 3 4 5 5 3 M	62 50 71 55 18 83 50 26	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266	4 3 4 5 5 3 MO	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267	4 3 4 5 5 3 MO 3	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23	4 3 3 4 5 5 3 MO 3	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82	4 3 3 4 5 5 3 MO 3 1 1 7	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 49 59	1 infl. velha/1 infl. nova fechada	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83	4 3 3 4 5 5 3 MO 3 1 1 7 4	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 49 59	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha	
	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86	4 3 3 4 5 5 3 MO 3 1 1 7 4	62 50 71 55 18 83 -50 26 ATA 63 14 19 93 76	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha 1 infl. nova aberta	
	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86 93	4 3 3 4 5 5 3 1 1 7 4 6 8	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 19 93 76 69	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86 93 103	4 3 3 4 5 5 3 3 1 1 7 4 6 8 4	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 19 93 76 69 25	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha 1 infl. nova aberta	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86 93 103 134	4 3 3 4 5 5 3 3 1 1 7 4 6 8 4	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 19 59 93 76 69 25 90	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha 1 infl. nova aberta	
	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86 93 103 134 142	4 3 3 4 5 5 3 1 1 7 4 6 8	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 19 93 76 69 25	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha 1 infl. nova aberta	
	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7	216 230 88 92 131 141 151 174 180 215 254 266 267 23 82 83 86 93 103 134	4 3 3 4 5 5 3 3 1 1 7 4 6 8 4	62 50 71 55 18 83 50 26 ATA 63 14 19 59 93 76 69 25 90	1 infl. velha/1 infl. nova fechada aperas uma folha 1 infl. nova aberta	

E	7	299	1	12	apenas	una	Polha		19/1	100		1-9-10	724		the it
E	7	334	2	24			1		Fyz	a Cal	A 11/2			Test 1	1
E	8	201	2	55				70/4				18.7		150	
E	8	244	1	9			30.0							787	
E	8	249	1	12		1-6	TEN	The Trans		1.00			1341	601	Marie 18
E	8	287	1	10	114.32			South			1	124	ROF	Zey	The S
E	8	322	1	10	P. Carrier		ALL CONTRA					TO KE		216	Tol.
E	8	336	1	7					1.34			MAN THE		328	2100
Ε	9	27	4	66	ALL ALL			E	9	349	1	14	nova	-rass -	1
E	9	202	4	49		DE.						95	T. Can	13761	
Ε	9	203	3	24					10 63			1 4488	1 180	. 88	112.019
E	9	205	2	38	THE PROPERTY.		171-11				55	10	THE I	TABLE	
	9	283	3	28			10			-		1 7 1		AL PE	8
E	9	296	2	27	Effects		1724							70B	81.
	10	52	3	20	HELT HA				18	44.79	A let	10		DEE!	P Shall
E	10	53		32					74.11				1	88	MAJE S
	10	63	3	32						The Faul	1670	120		1.8	all I
	10	67	1	28			TIVE ST				L I Jale	100		70	h
	10	84	1		apenas	uma	folh	a				0.0	1 750	- MOKE	
	10	89	1	15		10 VA 1			TV-M				# 1	122	4
	10	98	2	28					5.48h	Mr. As	200	. 61	of Miles	138	PER
	10	241	1	24						San Car		1 - 0	r also	2016	
	10	329	1	12						THE LEE				STIEL V	
line.							A SALE	S GAG	7	1450000		Te Ve	The same of	2507	
				STORY.								L.F.	a sta	284	+
			1 4,16	May			(1)						ALESSA VIII	art	
			1	0.03					or in	ALTO L	1 45			1016	
							TETO		1			L. Sell		uge.	Light
No.													VI QU	19/B	3,
		Philips.				17.115				L 4-20			. 4.	Ref	la l
							Jan 10					194			180
			- 3						1			7.0	8	CALL	9
9												81	1 19 1	est.	. 9
PE							- 12	WOW!		V 171	B. La	M. C.	1 721		8
						Da K		Web.				11 77	M Zermi	ORC I	
IF					THE STATE OF								161	ars	
		I Barrier					MI HOLD					100	COVALLS	25.4	