

LIMA -INTL JORGE CHAVEZ
RWY 15

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV

ILMAR 4F										
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	JC951	12°14'23.7"S	077°13'51.0"W	No	168°(166.9°)	25.9	R	-A6000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC954	12°39'46.2"S	077°07'50.0"W	No	168°(166.9°)	25.9	L	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC955	13°04'29.2"S	077°01'57.2"W	No	168°(166.9°)	25.3	-	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	ILMAR	14°16'28.92"S	076°30'47.88"W	No	158°(157.1°)	77.8	L	+A8000'	-	RNAV1 o RNP1

SCO 4F (PISCO 4F)										
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	JC951	12°14'23.7"S	077°13'51.0"W	No	168°(166.9°)	25.9	R	-A6000'	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC954	12°39'46.2"S	077°07'50.0"W	No	168°(166.9°)	25.9	L	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	JC955	13°04'29.2"S	077°01'57.2"W	No	168°(166.9°)	25.3	-	-	-	RNAV1 o RNP1
TF	SCO VOR/DME	13°44'18.80"S	076°12'45.90"W	No	131°(129.7°)	62.2	L	+FL250	-	RNAV1 o RNP1