

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

1	Observaciones / <i>Remarks</i>	NIL
----------	--------------------------------	-----

MDLR AD 2.17 ESPACIO AEREO ATS
MDLR AD 2.17 ATS AIRSPACE

1	Designación y límites laterales <i>Designation and lateral limits</i>	CTR LA ROMANA Un círculo de 10 NM de radio centrado en 18°27'09"N 068°54'41"W (ARP) <i>LA ROMANA CTR</i> A circle, 10 NM radius centred at 18°27'09"N 068°54'41"W (ARP)
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 LA ROMANA Español/English <i>LA ROMANA Tower</i> Español/English
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

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

Designación del Servicio	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Operación	Observación
<i>Service designation</i>	<i>Call sign</i>	<i>Frequency</i>	<i>Hours of Operation</i>	<i>Remark</i>
1	2	3	4	5
TWR	Torre La Romana / <i>La Romana Tower</i>	118.600 MHZ 118.850 MHZ	H24	Primaria / <i>Primary</i> Auxiliar / <i>Auxiliary</i>
NIL		121.500 MHZ	H24	Emergencia / <i>Emergency</i>
GND	Control Terrestre / <i>Ground Control</i>	121.600 MHZ	H24	Primaria / <i>Primary</i>