

MDBH AD 2.16 AREA DE ATERRIZAJE DE HELICOPTEROS
MDBH AD 2.16 HELICOPTER LANDING AREA

1	Observaciones / <i>Remarks</i>	Donde lo indique la Torre de Control / <i>Where indicated by the Control Tower</i>
----------	--------------------------------	--

MDBH AD 2.17 ESPACIO AEREO ATS
MDBH AD 2.17 ATS AIRSPACE

1	Designación y límites laterales <i>Designation and lateral limits</i>	CTR BARAHONA Un círculo de 10 NM de radio centrado en 18° 15' 06"N 071° 07' 13"W (ARP). BARAHONA CTR <i>A circle, 10 NM radius centred at 18° 15' 06"N 071° 07' 13"W (ARP).</i>
2	Límites verticales <i>Vertical limits</i>	GND hasta 2 000 FT AGL <i>GND to 2 000 FT AGL</i>
3	Clasificación del espacio aéreo <i>Airspace classification</i>	D
4	Distintivo de llamada de la dependencia ATS Idioma (s) <i>ATS unit call sign</i> Language (s)	Torre BARAHONA Español/English BARAHONA Tower <i>Español/English</i>
5	Altitud de transición <i>Transition altitude</i>	17 000 FT MSL
6	Horas de Operación (o activación) <i>Hours of applicability (or activation)</i>	H 24
7	Observaciones <i>Remarks</i>	NIL

MDBH AD 2.18 FACILIDADES DE COMUNICACIONES ATS
MDBH AD 2.18 ATS COMMUNICATION FACILITIES

Designación del servicio <i>Service designation</i>	Distintivo de llamada <i>Call sign</i>	Frecuencia <i>Frequency</i>	Horas de operación <i>Hours of operation</i>	Observación <i>Remark</i>
1	2	3	4	5
TWR	Torre Barahona / <i>Barahona Tower</i>	118.500 MHZ	SR / 0200	Primaria / <i>Primary</i>
APP	Aproximación Barahona / <i>Barahona Approach</i>	119.500 MHZ	SR / 2200	Primaria / <i>Primary</i>
GND	Control terrestre / <i>Ground Control</i>	121.800 MHZ	SR / 2200	Primaria / <i>Primary</i>
NIL		121.500 MHZ	H24	Emergencia / <i>Emergency</i>