

Anexo II: AGE ACTEE - METEOROLOGIA

METEOROLOGIA				
	Localidade	Modelo (Duração)	Turnos	OBS
1	DNAT (EMA)	4X1/3X2	<ul style="list-style-type: none"> • B 0600/1215 • D 1800/0015 	Manutenção de escala
2	DNBH (EMS)	3X3 (8h45min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 0515/1400 • B 1200/2045 • C 1500/2345 	Horário dos turnos adequado para viabilizar a aprovação. Redução de carga horária após aprovação da segunda proposta.
3	DNBU (EMS)	3X2 (7h15min)	<ul style="list-style-type: none"> • B 0545/1300 • C 1045/1800 • D 1600/2315 	Manutenção de escala
4	DNCJ (EMS)	3X1 (6h)	<ul style="list-style-type: none"> • A 0700/1300 • B 1245/1845 	Manutenção de escala
5	DNDN (EMS)	3X2 (8h15min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 2200/0615 • B 0600/1415 • C 1400/2215 	Manutenção de escala
6	DNGL (MEG)	2X3 (10h50min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 1840/0530 • B 0620/1710 • C 1940/0630 • D 0840/1930 	Cláusula em caso de degradação de efetivo: 3X2 (08h15min) <ul style="list-style-type: none"> • A 2200/0615; • B 0600/1415; • C 1400/2215
7	DNGL (PMET)	3X3 (8h45min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 2130/0615 • B 0600/1445 • C 1300/2145 	Redução de carga horária após aprovação da segunda proposta.
8	DNGR (MEG)	2X3 (10h50min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 1840/0530 • B 0620/1710 • C 1940/0630 • D 0840/1930 	Manutenção de escala. Cláusula em caso de degradação de efetivo: 3X2 (08h15min) <ul style="list-style-type: none"> • A 2200/0615; • B 0600/1415; • C 1400/2215
9	DNGR (PMET)	3X3 (8h45min)	<ul style="list-style-type: none"> • A 2130/0615 • B 0600/1445 • C 1300/2145 • D 0800/1645 • E 1000/1845 	Horário dos turnos adequado para viabilizar a aprovação. Cláusula em caso de degradação de efetivo: 3X2 (08h15min) <ul style="list-style-type: none"> • A 2200/0615; • B 0600/1415; • C 1400/2215 Redução de carga horária após aprovação da segunda proposta.
10	DNIL (EMS)	3X3 (9h)	<ul style="list-style-type: none"> • B 0600/1500 • C 1300/2200 	Manutenção de escala
11	DNJP (EMS)	3X3 (9h)	<ul style="list-style-type: none"> • M 0600/1500 • T 1300/2200 • P 2115/0615 	Manutenção de escala

Anexo II: AGE ACTEE - METEOROLOGIA

12	DNJR (EMS)	3X3 (8h45min)	A 0600/1445 B 1315/2200	Redução de carga horária. Cláusula em caso de degradação de efetivo: 3X2 (08h15min) • A 0600/1415; • B 1315/2200 Horário dos turnos adequado para viabilizar a aprovação
13	DNJV (EMS)	3X2 (7h)	• A 0535/1235 • B 1045/1745 • C 1645/2345	Manutenção de escala
14	DNKP (EMS)	3X3 (8h45min)	• A 0600/1445 • B 1315/2200 • C 2130/0615	Redução de carga horária. Horário dos turnos adequado para viabilizar a aprovação.
15	DNLO (EMS/EMA)	4X1/3X2 (6h15min)	• A 2345/0600 • B 0545/1200 • C 1145/1800 • D 1745/0000	Manutenção de escala
16	DNME (EMS)	2X1X1X1 (8h15min)	• A 0600/1415 • B 1400/2215 • C 2200/0615 • M 1000/1815	Manutenção de escala
17	DNNF (EMS)	3X2 (7h)	• A 0445/1145 • B 1045/1745 • C 1645/2345	Manutenção de escala
18	DNRJ (EMS)	3X3 (8h45min)	• A 0630/1515 • B 1330/2215 • C 2200/0645	Redução de carga horária.
19	DNRP (EMS)	3X3 (9h)	• A 0600/1500 • B 1300/2200 • C 2115/0615	Manutenção de escala
20	DNTE (EMS)	4X1/3X2 (6h15min)	• A 0600/1215 • B 1300/1815 • C 1800/0015 • D 0000/0615	Implantação
21	DNUL (EMS/EMA)	4X1/3X2 (6h15min)	• A 0000/0615 • B 0600/1215 • C 1200/1815 • D 1800/0015	Manutenção de escala
22	DNVT (EMS/EMA)	3X3 (8h45min)	• A 0600/1445 • B 1315/2200 • C 2130/0615	Redução de carga horária.