

DATOS DEL EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE COMUNICACIONES TERMINALES DEL CONTROL DE OPERACIONES (COTCO)

ESTACION FIJA AERONAUTICA Y AERONAVES de:
En AERÓDROMO:

1.1	TRANSMISOR , Marca y modelo	
1.2	Banda de RF (MHz) (*)	
1.3	Estabilidad de RF (millonésimas)	
1.4	Potencia en etapa final (W)	
1.5	Tipo de emisión	
1.6	Ancho de banda estimada (KHz)	
1.7	Banda de audio y distorsión	
2.1	RECEPTOR , Marca y modelo	
2.2	Tipo y cantidad de conversiones	
2.3	Banda de RF (MHz) (*)	
2.4	Valor/es de FI	
2.5	Sensibilidad de entrada	
2.6	Ancho de banda / Atenuación	
2.7	Rechazos: imagen, espúreas	
2.8	Respuestas AF y distorsión	
2.9	Impedancia de Antena	
2.10	Alimentación	
3.1	ANTENA , Marca y modelo	
3.2	Ganancia (dB)	
3.2	Coordenadas geográficas / altura total de antena (sobre el nivel del suelo)	
4.1	TERMINALES QUE PERMITAN OPERAR EN FORMA REMOTA	POSEE - NO POSEE (tachar lo que no corresponda)
5.1	GRABADOR PARA REGISTRO DE LAS COMUNICACIONES (Marca, modelo)	
5.2	CONEXIÓN DEL GRABADOR AL EQUIPO DE COMUNICACIONES PARA FUNCIONAMIENTO AUTOMATICO (tanto para recepción como para transmisión)	POSEE - NO POSEE (tachar lo que no corresponda)

(*) Indicar límites de banda y canalización o capacidad de sintonía (ej. 100, 50, 25 kHz, etc.)

Nota: *Por falta de espacio en el formulario o para ampliar los datos requeridos, si fuera necesario, estos pueden ser agregados al dorso o por separado (con el número de referencia correspondiente).*

DATOS COMPLEMENTARIOS: