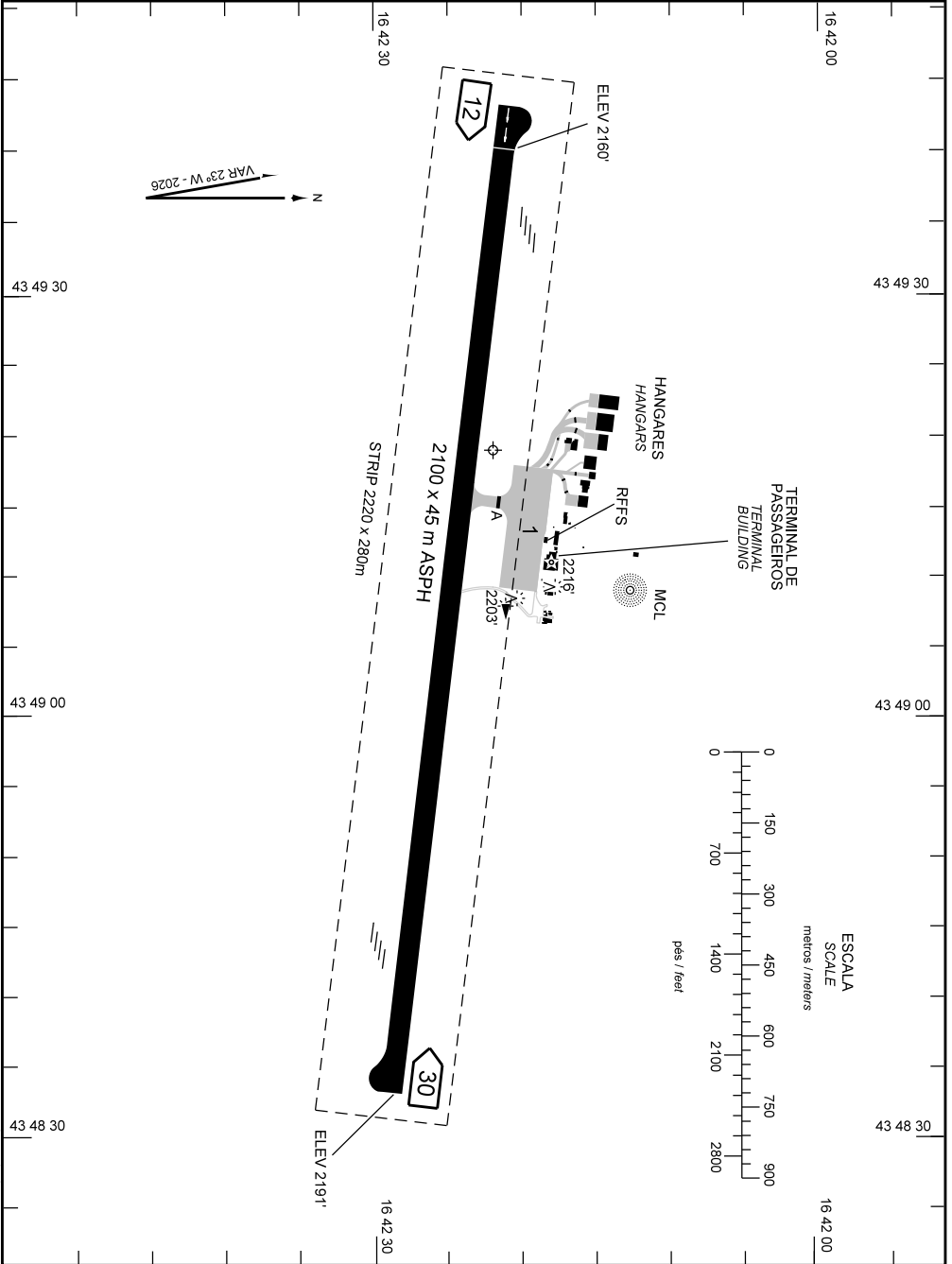


AD ELEV: 2192'

ARP S16 42 22 W043 49 19

ATIS NIL	CLRD NIL	GNDC NIL	AFIS 131.70	APRON NIL
-------------	-------------	-------------	----------------	--------------

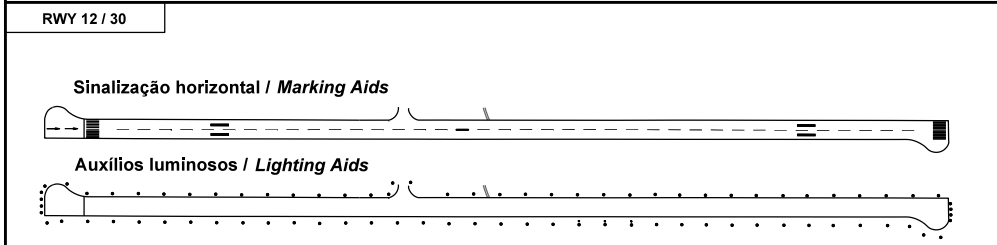


**ADC - SBMK: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES / COMPLEMENTARY INFORMATION**

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS											
PISTA RUNWAY				DIMENSÕES(m) DIMENSIONS(m)				PCR	TIPO DE SUPERFÍCIE SURFACE KIND		
RWY	BRG MAG	Tipo Type	RCD	RWY	SWY	CWY	STRIP	RWY	RWY	SWY	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	
12	120	NPA	4C	2100x45			2220 x 280	500/F/A/X/T	ASPH		
30	300	NPA	4C								

DISTÂNCIAS DECLARADAS, AUXÍLIOS VISUAIS E COORDENADAS DAS CABECEIRAS DECLARED DISTANCES, VISUAL AIDS AND THRESHOLD COORDINATES								
RWY	TORA(m)	TODA(m)	ASDA(m)	LDA(m)	AUXÍLIOS / AIDS	ALTURA GEODAL(m) GEOD HEIGHT(m)	COORDENADAS COORDINATES	
12	2010	2100	2010	1920	PAPI	- 12,09	S16 42 21 W043 49 41	
30	2010	2100	2010	2010	PAPI	- 12,09	S16 42 29 W043 48 33	

**SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE: RFFS MIL- 6**



**RMK:** 1 - MEHT: PAPI RWY 12 - 55.8FT  
PAPI RWY 30 - 49FT

2 - RWY 12 ÚLTIMOS 90M CLSD PARA LDG E TKOF

3 - AS VARIAÇÕES DE CATEGORIA DO SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO CONFORME DIAS E HORÁRIOS DEVERÃO SER VERIFICADAS NO ROTAER.

CHANGES: MEHT, RMK.