



FICHA RESUMEN DE PROCEDIMIENTOS DE AERÓDROMO

Última revisión: 04/01/2023 (AIRAC 22/13)

SANTIAGO - LEST	RWY 17 (PREF.) RWY 35
------------------------	---------------------------------

COM / NAV:

LEST_GND 121.700	LEST_TWR 118.750	LEST_APP 120.200
VOR STG 116.400	SO 390	ILS IGO (RWY17) 110.300 (168º MAG)

DEP RWY 17	
SID	Init. Climb
DEMOS 2A	FL090
FORNO 2A	
KORAV 2A	
MEGAT 2A	
ROXER 2A	

ARR RWY 17		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
FORNO 1G	STG (4000)	ILS-Z
FORNO 1H	SO (4000)	ILS-Y
KORAV 2G	STG (4000) - H	ILS-Z
KORAV 2H	SO (4000) - H	ILS-Y
LOMDA 2G	STG (4000) - H	ILS-Z
MEGAT 2G		ILS-Z
MEGAT 2H	SO (4000) - H	ILS-Y
ROXER 2G	STG (4000) - H	ILS-Z
ROXER 2H	SO (4000) - H	ILS-Y
TURON 2G	STG (4000) - H	ILS-Z

	TORA (m) (Take-Off Run Available)	TODA (m) (Take-Off Distance Available)	ASDA (m) (Accelerate-stop distance available)	LDA (m) (Landing distance available)
RWY 17	3140	3260	3140	3020
(INT E2)	1838	1958	1838	-
(INT E3)	1554	1674	1554	-

DEP RWY 35	
SID	Init. Climb
DEMOS 3B	FL090
FORNO 3B	
KORAV 3B	
MEGAT 3B	
ROXER 3B	

ARR RWY 35		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
FORNO 1F (RNAV)	NOLMU (5500) - H	ILS-Z
MISMAS RW17	-	-

	TORA (m) (Take-Off Run Available)	TODA (m) (Take-Off Distance Available)	ASDA (m) (Accelerate-stop distance available)	LDA (m) (Landing distance available)
RWY 35	3170	3260	3170	3020
(INT E2)	1294	1384	1294	-
(INT E3)	1578	1668	1578	-

	Límites Verticales	Clase	Resp.
ATZ	SFC-3000ft AGL ¹	D	LEST_TWR
CTR	SFC-1000ft AGL	D	LEST_TWR
TMA	1000ft AGL-FL145 FL145-FL155	D	LEST_APP
		C	

Leyenda: **SID/STAR/IAF/APP preferente**

SID/STAR/IAF/APP no preferente

SID/STAR RNAV preferente

SID/STAR RNAV no preferente

Aproximación Radar:
Separación horizontal **3 NM**

ONLY FOR SIMULATION PURPOSES - NOT VALID FOR REAL OPERATIONS
SOLO PARA USO EN SIMULACIÓN - NO VÁLIDO PARA OPERACIONES REALES