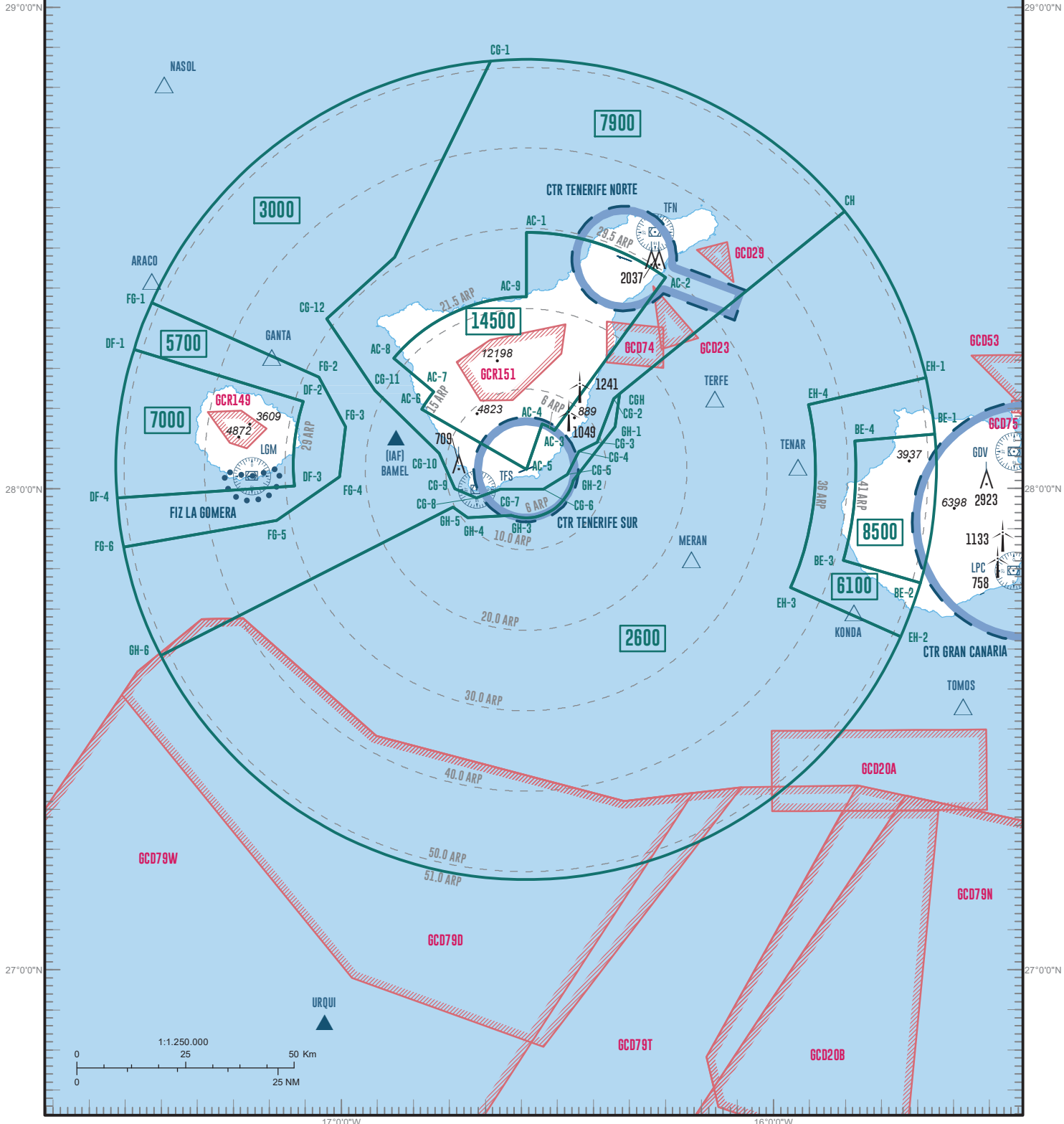


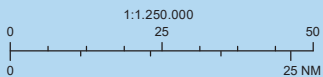
ALT, ELEV & HGT: FT.
DIST: NM.
BRG: MAG.
OBST REF: AMSL.

ARP COORD
28°02'40"N
016°34'21"W

- 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 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: VARIACIÓN MAGNÉTICA.
CHANGES: MAGNETIC VARIATION.



PUNTOS QUE DEFINEN LOS SECTORES
SECTORS DEFINED BY POINTS

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
AC-1	28°32'15"N 016°34'20"W	
AC-2	28°26'34"N 016°14'40"W	
AC-3	28°07'32"N 016°30'22"W	
AC-4	28°08'21"N 016°32'08"W	
AC-5	28°02'40"N 016°34'20"W	
AC-6	28°10'10"N 016°49'02"W	
AC-7	28°12'20"N 016°47'21"W	
AC-8	28°16'30"N 016°53'00"W	
AC-9	28°24'13"N 016°34'20"W	
BE-1	28°06'54"N 015°36'52"W	
BE-2	27°48'22"N 015°39'03"W	
BE-3	27°51'12"N 015°49'52"W	
BE-4	28°06'06"N 015°48'09"W	
CG-1	28°53'36"N 016°39'24"W	
CG-2	28°11'29"N 016°22'03"W	
CG-3	28°06'02"N 016°24'23"W	
CG-4	28°04'53"N 016°26'57"W	
CG-5	28°02'02"N 016°28'32"W	
CG-6	28°00'14"N 016°31'55"W	
CG-7	28°00'14"N 016°37'58"W	
CG-8	27°59'07"N 016°41'19"W	
CG-9	28°00'16"N 016°44'22"W	
CG-10	28°04'42"N 016°46'34"W	
CG-11	28°12'29"N 016°55'38"W	
CG-12	28°21'26"N 017°02'27"W	
CG-13	28°29'06"N 016°52'54"W	
CGH	28°12'07"N 016°21'09"W	
CH	28°34'43"N 015°49'19"W	
DF-1	28°17'26"N 017°29'35"W	
DF-2	28°11'06"N 017°05'43"W	
DF-3	28°00'32"N 017°06'55"W	
DF-4	27°58'54"N 017°31'48"W	
EH-1	28°13'58"N 015°38'04"W	
EH-2	27°41'41"N 015°41'51"W	
EH-3	27°47'53"N 015°57'15"W	
EH-4	28°10'41"N 015°54'38"W	
FG-1	28°23'18"N 017°27'09"W	
FG-2	28°14'07"N 017°03'31"W	
FG-3	28°07'58"N 016°59'45"W	
FG-4	28°01'42"N 017°00'36"W	
FG-5	27°56'13"N 017°09'24"W	
FG-6	27°52'48"N 017°30'51"W	
GH-1	28°07'59"N 016°21'51"W	
GH-2	28°01'18"N 016°27'44"W	
GH-3	27°56'56"N 016°36'26"W	

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
GH-4	27°56'39"N 016°42'34"W	
GH-5	27°57'59"N 016°44'39"W	
GH-6	27°39'18"N 017°25'31"W	