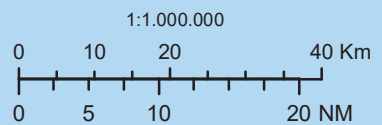


ALT, ELEV & HGT: FT.
 DIST: NM.
 BRG: MAG.
 OBST REF: AMSL.

NOTA: CARTA DE USO EXCLUSIVO PARA VERIFICAR LAS ALTITUDES ASIGNADAS A AERONAVES IDENTIFICADAS.
 NOTE: CHART OF EXCLUSIVE USE FOR CROSS-CHECKING OF ALTITUDES ASSIGNED TO IDENTIFIED AIRCRAFT.

NOTA: LAS ALTITUDES MÍNIMAS DE LOS SECTORES NO INCLUYEN CORRECCIÓN POR BAJA TEMPERATURA.
 NOTE: THE MINIMUM SECTOR ALTITUDES DO NOT INCLUDE A CORRECTION FOR LOW TEMPERATURE.

CAMBIOS: AÑO DECLINACIÓN MAGNÉTICA.
 CHANGES: MAGNETIC VARIATION YEAR.



INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK

PUNTOS QUE DEFINEN LOS SECTORES
SECTORS DEFINED BY POINTS

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS	PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
ABI	41°35'55"N 002°15'01"E		FGI	41°22'32"N 001°35'16"E	
ABX	41°30'42"N 002°25'26"E		FH	41°09'49"N 001°02'24"E	
AF-1	41°12'46"N 001°14'28"E		FHI	41°10'51"N 000°50'46"E	
AF-2	41°08'43"N 001°11'13"E		FI-1	41°17'27"N 001°11'31"E	
AFG	41°15'02"N 001°22'42"E		FI-2	41°15'33"N 001°10'34"E	
AFH	41°06'36"N 001°03'03"E		H-1	40°44'31"N 000°43'10"E	
AG-1	41°14'43"N 001°28'32"E		HI-1	41°11'29"N 000°43'25"E	
AG-2	41°15'49"N 001°34'12"E		HI-2	41°17'20"N 000°40'14"E	
AGI	41°23'07"N 001°36'39"E		HI-3	41°26'52"N 000°50'24"E	
AHN	40°52'17"N 000°57'14"E		HI-4	41°27'41"N 001°06'01"E	
AI-1	41°32'43"N 002°07'38"E		HIR	41°46'57"N 001°15'22"E	
AI-2	41°31'54"N 001°58'22"E		HN	40°40'06"N 000°57'10"E	
ANP-2	41°23'53"N 002°15'51"E		HRW	41°50'11"N 000°57'00"E	
ANPQ	41°17'49"N 002°04'42"E		HU	41°29'31"N 000°30'38"E	
ANQ	41°09'27"N 001°40'22"E		HU-1	41°42'56"N 001°01'00"E	
ANX	41°28'27"N 002°29'54"E		HU-2	41°37'34"N 001°00'34"E	
AP	41°22'53"N 002°13'16"E		HU-3	41°34'25"N 000°56'20"E	
AQ1	41°20'08"N 002°01'03"E		HU-4	41°27'57"N 000°38'47"E	
AQ2	41°11'30"N 001°38'58"E		HUW	41°46'11"N 000°53'46"E	
BC-1	41°43'07"N 002°40'29"E		IJK	42°05'29"N 002°31'02"E	
BC-2	41°41'30"N 002°42'03"E		IJT	42°16'45"N 002°44'44"E	
BCI	41°52'20"N 002°43'32"E		IK	42°01'32"N 002°26'14"E	
BCX	41°35'56"N 002°43'07"E		IK-1	42°01'20"N 002°20'18"E	
BE	41°39'02"N 002°32'38"E		IK-2	41°55'56"N 002°15'15"E	
BEI-1	41°37'02"N 002°21'54"E		IKS	41°52'00"N 001°55'01"E	
BEI-2	41°45'24"N 002°37'50"E		IR	41°45'15"N 001°24'53"E	
BX-1	41°34'19"N 002°35'58"E		IRS	41°51'40"N 001°27'13"E	
BX-2	41°34'21"N 002°37'48"E		IS	41°50'01"N 001°44'55"E	
CDI	41°54'03"N 002°44'56"E		IS-1	41°44'07"N 001°30'47"E	
CDN	41°40'40"N 003°03'35"E		JKL	42°13'21"N 002°22'52"E	
CN	41°40'05"N 003°02'42"E		JL-1	42°20'40"N 002°38'29"E	
CNX	41°32'53"N 002°43'40"E		JL-2	42°17'32"N 002°35'35"E	
D-1	42°01'32"N 003°23'39"E		JLT	42°25'29"N 002°44'32"E	
DI-3	42°09'48"N 002°49'28"E		KL-1	42°10'38"N 002°12'48"E	
DI-4	42°06'31"N 002°49'56"E		KL-2	42°11'48"N 001°56'18"E	
DI-5	42°01'06"N 002°48'33"E		KLS	42°00'24"N 001°52'31"E	
DIT	42°17'03"N 002°52'53"E		LM-1	42°22'54"N 001°57'54"E	
DN-1	41°50'23"N 003°18'17"E		LM-2	42°21'29"N 001°53'35"E	
DN-2	41°59'50"N 003°23'33"E		LM-3	42°28'26"N 000°38'49"E	
DT-1	42°04'10"N 003°22'11"E		LR-1	41°53'36"N 001°03'00"E	
E-1	41°47'11"N 002°23'53"E	Circunferencia con centro en // Circle centred on E-1 y radio // and radius 9 NM	LR-2	42°06'32"N 001°10'58"E	
EI-1	41°50'35"N 002°35'00"E		LR-3	42°02'46"N 001°27'16"E	
EI-2	41°40'00"N 002°16'40"E		LRS	41°58'00"N 001°27'15"E	
FG	41°17'37"N 001°32'10"E		LRW	41°53'33"N 000°58'27"E	
			LS-1	42°00'12"N 001°47'18"E	

PUNTO POINT	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
LW-1	42°04'18"N 000°32'09"E	
LW-2	42°01'16"N 000°31'20"E	
LW-3	41°53'01"N 000°56'09"E	
M-1	42°50'49"N 000°44'57"E	
N-1	40°32'22"N 001°21'23"E	
N-2	40°40'26"N 002°57'49"E	
N-3	41°06'45"N 003°20'26"E	
NP-1	41°18'58"N 002°13'44"E	
NP-2	41°22'19"N 002°16'24"E	
NQ-1	41°12'00"N 001°46'52"E	
NQ-2	41°10'45"N 001°50'35"E	
NQ-3	41°12'56"N 001°57'57"E	
T-1	42°26'00"N 003°10'00"E	
U-1	41°36'18"N 000°28'42"E	
U-2	41°40'40"N 000°24'45"E	
UV	41°45'19"N 000°21'46"E	
UVW	41°45'35"N 000°29'48"E	
V-1	41°53'38"N 000°16'42"E	
V-2	41°48'59"N 000°19'22"E	
VW	41°55'15"N 000°19'02"E	