EXEMPLO DE CÁLCULO DO DÍGITO VERIFICADOR (DV) DO CÓDIGO DE BARRAS PARA NOSSO-NÚMERO DE 11 POSIÇÕES

Nosso-Número Número do Complemento Número do Convênio Complemento Agência																																																					
В	a	n c	0	M OE CE		?	Fa	to	v	er	nc	l		V	a lo	г	lo	Do	c L	ım	e n	to			ı				-			С	o m	p le	m e	nto		Ag	nc	ia	ı				Со	n ta	1				Са	rt.	i G
1	T	2	3	4		5	6	7	1	B	9	1	1	1	12	13	1	4	5	16	17	1	8	19	2 (3 2	1	22	23	24	2.5	26	2 7	28	29	3 0	31	3 2	33	3	4 3	5 3	36	37	38	3 9	4	0 4	11	42	43	44	d
0		0	1	9			3	7	,	3	7	0	0		0	0	0		0	0	1	1	0	0	0		5	0	0	9	4	0	1	4	4	8	1	6	0	6	0		6	8	0	9	3	2	5	0	3	1	
X		X	х	Х	T		Х	Х		C	χ	Х)		χ	Х	Х		Χ	Х	X		(Х	Х)	X	Х	Х	X	Х	Х	Х	X	X	Х	Х	Х	X	Х	X		X	Х	X	Х	Х		Х	Х	χ	Х	1
4	,	3	2	9	1		8	7	1	6	5	4	3		2	9	8		7	6	5		1	3	2	9	9	8	7	6	5	4	3	2	9	8	7	6	5	4	3		2	9	8	7	6		5	4	3	2	1
11		11	.11	t	II		11	1		11	11		1	11	11	11		11	11	11	1	1	11	11		1	11	11	11	.11	1	.11	- 1	1 1	1 1	1 11	11		1		11	11	H	н	11	11		11	11:	- 11	П	11	ī
0		0	2	8	1		24	4 9	1	8	3 5	0	0		0	0	0		0	0	5		0	0	0	4	5	0	0	54	2 0	0	3	8	36	64	7	3 (0	2	4 0	1	12	72	0	63	1	8 2	2.5	0	9	2	Ī
	-			•	•			_	-	_			_	-		_						-						1	11		_		_	_			•	_		-							-	_					1
																											2	71	2																								_
																										1	1	- 8	3 =	3																							
																		D	íg	ite	7	e	rif	ic	a d	o r	· d	0	Có	di	go	d e	В	ar	ras	=	3																
																															-N																						
В	a	n c	0	MOEGI		Dy Bans	Fa	to	v	er	ı c			V	a I c	r	lo	Do	c L	ım	e n	to				1,000	- 13-5	1	ro rê n	-	9	C	o m	p le	m e	nto	1	Ag	nc	ia					Со	n ta	1				Са	rt.	
0		0	1	9		3	3	7		3	7	0	0		0	0	0		0	0	1		0	0	0		5	0	0	9	4	0	1	4	4	8	1	6	0	6	0		6	8	0	9	3		5	0	3	1	
				S751.12	1000	- 12			Mar			10				00					100		- 110	n	05	cr	ric :	ã٥	do	0 1	Car	nnı	25		10.2	27	Process of the Proces	(A)	1720			100						- 615	- 1				
1	Г) e	s c	ric	ã	o d	0.5	С	an	חח	0.5	d	0 (ć	dio	go	De	e E	aı	rra	s			-	-	, , ,	14	40	00	0 1	Cui	, p	,,																				
2																de																																					
3																0 0																																					
4																D١																																					
5																		úd	0	ре	los	s N	l u	Itip	oli	ca	do	res	S																								
6																														d o	ре	05	М	ulti	plic	ado	re	3															
																										1																											
7	C	u	btr	a	ã	0 0	ie	11	p	e lo	F	₹ e	sto	d	а	Div	/is	ão																																			
7	~																																																				
7 8 9) íc	ito) /	e	rifi	са	d o	ΓA	p	UT:	аd	0																																								