

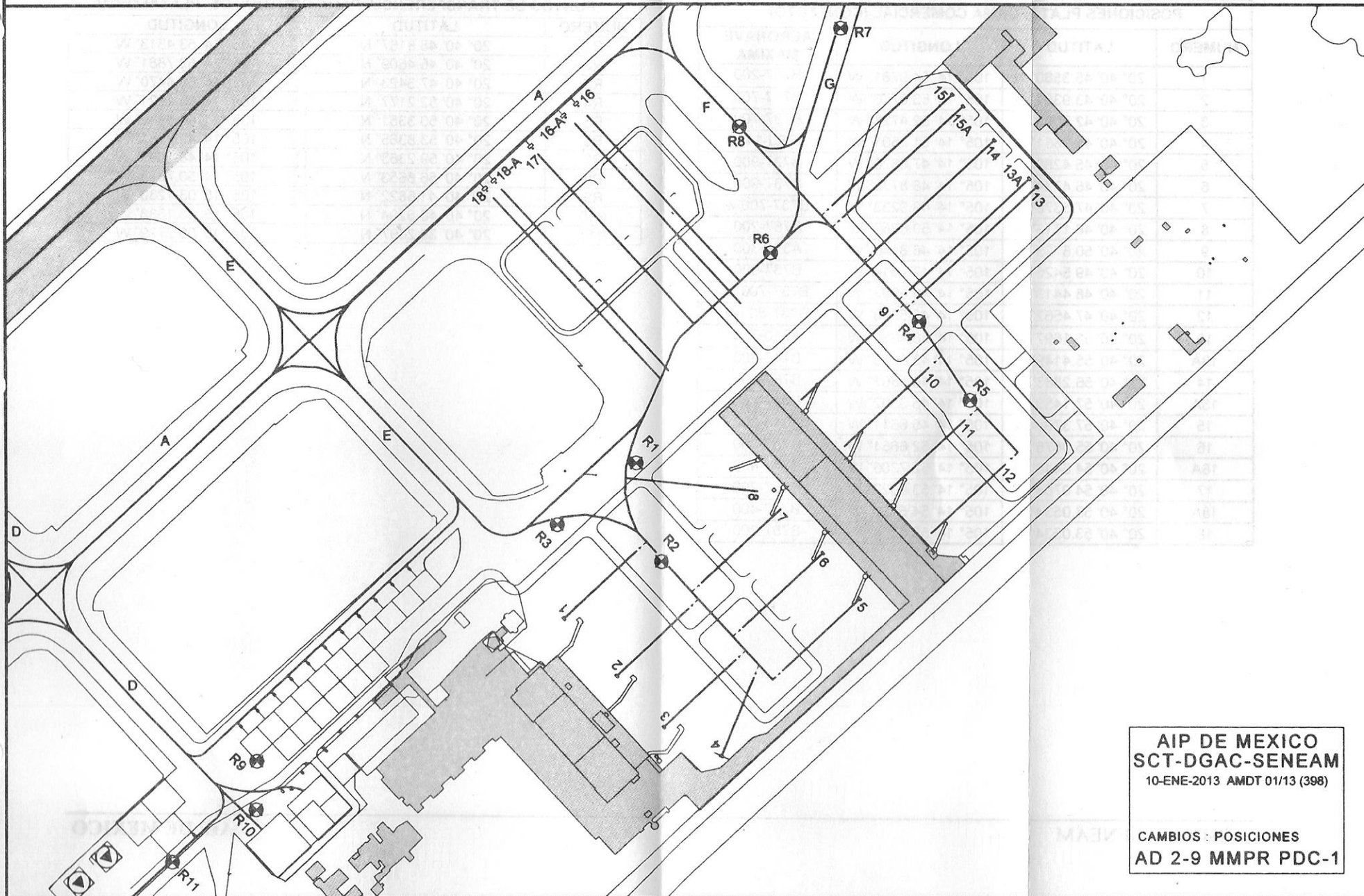
PLANO DE ESTACIONAMIENTO
Y ATRAQUE DE AERONAVES OACI

ELEV AD 23 FT
VAR 8° E

TWR 118.5
RAMPA 134.1

PUERTO VALLARTA

AEROPUERTO INTERNACIONAL
"LIC. GUSTAVO DIAZ ORDAZ"



AIP DE MEXICO
SCT-DGAC-SENEAM
10-ENE-2013 AMDT 01/13 (398)

CAMBIOS : POSICIONES
AD 2-9 MPR PDC-1

POSICIONES PLATAFORMA COMERCIAL (CONTACTO)			
NÚMERO	LATITUD	LONGITUD	AERONAVE MÁXIMA
1	20° 40' 45.3580" N	105° 14' 54.9781" W	B757-200
2	20° 40' 43.9391" N	105° 14' 53.6776" W	B737-700
3	20° 40' 42.7098" N	105° 14' 52.4721" W	B737-700
4	20° 40' 41.9861" N	105° 14' 51.1501" W	ERJ-145
5	20° 40' 45.4280" N	105° 14' 47.8826" W	B737-900
6	20° 40' 46.4734" N	105° 14' 48.8730" W	B737-900
7	20° 40' 47.5378" N	105° 14' 49.9233" W	B737-700 w
8	20° 40' 48.1713" N	105° 14' 50.6367" W	B767-200
9	20° 40' 50.6723" N	105° 14' 48.8145" W	A310-300
10	20° 40' 49.5425" N	105° 14' 47.7314" W	B737-900
11	20° 40' 48.4413" N	105° 14' 46.6502" W	B737-700 w
12	20° 40' 47.4562" N	105° 14' 45.5353" W	B737-800 w
13	20° 40' 55.1697" N	105° 14' 43.4885" W	A310-300
13A	20° 40' 55.4149" N	105° 14' 43.6283" W	B747-400
14	20° 40' 56.2863" N	105° 14' 44.5861" W	B757-200
15A	20° 40' 57.1458" N	105° 14' 45.3302" W	B747-400
15	20° 40' 57.3794" N	105° 14' 45.6611" W	A310-300
16	20° 40' 55.0876" N	105° 14' 52.6661" W	B757-200
16A	20° 40' 54.6448" N	105° 14' 52.7306" W	B747-400
17	20° 40' 54.0704" N	105° 14' 53.8327" W	B757-200
18A	20° 40' 53.0534" N	105° 14' 54.5766" W	B747-400
18	20° 40' 53.0534" N	105° 14' 55.0014" W	B757-200

PUNTOS DE TRANSFERENCIA PARA CONTROL DE PLATAFORMA		
NÚMERO	LATITUD	LONGITUD
R1	20° 40' 48.8167" N	105° 14' 53.4313" W
R2	20° 40' 46.4609" N	105° 14' 52.7881" W
R3	20° 40' 47.3423" N	105° 14' 55.4470" W
R4	20° 40' 52.2177" N	105° 14' 46.1921" W
R5	20° 40' 50.3351" N	105° 14' 44.8946" W
R6	20° 40' 53.8365" N	105° 14' 49.9881" W
R7	20° 40' 59.2363" N	105° 14' 48.1995" W
R8	20° 40' 56.8653" N	105° 14' 50.7878" W
R9	20° 40' 41.6822" N	105° 15' 03.1230" W
R10	20° 40' 40.5204" N	105° 15' 03.1383" W
R11	20° 40' 39.2697" N	105° 15' 05.2729" W