

SPLO-ILO				Dimensiones (M)		Pendiente	Superficie	
Coordenadas ARP	ELEV FT	NR						
Distancia desde la ciudad	T°	RWY						
17°41'42.10"S-071°20'38.15"W	72	12	RWY 2500x45 FRANJA 2820x150				0.008%	Asfalto
8KM	28.4°(FEB)	30	RWY 2500x45 FRANJA 2820x150					
Resistencia	Iluminación		Servicios Terrestre		Horas de operación			
PCN 49/F/B/X/T	-----		SEI CAT 2		*1300-2100			
	-----		WDI					
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada		Frecuencia		Horas de servicio			
FIS/AFIS	ILO INFO DE AD		126.9MHZ		*1300-2100			
Radioayudas	ID	Frecuencia	Horas de Operación		Coordenadas			
VOR	ILO	112.5MHZ	H24		17°41'28.08"S-071°21'2.26"W			
Se proporciona servicio FIS/AFIS/, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales (VFR). Debido a la altura donde se encuentra la dependencia AFIS, no se dispone de visualización adecuada de la superficie de la Pista 12/30. Pilotos precaución al despegue y aterrizaje.								
SPJE-JAEN								
Coordenadas ARP	ELEV FT	NR	Dimensiones (M)				Pendiente	Superficie
Distancia desde la ciudad	T°	RWY						
05°35'29"S-078°46'17"W	2477	16	RWY 2400x45 SWY 100x51 FRANJA 2600x150				0.116%	FST 2100M Asfaltado
17KM	35°	34	RWY 2400x45 SWY 100x51 FRANJA 2600x150					
Resistencia	Iluminación		Servicios Terrestre		Horas de operación			
PCN54/F/D/X/T	PAPI 3° RWY 34		SEI CAT 5		*1300-2100			
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada		Frecuencia		Horas de servicio			
FIS/AFIS	JAEN INFO DE AD		126.9MHZ		*1300-2100			
	(INFO eliminada)		121.5 MHZ EMERG.		*1300-2100			
Radioayudas	ID	Frecuencia	Horas de Operación		Coordenadas			
Servicio de información de vuelo solamente, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales								