

# ARTCC ARGENTINO AD 2.SANE

**NO VALIDO PARA NAVEGACION REAL. ADAPTADO PARA SU UTILIZACION EN UN AMBITO VIRTUAL**  
**SANE – SANTIAGO DEL ESTERO / VCOM. ANGEL D. LA PAZ ARAGONES**

## AD 2.17 ESPACIO AEREO ATC

### Zona de Control:

- |                                     |                                     |        |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------|
| 1. Designación:                     | Zona de Control Santiago del Estero |        |
| 2. Límites verticales:              | <u>FL 035</u><br>GND                |        |
| 3. Clasificación del espacio aéreo: | C                                   |        |
| 4. Distintivo de llamada:           | SANTIAGO TORRE                      |        |
| 5. Altitud de transición:           | 3000 FT.                            |        |
| 6. Nivel de transición:             | QNH de 977 a 994                    | FL 050 |
|                                     | QNH de 995 a 1013                   | FL 045 |
|                                     | QNH de 1014 a 1031                  | FL 040 |
|                                     | QNH de 1032 a 1050                  | FL 035 |

### Area de Control Terminal:

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 1. Designación:                     | Area de Control Terminal Santiago del Estero |
| 2. Límites verticales:              | <u>FL 095</u><br>2000 FT                     |
| 3. Clasificación del espacio aéreo: | C: FL 095 / 2000 FT                          |
| 4. Distintivo de llamada:           | SANTIAGO TORRE                               |

## AD 2.18 INSTALACIONES DE COMUNICACIONES ATS

SERVICIO	DISTINTIVO DE LLAMADA	FRECUENCIA	OBSERVACIONES
APP	Santiago Torre	118.700	Véase AD 2.SANE.S3

## AD 2.19 CARTAS AERONAUTICAS

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| - Plano de aeródromo: | SANE.APT             |
| - Cartas IAC:         | SANE.IAC NO.1 RWY 03 |

(DEJADO EN BLANCO INTENCIONALMENTE)

# AD 2.SANE.S3 (APP)

## AD 2.20 REGLAMENTACION DE TRANSITO LOCALES

### Circuito de Tránsito

El circuito de tránsito se realizará exclusivamente al Oeste del eje de pista 03/21.

## NORMAS PARA EL MOVIMIENTO Y ESTACIONAMIENTO DE AERONAVES EN LA PLATAFORMA

### ESTACIONAMIENTO

**Posición 1**, aeronaves tipo B757, similar o menor porte.

**Posición 2**, aeronaves tipo B737, similar o menor porte.

**Posición 3, 4 y 5**, aeronaves hasta 16 mts. de envergadura.

(DEJADO EN BLANCO INTENCIONALMENTE)

SANE

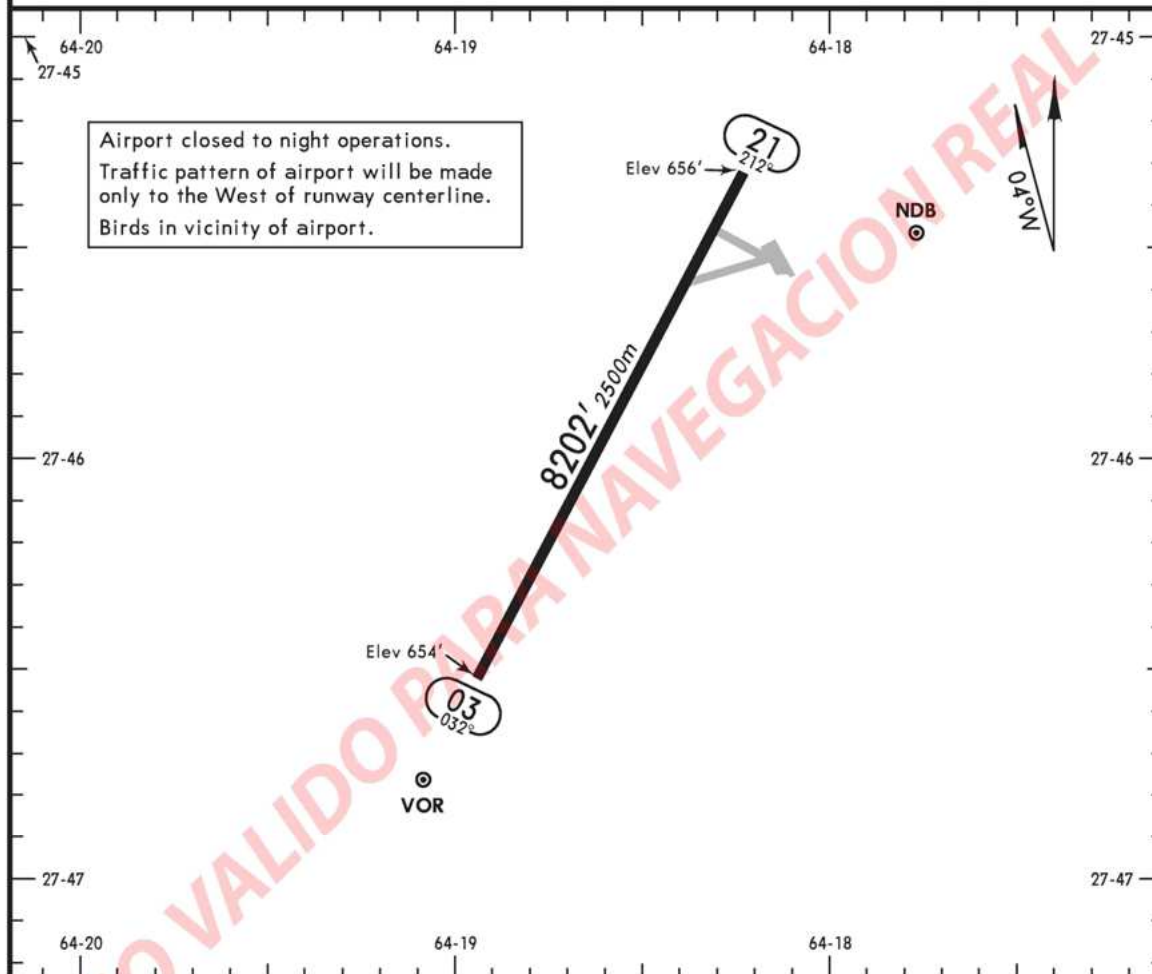
Apt Elev **656'**  
S27 45.9 W064 18.6

APT

SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA

VCOM ANGEL D LA PAZ ARAGONEZ

\*SANTIAGO DEL ESTERO Tower 118.7



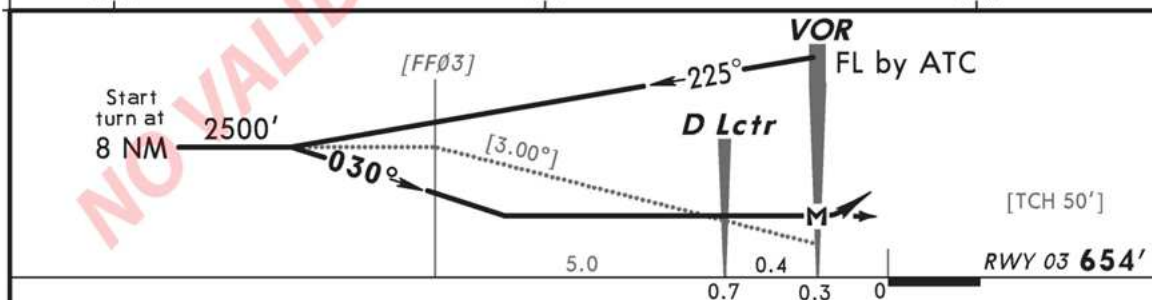
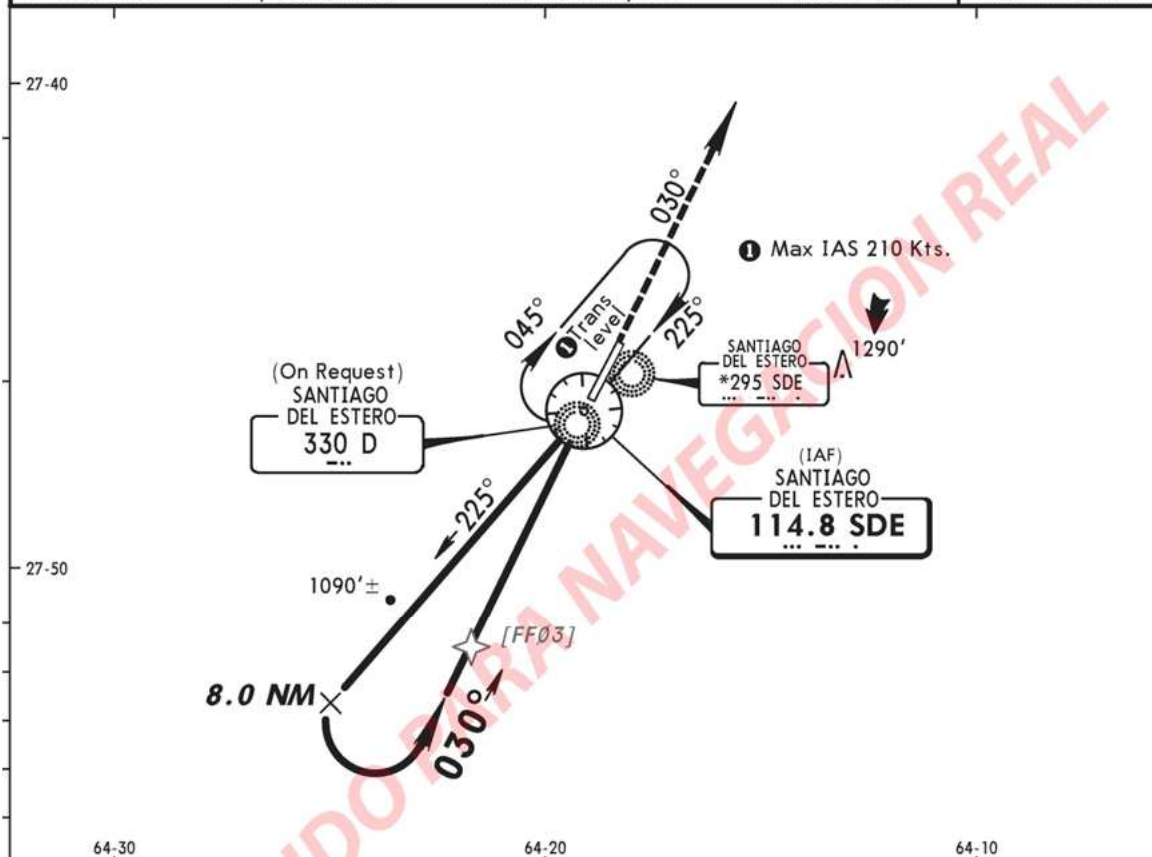
ADDITIONAL RUNWAY INFORMATION

RWY		USABLE LENGTHS			WIDTH
		Threshold	LANDING BEYOND Glide Slope	TAKE-OFF	
03					148'
21					45m

**SANE**  
VCOM ANGEL D  
LA PAZ ARAGONEZ

No. 1  
VOR LCTR Rwy 03

			*SANTIAGO DEL ESTERO Tower		
			118.7		
VOR SDE <b>114.8</b>	Final Apch Crs <b>030°</b>	No FAF	MDA(H) (CONDITIONAL) <b>1000'</b> (346')	Apt Elev <b>656'</b> Rwy 03 <b>654'</b>	
<b>MISSED APCH: Maintain 030° climbing to 3000' and follow instructions from CONTROL.</b>					
Alt Set: hPa	Rwy Elev: 24 hPa	Trans level: By ATC	Trans alt: 3000'		MSA SDE VOR



Gnd speed-Kts	70	90	100	120	140	160	030°	3000 ↑
Descent angle [3.00°]	372	478	531	637	743	849		
MAP at VOR								

STRAIGHT-IN LANDING RWY03					CIRCLE-TO-LAND			
MDA(H) 1000' (346')				Night	Not Authorized East of Runway 03-21 Centerline		Night	
Day		Without D Lctr	Max Kts.		Day			
With D Lctr							MDA(H)	
A	2000m		2000m	NA	100	1220' (564')-2000m		NA
B					135	1220' (564')-2800m		
C					180	1350' (694')-3700m		
D					2400m	2400m		