



- CARTA INCLUIDA EN EL ÁREA DE REDUCCIÓN DE VELOCIDAD DE TMA CANARIAS: IAS MAX 250 kt FL100 O BLW, EXC MIL FLT EN MISIONES OPERATIVAS O DE DEFENSA AÉREA O CUANDO SUS CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN NO LO PERMITAN
 - CARTA DE USO EXCLUSIVO PARA VERIFICAR LAS ALTITUDES ASIGNADAS A AERONAVES IDENTIFICADAS.
 - LAS ALTITUDES MÍNIMAS DE LOS SECTORES NO INCLUYEN CORRECCIÓN POR BAJA TEMPERATURA.

- CHART INCLUDED IN THE TMA CANARIAS SPEED ADJUSTMENT AREA: MAX IAS 250 kt AT FL100 OR BLW, EXC MIL FLT ON OPERATIONAL OR AIR DEFENSE MISSIONS OR WHEN THE OPERATIONAL CHARACTERISTICS DO NOT ALLOW FOR IT.
 - CHART OF EXCLUSIVE USE FOR CROSS-CHECKING OF ALTITUDES ASSIGNED TO IDENTIFIED AIRCRAFT.
 - THE MINIMUM SECTOR ALTITUDES DO NOT INCLUDE A CORRECTION FOR LOW TEMPERATURE.

CAMBIOS: CTR LA PALMA.
CHANGES: CTR LA PALMA.

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK

PUNTOS QUE DEFINEN LOS SECTORES
SECTORS DEFINED BY POINTS

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
A	30°00'00"N 012°30'00"W	
B	28°15'00"N 013°00'00"W	
C	27°00'00"N 014°00'00"W	
D	27°00'00"N 019°00'00"W	
E	30°00'00"N 019°00'00"W	
LF-1	29°29'55"N 013°25'06"W	
LF-2	29°11'29"N 013°19'11"W	
LF-3	28°54'48"N 013°24'00"W	
LF-4	28°48'55"N 013°41'12"W	
LF-5	28°12'31"N 013°47'09"W	
LF-6	27°57'25"N 014°18'57"W	
LF-7	27°59'35"N 014°36'12"W	
LF-8	28°10'37"N 014°36'09"W	
LF-9	28°13'00"N 014°21'41"W	
LF-10	29°05'16"N 013°56'06"W	
LF-11	29°13'35"N 013°38'33"W	
LF-12	29°30'04"N 013°38'20"W	
GC-1	27°58'42"N 015°34'17"W	Circunferencia con centro en GC-1 y radio 20 NM // Circumference centred on GC-1 with 20 NM radius
T-1	28°21'22"N 016°20'43"W	
T-2	28°21'06"N 016°18'58"W	
T-3	28°19'21"N 016°20'14"W	
T-4	28°11'58"N 016°23'31"W	
T-5	28°03'43"N 016°34'44"W	
T-6	28°03'36"N 016°44'08"W	
T-7	28°17'13"N 016°56'00"W	
T-8	28°24'09"N 016°54'16"W	
T-9	28°24'07"N 016°43'51"W	
T-10	28°27'45"N 016°32'49"W	
T-11	28°40'04"N 016°01'48"W	
T-12	28°30'20"N 016°01'42"W	
T-13	27°57'18"N 016°27'39"W	
T-14	27°53'55"N 016°44'31"W	
T-15	28°19'03"N 017°01'04"W	
T-16	28°24'31"N 017°01'10"W	
T-17	28°28'22"N 016°51'48"W	
T-18	28°30'02"N 016°34'09"W	
T-19	28°39'52"N 016°23'16"W	
T-20	28°29'07"N 016°30'07"W	
T-21	28°30'12"N 016°27'58"W	
T-22	28°30'13"N 016°21'05"W	
T-23	28°27'58"N 016°19'07"W	
T-24	28°21'22"N 016°18'47"W	

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
G-1	28°07'38"N 017°13'18"W	Radio 12 NM // 12 NM radius
G-2	28°19'37"N 017°14'34"W	
G-3	28°11'05"N 017°00'18"W	
G-4	28°08'50"N 017°26'48"W	
LP-1	28°57'18"N 017°40'30"W	
LP-2	28°40'00"N 017°40'49"W	
LP-3	28°22'14"N 017°46'35"W	
LP-4	28°22'02"N 017°55'44"W	
LP-5	28°56'37"N 018°11'42"W	
W	28°20'25"N 018°59'55"W	
S	27°00'41"N 018°14'03"W	
NW	30°00'32"N 018°41'48"W	
NE	30°02'22"N 017°22'12"W	
Y	28°57'24"N 017°35'09"W	
Z	28°22'19"N 017°42'03"W	
H-1	27°56'05"N 017°47'34"W	
H-2	27°47'25"N 017°47'21"W	
H-3	27°31'15"N 017°56'02"W	
H-4	27°39'30"N 018°15'11"W	
H-5	27°48'37"N 018°15'27"W	
H-6	27°55'52"N 017°58'08"W	

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK