

LIMA -INTL JORGE CHAVEZ
RWY 15

LLEGADAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (STAR) RNAV(GNSS)

NOTAS:

- SE REQUIERE APROBACION RNAV 1 o RNP1
- SE REQUIERE GNSS o DME/DME/IRU
- ESPERA A REQUERIMIENTO DEL ATC PARA SECUENCIAMIENTO DE TRANSITO.
- LOS PILOTOS PLANIFICARAN SU PERFIL DE DESCENSO PARA CUMPLIR CON RESTRICCIONES DE ALTITUD Y/O VELOCIDAD.
- SI NO ES POSIBLE CUMPLIR AVISE AL ATC.

RNAV AKSOL 3A

Cruzar AKSOL a FL250 o por encima, a ASI VOR a FL200 o por encima, a ESEDI entre FL150 y FL200, virar por derecha, hacia EKEKO a 7000 FT o por encima, hacia SULTA a 5000 FT o por encima, hacia JC516 a 4000 FT o por encima, virar por derecha a LOBUS entre 4000 FT y 2100 FT, continuar según instrucciones del ATC.

RNAV MEXUR 6

Cruzar MEXUR a FL250 o por encima, a ASI a FL200 o por encima, a ESEDI entre FL150 y FL200, virar por derecha, hacia EKEKO a 7000 FT o por encima, hacia SULTA a 5000 FT o por encima, hacia JC516 a 4000 FT o por encima, virar por derecha a LOBUS entre 4000 FT y 2100 FT, continuar según instrucciones del ATC.

RNAV AKSOL 3A

Codificación	Nombre (WP)	Latitud	Longitud	Fly Over	Derrota M° (T°)	Distancia NM	Dirección viraje	Altitud	IAS	NAVSPEC
IF	AKSOL	13°19'48.11"S	075°45'45.04"W	-	-	-	-	+ FL 250		RNAV1 o RNP1
TF	ASI	12°45'38.3"S	076°36'23.31"W	-	305°(304°)	60	-	+ FL 200	-	RNAV1 o RNP1
TF	ESEDI	12°34'38.1"S	076°57'06.4"W	-	299°(298°)	23	-	- FL 200 + FL 150	250	RNAV1 o RNP1
TF	EKEKO	12°05'46.5"S	077°11'26.6"W	-	335°(334°)	32	R	+A7000'	230	RNAV1 o RNP1
TF	SULTA	12°00'58.3"S	077°13'49.4"W	-	335°(334.0°)	5.3	-	+A5000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC516	11°50'08.7"S	077°18'46.2"W	-	337°(335.8°)	11.8	-	+A4000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	LOBUS	11°47'48.7"S	077°13'30.6"W	-	067°(065.8°)	5.6	R	-A4000' +A2100'	200	RNAV1 o RNP1

RNAV MEXUR 6

Codificación	Nombre (WP)	Latitud	Longitud	Fly Over	Derrota M° (T°)	Distancia NM	Dirección viraje	Altitud	IAS	NAVSPEC
IF	MEXUR	13°10'04.08"S	075°40'13.08"W	-	-	-	-	+ FL 250		RNAV1 o RNP1
TF	ASI	12°45'38.3"S	076°36'23.31"W	-	295°(294°)	60	-	+ FL 200	-	RNAV1 o RNP1
TF	ESEDI	12°34'38.1"S	076°57'06.4"W	-	299°(298°)	23	-	- FL 200 + FL 150	250	RNAV1 o RNP1
TF	EKEKO	12°05'46.5"S	077°11'26.6"W	-	335°(334°)	32	R	+A7000'	230	RNAV1 o RNP1
TF	SULTA	12°00'58.3"S	077°13'49.4"W	-	335°(334.0°)	5.3	-	+A5000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC516	11°50'08.7"S	077°18'46.2"W	-	337°(335.8°)	11.8	-	+A4000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	LOBUS	11°47'48.7"S	077°13'30.6"W	-	067°(065.8°)	5.6	R	-A4000' +A2100'	200	RNAV1 o RNP1