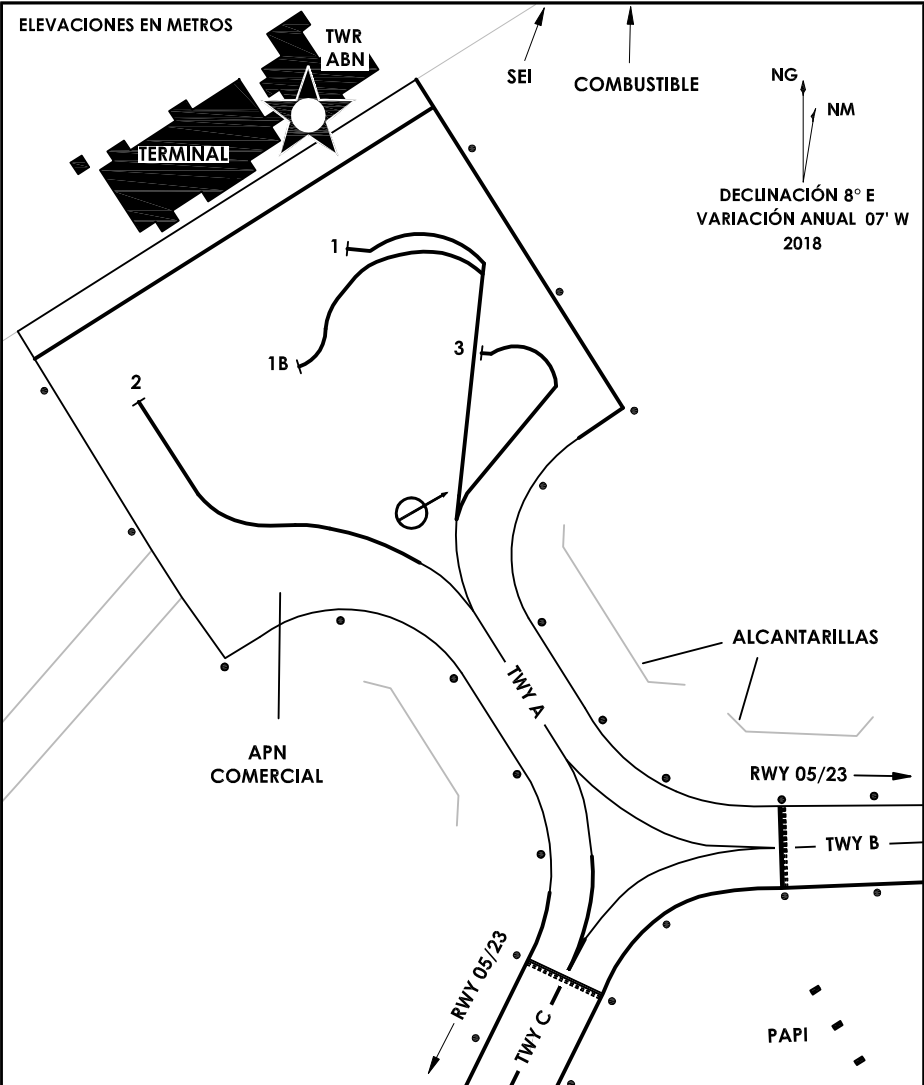


PLANO DE ESTACIONAMIENTO  
Y ATRAQUE DE AERONAVES  
OACI

ELEV  
PLATAFORMA  
796.5m

TWR/CCPL 118.80  
CAUX 118.10

ESQUEL /  
BRIGADIER ANTONIO PARODI  
SAVE



CLAVE		RESISTENCIA	
PUESTOS ESTACIONAMIENTO AERONAVES	5	TWY	AUW 50t/1 74t/2 115t/4
LUCES CALLES RODAJE	•	APN	178t/5 220t/8
PUNTO DE ESPERA DE LA PISTA	=====		
PUNTO VERIFICACIÓN VOR	⊖ 117.8		

15 0 15  
30 0 30  
pies

TWY / ANCHO  
A-B-C 18 m

COORDENADAS DE LOS PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO DE AERONAVES		
PSN 1	42° 54' 22.56" S	071° 08' 46.95" W
PSN 1 B	42° 54' 23.39" S	071° 08' 47.40" W
PSN 2	42° 54' 23.65" S	071° 08' 48.93" W
PSN 3	42° 54' 23.29" S	071° 08' 45.66" W

DIRECCIÓN REGULACIÓN NORMAS Y PROCEDIMIENTOS - DNINA