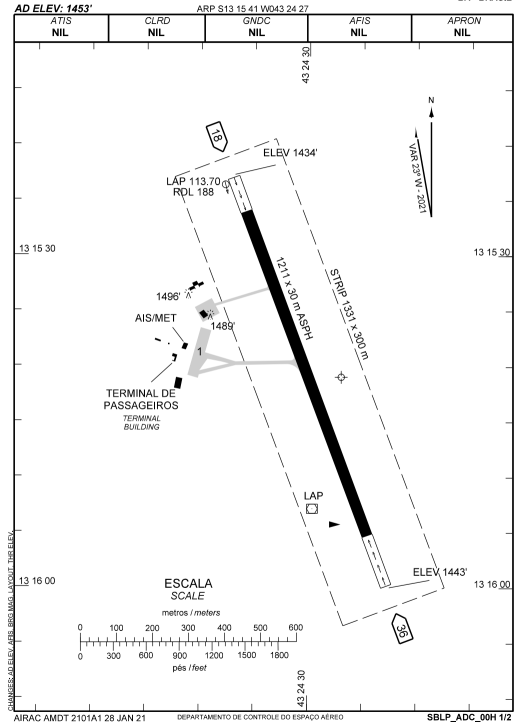
**BA - BRASIL** 



## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS

PISTA RUNWAY				DIMENSÕES(m) DIMENSIONS(m)				PCN	TIPO DE SUPERFÍCIE SURFACE KIND	
RWY	BRG MAG	Tipo Type	RCD	RWY	swy	CWY	STRIP	RWY	RWY	swy
a	b	c	d	е	f	g	h	i	j	k
18	173	NPA	3	1211x30			1331	9/F/C/Y/U	ASPH	
36	353	NPA	3				300			

## 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 GEOIDAL(m) GEOID HEIGHT(m)	COORDENADAS COORDINATES
18	1062	1062	1211	1111		-14,42	S13 15 23 W043 24 37
36	1111	1111	1211	1062		-14,42	S13 16 00 W043 24 23

SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE:RFFS REQ - NIL

RWY 18 / 36

## Sinalização horizontal / Marking Aids



RMK: 1) RWY 18 PRIMEIROS 100M CLSD PARA LDG E ÚLTIMOS 149M CLSD PARA TKOF.
RWY 18 FST 100M CLSD FOR LDG AND LAST 149M CLSD FOR TKOF.

2) RWY 36 PRIMEIROS 149M CLSD PARA LDG E ÚLTIMOS 100M CLSD PARA TKOF DEVIDO OBSTÁCULOS. RWY 36 FST 149M CLSD FOR LDG AND LAST 100M CLSD FOR TKOF DUE OBST.

CHANGES: AD ELEV, AFIS, BRG MAG, LAYOUT, THR ELEV.