

LIMA -INTL JORGE CHAVEZ  
RWY 15

## SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV

## RNAV ILROL 4G

Codificación	Nombre (WP)	Latitud	Longitud	Fly Over	Derrota M° (T°)	Distancia (NM)	Dirección viraje	Altitud	IAS	NAV SPEC
CA	-	-	-	No	155°(154.1°)	-	-	+A700'	-	RNAV1 o RNP1
DF	JC921	12°09'17.0"S	077°09'42.2"W	No	-	-	R	+2500'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC923	12°07'33.8"S	077°18'41.0"W	No	282°(281.0°)	9	R	-A6000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC924	11°58'27.6"S	077°22'59.7"W	No	336°(335.0°)	10	R	+A8000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC925	11°45'42.7"S	077°29'01.4"W	No	336°(335.0°)	14	-	+A10000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC927	11°24'29.7"S	077°13'58.0"W	No	036°(035.0°)	25,8	R	+FL180	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC929	11°14'19.3"S	077°06'45.9"W	No	036°(035.0°)	12,4	-	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	ILROL	10°30'50.04"S	077°17'49.92"W	No	347°(346.9°)	44,6	L	+FL250	-	RNAV1 o RNP1

## RNAV AMVEX 4G

Codificación	Nombre (WP)	Latitud	Longitud	Fly Over	Derrota M° (T°)	Distancia (NM)	Dirección viraje	Altitud	IAS	NAV SPEC
CA	-	-	-	No	155°(154.1°)	-	-	+A700'	-	RNAV1 o RNP1
DF	JC921	12°09'17.0"S	077°09'42.2"W	No	-	-	R	+2500'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC923	12°07'33.8"S	077°18'41.0"W	No	282°(281.0°)	9	R	-A6000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC924	11°58'27.6"S	077°22'59.7"W	No	336°(335.0°)	10	R	+A8000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC925	11°45'42.7"S	077°29'01.4"W	No	336°(335.0°)	14	-	+A10000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC927	11°24'29.7"S	077°13'58.0"W	No	036°(035.0°)	25,8	R	+FL180	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC929	11°14'19.3"S	077°06'45.9"W	No	036°(035.0°)	12,4	-	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	AMVEX	10°48'02.0"S	076°48'12.0"W	No	036°(034.9°)	31,9	-	+FL250	-	RNAV1 o RNP1

## RNAV OPROS 2G

Codificación	Nombre (WP)	Latitud	Longitud	Fly Over	Derrota M° (T°)	Distancia (NM)	Dirección viraje	Altitud	IAS	NAV SPEC
CA	-	-	-	No	155°(154.1°)	-	-	+A700'	-	RNAV1 o RNP1
DF	JC921	12°09'17.0"S	077°09'42.2"W	No	-	-	R	+2500'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC923	12°07'33.8"S	077°18'41.0"W	No	282°(281.0°)	9	R	-A6000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC924	11°58'27.6"S	077°22'59.7"W	No	336°(335.0°)	10	R	+A8000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC926	11°39'18.4"S	076°53'04.1"W	No	058°(056.9°)	35	R	+FL150	-	RNAV1 o RNP1
TF	OPROS	11°23'40.5"S	076°28'45.3"W	No	058°(056.9°)	28,5	-	+FL200	-	RNAV1 o RNP1