

Aeropuerto Int. CAP. FAP JOSÉ A. QUIÑONES GONZALES SPHI: STAR RNAV MIPAS 1B / MIPAS 1C

		Hacia											
		Desde											
Segmento	Nombre	FO/FB	Latitud	Longitud	Altitud	Nombre	FO/FB	Latitud	Longitud	Altitud	Tipo de Tramo	Curso Magnético (Verdadero) o Dirección de Viento Centeo	Distancia
STAR MIPAS 1B	MIPAS	FB	08°14'32.800" S (08°14.5467° S)	079°25'05.700" W (079°25.0950° W)	+ FL250	HI601	FB	07°36'56.800" S (07°36.9467° S)	079°44'03.800" W (079°44.0633° W)	+ FL150	TF 2.00 NM	334.28° (333.28° T)	41.89 NM
	HI601	FB	07°36'56.800" S (07°36.9467° S)	079°44'03.800" W (079°44.0633° W)	+ FL150	HI529 (IAF)	FB	06°57'57.438" S (06° 57.9573° S)	079°41'47.14" W (079°41.7844° W)	+ FL060	TF 1.00 NM	4.80° (3.80° T)	38.89 NM
	MIPAS	FB	08°14'32.800" S (08°14.5467° S)	079°25'05.700" W (079°25.0950° W)	+ FL250	ARGON	FB	07°27'42.008" S (07° 27.7001° S)	079°26'07.980" W (079°26.1330° W)	+ FL140	TF 2.00 NM	359.73° (358.73° T)	46.64 NM
STAR MIPAS 1C	ARGON	FB	07°27'42.008" S (07° 27.7001° S)	079°26'07.980" W (079°26.1330° W)	+ FL140	HI529 (IAF)	FB	06°57'57.438" S (06° 57.9573° S)	079°41'47.14" W (079°41.7844° W)	+ FL060	TF 1.00 NM	333.73° (332.73° T)	33.30 NM