

PAGINA
DEJADA
INTENCIONALMENTE
EN BLANCO

IAC RNAV

APROXIMACION POR INSTRUMENTOS OACI

ICAO INSTRUMENT APPROACH

ELEV. AD: 270, THR 21: 260

LETICIA

ALFREDO VASQUEZ COBO

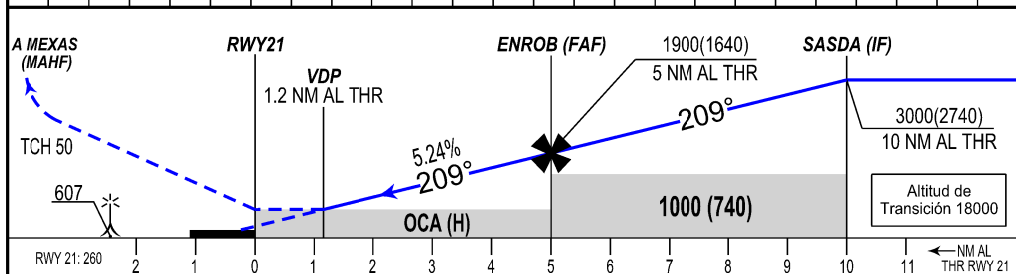
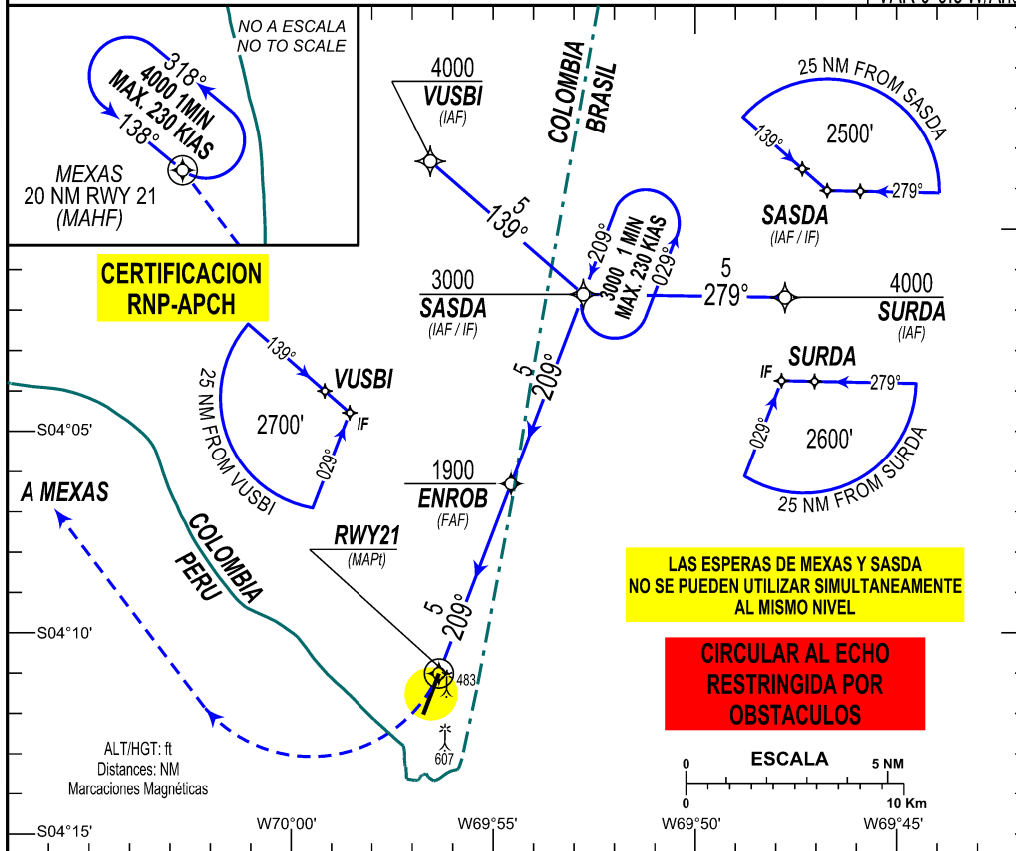
CAT: A/B/C

RNAV (GNSS) RWY 21

AMAZONAS APP: Aproximación / Approach: 119.1 MHz., Alterna: 120.1 MHz.

TWR: ALFREDO VASQUEZ COBO Torre/Tower 118.1 MHz

DECL/ARP
8°21'24"W/14
VAR 0°9.5'W/Año



APP FRUSTRADA: VIRAR DERECHA HACIA EL CIRCUITO DE ESPERA MEXAS EN ASCENSO A 4000.

MISSED APPROACH: TURN RIGHT TO MEXAS HOLDING PATTERN, CLIMB TO 4000.

C A T	LNAV DIRECTO		CIRCULAR CIRCLING		MNM AD: Distancias verticales en pies y VIS en metros, Vertical distances in ft and VIS in meters.					
	OCA (H)	VISIBILIDAD	OCA (H)	VISIBILIDAD						
A	710	2300	910	2900	FAF TO MAPt 5.0 NM					
B	(450)		(640)		GS	90	110	130	150	180
C					min:seg	3:20	2:44	2:18	2:00	1:40
					ft/min	480	590	700	800	960
					ALTITUD VS DISTANCIA GPS TO THR 21					
					NM	5	4	3	2	1.2
					ft	1900	1581	1264	946	710

AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC6 RNAV (GNSS) RWY 21

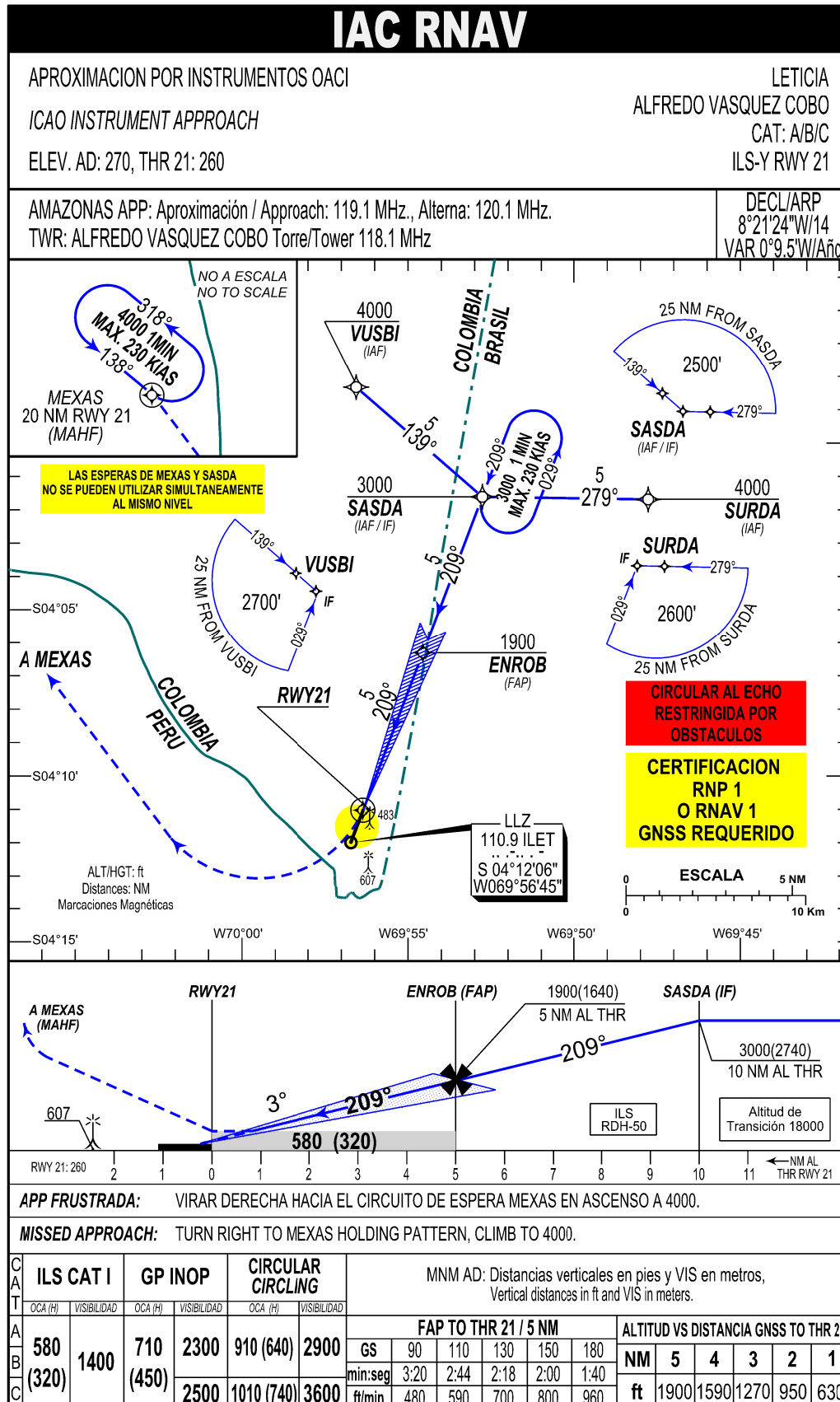
PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (SUR) 0°0'0"/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°0'0"/0.00"	FB/FO	RUMBO / HEADING M°(T°)	DISTANCIA ENTRE PUNTOS (NM)	DIRECCIÓN DEL VIRAJE	ALTITUD + / AT / -	LÍMITE DE VELOCIDAD (KTS)	VPA	PERF DE NAV
BARRA EN Y TRAMO INICIAL LATERAL IZQUIERDO											
IF	SURDA (IAF L)	04°01'41.39"	069°47'46.12"	FB	X	X	X	4000 +	X	X	RNP APCH
TF	SASDA (IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	279° (270.91°)	5	L	3000 +	X	X	RNP APCH
TF	ENROB (FAF)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	X	RNP APCH
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	RNP APCH
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP APCH
BARRA EN Y TRAMO CENTRAL											
IF	SASDA (IAF/IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	139° (130.92°)	5	R	3000 +	X	X	RNP APCH
TF	ENROB (FAF)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	X	RNP APCH
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	RNP APCH
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP APCH
BARRA EN Y TRAMO INICIAL LATERAL DERECHO											
IF	VUSBI (IAF R)	03°58'19.45"	069°56'33.24"	FB	X	X	X	4000 +	X	X	RNP APCH
TF	SASDA (IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	139° (130.92°)	5	R	3000 +	X	X	RNP APCH
TF	ENROB (FAF)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	X	RNP APCH
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	RNP APCH
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP APCH

AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC7 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 21

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0°0'0"/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°0'0"/0.00"	FB FO	RUMBO ALEJAMIENTO M° (T°)	RUMBO ACERCAMIENTO O M°(T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD	LÍMITE DE VELOCIDAD (KTS)	OUTBOUND LEG	PERFORM. DE NAV.
HM	SASDA (IAF/IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FO	029° (020.92°T)	209° (200.92°)	L	3000	230	1MIN /1 MIN 30	RNP APCH

AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC7 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 21

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0°0'0"/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°0'0"/0.00"	FB FO	RUMBO ALEJAMIENTO M° (T°)	RUMBO ACERCAMIENTO O M°(T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD	LÍMITE DE VELOCIDAD (KTS)	OUTBOUND LEG	PERFORM. DE NAV.
HM	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	318° (309.51°T)	138° (129.51°)	L	4000	230	1MIN /1 MIN 30	RNP APCH



AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC7 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 21

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (SUR) 0°/0°/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°/0°/0.00"	FB/FO	RUMBO / HEADING M°(T°)	DISTANCIA ENTRE PUNTOS (NM)	DIRECCIÓN DEL VIRAJE	ALTITUD + / AT / -	LIMITE DE VELOCIDAD (Kts)	VPA	PERF DE NAV
BARRA EN Y TRAMO LATERAL IZQUIERDO											
IF	SURDA (IAF L)	04°01'41.39"	069°47'46.12"	FB	X	X	X	4000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
TF	SASDA (IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	279° (270.91°)	5	L	3000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
TF	ENROB (FAP)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	3°	RNP 1 O RNAV 1
TRANSICIÓN ILS ILET											
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	ILS
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
BARRA EN Y TRAMO CENTRAL											
IF	SASDA (IAF/IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	139° (130.92°)	5	R	3000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
TF	ENROB (FAP)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	3°	RNP 1 O RNAV 1
TRANSICIÓN ILS ILET											
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	ILS
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
BARRA EN Y TRAMO LATERAL DERECHO											
IF	VUSBI (IAF R)	03°58'19.45"	069°56'33.24"	FB	X	X	X	4000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
TF	SASDA (IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FB	139° (130.92°)	5	R	3000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1
TF	ENROB (FAP)	04°06'18.43"	069°54'33.29"	FB	209° (200.92°)	5	X	1900 +	X	3°	RNP 1 O RNAV 1
TRANSICIÓN ILS ILET											
TF	RWY21 (MAPt)	04°11'00.10"	069°56'20.30"	FO	209° (200.92°)	5	R	310 +	X	3°	ILS
DF	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	X	X	R	4000 +	X	X	RNP 1 O RNAV 1

AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC7 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 21

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0°/0°/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°/0°/0.00"	FB FO	RUMBO ALEJAMIENTO (T°)	M° (T°)	RUMBO ACERCAMIENTO M°(T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD	LIMITE DE VELOCIDAD (Kts)	OUTBOUND LEG	PERFORM. NAV.	DE
HM	SASDA (IAF/IF)	04°01'36.77"	069°52'46.28"	FO	029° (020.92°)	209° (200.92°)	209° (200.92°)	L	3000	230	1MIN / 1 MIN 30	RNP 1 O RNAV 1	

AMAZONAS / LETICIA
SKLT / IAC7 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 21

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0°/0°/0.00"	LONGITUD (WHISKEY) 0°/0°/0.00"	FB FO	RUMBO ALEJAMIENTO (T°)	M° (T°)	RUMBO ACERCAMIENTO M°(T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD	LIMITE DE VELOCIDAD (Kts)	OUTBOUND LEG	PERFORM. NAV.	DE
HM	MEXAS (MAHF)	03°58'55.64"	070°11'53.18"	FO	318° (309.51°)	138° (129.51°)	138° (129.51°)	L	4000	230	1MIN / 1 MIN 30	RNP 1 O RNAV 1	