

	<b>2 Dígitos</b>	<b>3 Dígitos</b>	<b>4 Dígitos</b>
AASTRA – BusinessPhone	7	8	9
AASTRA – MD110 / MX-ONE TSW	22	23	24
ALCATEL – 4100	7	8	9
ALCATEL-LUCENT – OXO / OmniPCX	25	26	27
DIGISTAR – todos modelos	1	2	3
INTELBRAS – Linha Impacta	4	5	6
INTELBRAS – todos modelos exceto Linha Impacta	1	2	3
LEUCOTRON – todos modelos	10	11	12
NEC – NEAX	7	8	9
NEC – TOPAZ	16	17	18
PANASONIC – KX-NS500BR	7***	8***	9***
PANASONIC – KX-TES32BR	7***	8***	9***
PANASONIC – KX-TDA / KX-TDE	31	32	33
PANASONIC – KX-TD816 / KX-TD1232 / KX-TDA / KX-TDE	34	35	36
PANASONIC – KX-T308 / KX-T616 / KX-T1232 / KX-TA624BR	37	38	39
PANASONIC – KX-T336 / KX-TD500	40	41	42
PHILIPS – IS 30xx / SOPHO / TBX 1000	7	8	9
UNIFY / SIEMENS – HICOM / HIPATH / OPENScape	19	20	21

Os modelos assinalados com \*\*\* necessitam programações específicas (vide “Configurações Especiais” abaixo).

Outros modelos, consulte nosso Departamento Comercial.

## **CONFIGURAÇÕES ESPECIAIS**

### **Panasonic – KX-NS500BR:**

- Passo 1: programe o modelo do PABX com o valor 7, 8 ou 9 de acordo com o número de dígitos dos ramais – por exemplo, para três dígitos, entre com: 10\*8#
- Passo 2: programe a Sinalização a Ramal Ocupado (BSS) através do comando: 91\*3\*1#

### **Panasonic – KX-TES32BR:**

- Passo 1: programe o modelo do PABX com o valor 7, 8 ou 9 de acordo com o número de dígitos dos ramais – por exemplo, para três dígitos, entre com: 10\*8#
- Passo 2: programe a Sinalização a Ramal Ocupado (BSS) através do comando: 91\*3\*2#