

SID RNAV

CARTA DE SALIDA NORMALIZADA
VUELO POR INSTRUMENTOS
STANDARD INSTRUMENT DEPARTURE CHART
ALTITUD DE TRANSICION (TRANSITION ALTITUDE): 18000

ARAUCA
SANTIAGO PEREZ
CAT: A/B/C
RNAV (GNSS) Rwy 11

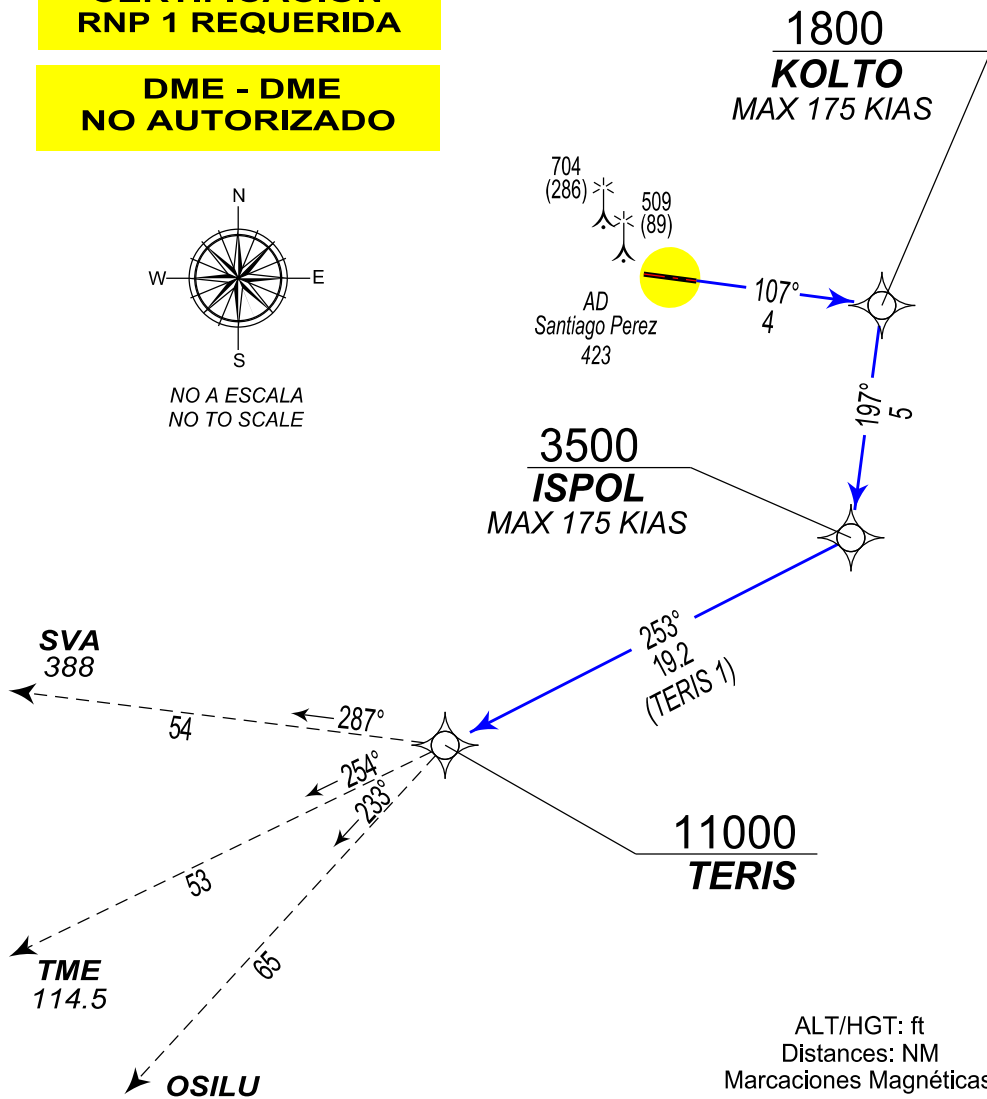
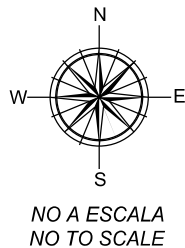
TERIS UNO [TERIS1]

DECL/ARP/AUC
9°39'W/16
VAR 0°19'W/Año

APP: CUCUTA SUR Aproximación / Approach 119.6 MHz
TWR: SANTIAGO PEREZ Torre / Tower 118.1 MHz

**RNAV (GNSS)
CERTIFICACION
RNP 1 REQUERIDA**

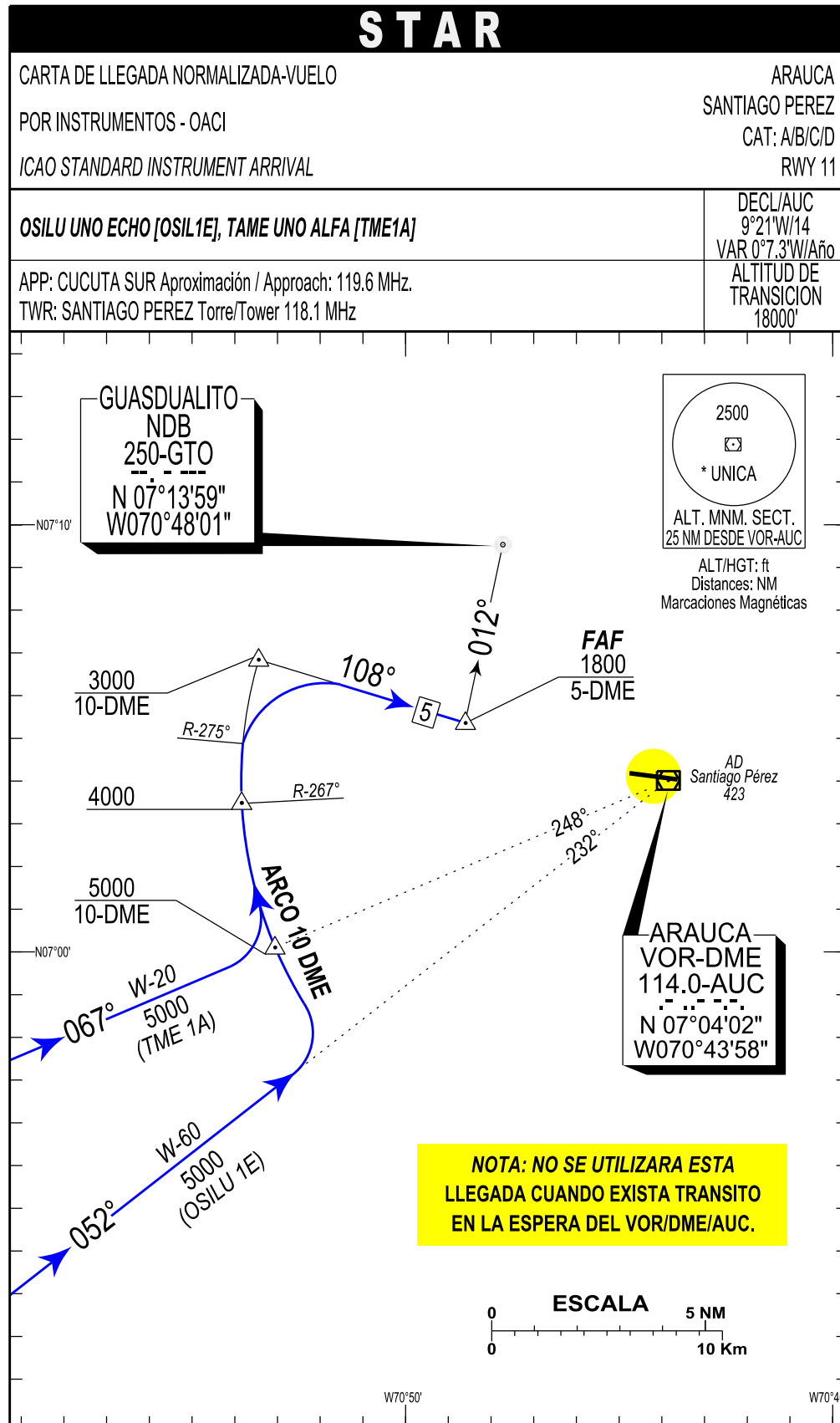
**DME - DME
NO AUTORIZADO**

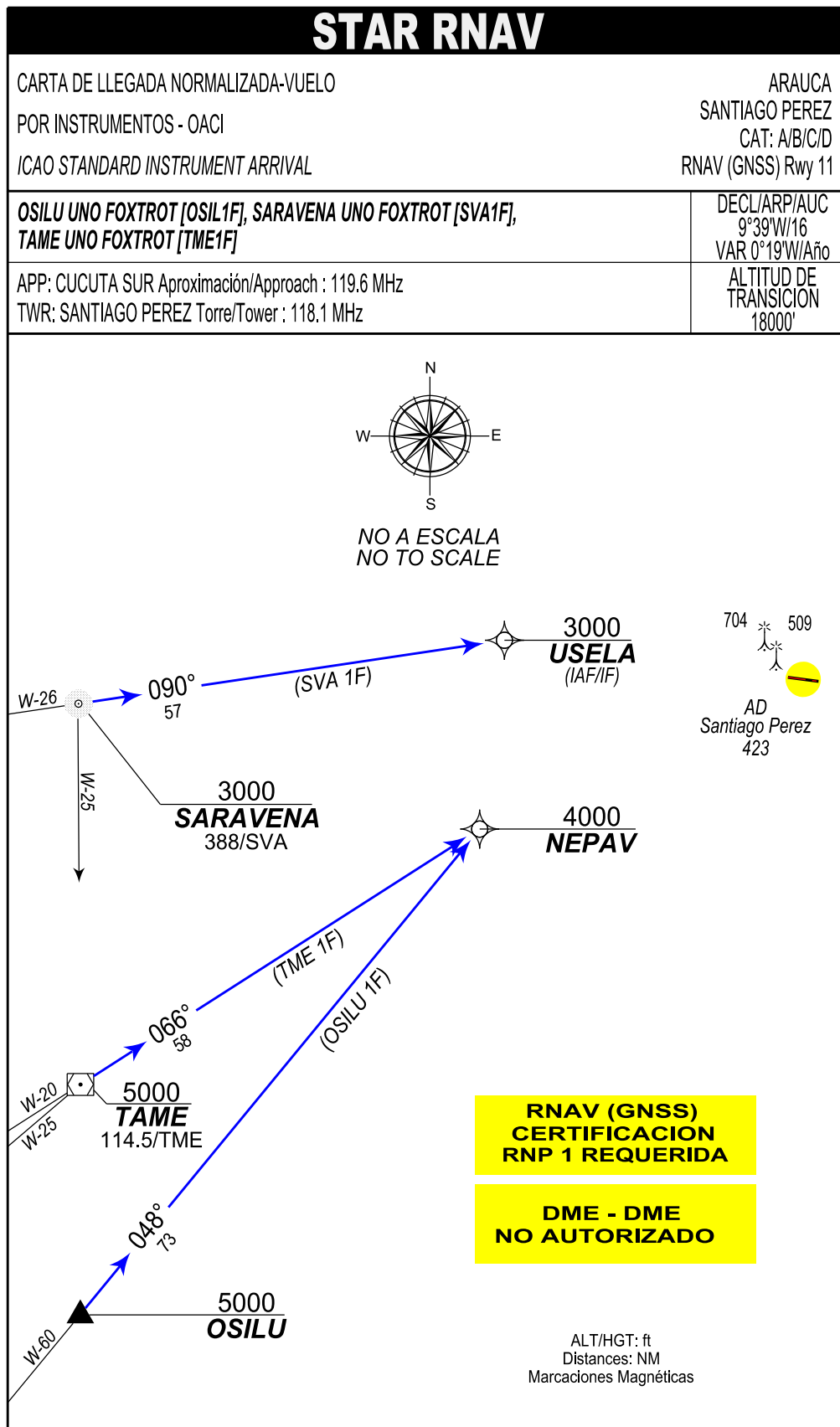


Gr. (%)		KTS	90	110	130	150	170	180
PDG	5.6	ft/min	510	624	737	851	964	1021

ARAUCA / AD SANTIAGO PEREZ
SKUC / SID RNAV (GNSS) RWY 11/ TERIS 1

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0° / 0' / 0.00 "	LONGITUD (WHISKEY) 0° / 0' / 0.00 "	FB / FO	RUMBO M° (T°)	DISTANCIA ENTRE PUNTOS (NM)	DIRECCIÓN DEL VIRAJE	ALTITUD + / AT / -	LIMITE DE VELOCIDAD (Kts)	VPA	PERF DE NAV
IF	RWY 11	X	X	x	X	X	X	X	X	X	RNP1
TF	KOLTO (TP)	07°03'32.00"	70°39'40.00"	FB	107° (097.58°)	4	X	1800+	175	5.60%	RNP1
TF	ISPOL	06°58'33.00"	70°40'20.00"	FB	197° (187.56°)	5	R	3500+	X	5.60%	RNP1
TF	TERIS	06°49'41.00"	70°57'31.00"	FB	253° (242.93°)	19.2	R	1100+	X	5.60%	RNP1





ARAUCA / SANTIAGO PEREZ
SKUC / STAR2 RNAV (GNSS) RWY 11

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0° / 0' / 0.00 "	LONGITUD (WHISKEY) 0° / 0' / 0.00"	FB / FO	RUMBO M° (T°)	DISTANCIA ENTRE PUNTOS (NM)	DIRECCIÓN DEL VIRAJE	ALTITUD + / AT / -	LIMITE DE VELOCIDAD (Kts)	VPA	PERF DE NAV
OSILU 1F											
IF	OSILU	06°02'06.00"	071°42'37.00"	X	X	X	X	5000+	X	X	RNP1
TF	NEPAV (IAF/IF)	06°58'37.07"	070°56'10.44"	FB	048° (039.4°)	73	X	4000+	X	X	RNP1
SARAVENA 1F											
IF	SVA	06°57'09.00"	071°51'38.00"	FB	X	X	X	3000+	X	X	RNP1
TF	USELA (IAF/IF)	07°05'35.44"	070°56'10.44"	FB	090° (087.4°)	57	X	3000+	X	X	RNP1
TAME 1F											
IF	TME	06°27'11.00"	071°45'14.00"	X	X	X	X	5000+	X	X	RNP1
TF	NEPAV (IAF/IF)	06°58'37.07"	070°56'10.44"	FB	066° (057.3°)	58	X	4000+	X	X	RNP1