

ENR 4. SISTEMAS DE RADIO-AYUDAS A LA NAVEGACION
ENR 4. RADIO NAVIGATION AIDS / SYSTEMS
ENR 4.1 RADIO-AYUDAS A LA NAVEGACION EN RUTA
ENR 4.1 RADIO NAVIGATION AIDS — EN-ROUTE

NOMBRE DE LA ESTACION /	ID	FRECUENCIA /	HORAS DE OPERACION /	COORDENADAS /
NAME OF STATION	ID	FREQUENCY	HOURS OF OPERATION	COORDINATES
1	2	3	4	5
PUNTA CAUCEDO VOR / DME	CDO	114.7 MHZ	H24	18°26'02.97"N 069°40'02.43"W
CABO ROJO VOR / DME	DCR	114.3 MHZ	H24	17°55'56"N 071°38'52"W
LA ROMANA VOR / DME	LRN	116.20 MHZ	H24	18° 27' 14"N 068° 54' 43"W
PUNTA CANA VOR / DME	PNA	112.7 MHZ	H24	18° 34' 02"N 068° 23' 00"W
PUERTO PLATA VOR / DME	PTA	115.1 MHZ	H24	19° 45' 33"N 070° 34' 14"W
SANTIAGO VOR / DME	SGO	114.9 MHZ	H24	19° 24' 26"N 070° 36' 14"W
SAN ISIDRO VOR / DME	SIS	112.4 MHZ	H24	18° 30' 12.19"N 069° 45' 57.11"W
HIGÜERO NDB	HGR	300 KHZ	H24	18° 34' 53"N 069° 58' 49"W
HIGÜERO VOR / DME	DHG	116.6 MHZ	H24	18° 34' 16"N 069° 59' 01"W
CATEY VOR / DME	DCY	115.8 MHZ	H24	19° 16' 14"N 069° 44' 27" W

OBS / RMK

6

RESTRICCIONES PARA CABO ROJO VOR/DME (DCR) / CONSTRAINTS FOR CABO ROJO VOR/DME (DCR)

VOR: 000-080 / byd 25 / all dist and alts; 130-155 / byd 25 / blo 9000' ; 195-250 / byd 25 / all dist and alts.

DME: 000-045 / byd 25 / all dist and alts; 045-055 / all dist and alts; 055-080 / byd 25 / all dist and alts; 130-155 / all dist and alts; 350-000 / byd 25 / all dist and alts.

VOR/DME: 080-130 / byd 25 / blo 9000'; 155-165 / byd 25 / blo 9000'.

RESTRICCIONES PARA DHG DME HIGÜERO / RESTRICTIONS FOR HIGÜERO DHG DME:

- ◆ RADIALES DME HIGÜERO (DHG) DESDE EL 013° HASTA 017°, MAS ALLA DE 30 NM, POR DEBAJO DE 5800FT NO SON UTILIZABLES.
- ◆ RADIALES DME HIGÜERO (DHG) DESDE EL 066° HASTA 071°, MAS ALLA DE 30 NM NO SON UTILIZABLES.
- ◆ RADIALES DME HIGÜERO (DHG) DESDE EL 071° HASTA 110°, MAS ALLA DE 30 NM, POR DEBAJO DE 4000FT NO SON UTILIZABLES.
- ◆ HIGÜERO (DHG) DME RADIALS FROM 013° TO 017°, BEYOND 30 NM, BELOW 5800FT UNUSUABLE.
- ◆ HIGÜERO (DHG) DME RADIALS FROM 066° TO 071°, BEYOND 30 NM UNUSUABLE.
- ◆ HIGÜERO (DHG) DME RADIALS FROM 071° TO 110°, BEYOND 30 NM, BELOW 4000FT UNUSUABLE.