

MEMORIA TÉCNICA SOLICITUDES TIPO 6

- SOLICITUD DE LICENCIA DE ESTACION DE AFICIONADO
 SOLICITUD DE VARIACIONES EN LA ESTACION DE AFICIONADO

Este formulario contiene tres hojas (entregue las tres aunque no las rellene todas). **No escriba nada en las zonas sombreadas.** Utilice letras **MAYÚSCULAS** y rellene todos los apartados correspondientes a su caso. Consulte sobre las **TASAS** de tramitación.

1 Datos del solicitante											
01	NIF								02	EXP:	
03	1er Apellido										
04	2do Apellido										
05	Nombre										
06	Dirección										
07	Población							08	C.P.		
09	Nº Diploma										
10	Si el solicitante es menor de edad, rellene en la casilla 10 los datos del padre o tutor										
	Nombre y apellidos										
	Dirección completa										

<i>Jefatura provincial de Inspección de Telecomunicaciones</i>
Fecha
Entrada

MEMORIA DE ESTACION DE AFICIONADO

2 Datos sobre tipo de instalación										
21	Fija	Para instalación FIJA marque X en la casilla 22 o en la casilla 23, según sea su caso: Si en la escritura de propiedad consta el edificio en régimen de propiedad horizontal , marque la opción SI (casilla 22) y cumplimente la casilla 42; en caso contrario marque la opción NO (casilla 23). Vea cuadros 4 y 11.	22	SI						
			23	NO						
24	Móvil / Portátil	Vea cuadro 4.								
3 Datos sobre variaciones solicitadas										
CAMBIO			ALTA			BAJA				
31	Domicilio social del solicitante	34	Antenas (vea cuadro 8)	37	Antenas (vea cuadro 8)					
32	Edificio de la estación Fija (vea cuadros 4,5,11)	35	Equipos (vea cuadros 4, 6)	38	Equipos (vea cuadros 4,7)					
33	Ubicación de las antenas (vea cuadros 4,5,11)	36		39						

4 Documentación y datos a aportar según el tipo de instalación											
PARA ESTACION FIJA	41	Documento legal que acredite la propiedad o la capacidad de uso de vivienda en el edificio donde pretende realizar la instalación (escritura pública de propiedad, contrato de inquilinato, etc).									
	42	Si ha marcado una X en la casilla 22 (opción SI) , cumplimente las líneas siguientes con los datos del Presidente de la Comunidad de propietarios (si es Vd. inquilino, rellénelo con los datos del propietario de la vivienda).									
		Presidente Comunidad de Propietarios									
		Dirección completa									
		Código Postal y Población									
	43	Plano a escala de la situación del inmueble donde se identifiquen las calles y edificios colindantes.									
	44	Plano a escala de la ubicación de la antena en el edificio donde se especifiquen, en metros, las distancias a otras antenas, a instalaciones eléctricas, a fachada, a los anclajes, etc., y lindes con otros edificios, propiedades, calles, etc.									
45	Plano a escala de alzado de la antena donde se especifiquen, en metros, la altura del mástil o torreta, tipo y tamaño de las antenas, número y posición de las riostras, anclajes, basa, etc.										
46	Documentación del equipo acorde a lo especificado en el apartado 8 de estas Instrucciones.										

5	Dirección donde pretende realizar la instalación de la estación FIJA				
51	Calle, N°, Esc. Piso, Letra				
52	Código Postal y Población				

6	Equipos que desea dar de ALTA (Emisores, Receptores, Transceptores)			
	MARCA	MODELO	Nº DE SERIE	MARCADO CE (Indique el marcado completo)
61				
62				
63				
64				

7	Equipos que desea dar de BAJA (Emisores, Receptores, Transceptores)			
	MARCA	MODELO	Nº DE SERIE	
71				
72				
73				
74				

8	Antenas que desea instalar o desmontar			
	Tipo (dipolo,directiva,etc)	Marca	Modelo	Instalar / Desmontar
81				
82				
83				
84				

9	Tipo de soporte para las antenas (Debe aportar hoja de características técnicas del fabricante)			
	Tipo	Marca	Modelo	Caract. técnicas (Fuerza viento, cargas, peso,
91	Mástil			
92	Torreña			
93				
94				

10	Otros elementos de la instalación(Debe aportar hoja de características técnicas del fabricante)			
	Elemento	Marca	Modelo	Caract. técnicas
101				
102				
103				
104				

OBSERVACIONES:

Conteste SI o NO a las cuestiones que se le formulan en el siguiente cuadro en relación con la instalación que ha proyectado y que se corresponde con esta Memoria. Los artículos que se mencionan son del RD 2623/86, que se transcriben más abajo de esta misma hoja.

11	FORMA EN QUE HA PROYECTADO Y CALCULADO LA INSTALACIÓN	SI / NO
1	Las <u>antenas y elementos anejos</u> , ¿cumplen con la seguridad que fija el art 12.1 ?	
2	Los <u>anclajes, riostras y demás elementos</u> , ¿están señalizados en la forma que pone el art 12.2?	
3	La <u>separación entre las antenas</u> a instalar y otros servicios, ¿cumplen con lo que fija el art 13.1?	
4	La <u>altura libre sobre el plano de paso</u> , ¿es igual o superior a tres metros, como fija el art 13.2 ?	
5	¿Cumple su instalación con lo previsto en el art 14 en cuanto a las <u>líneas eléctricas aéreas</u> ?	
6	Los elementos radiantes, ¿ <u>sobrepasan</u> el espacio del inmueble invadiendo otros espacios ?	
7	Las <u>características mecánicas</u> de antenas y elementos anejos, ¿cumplen lo que pone el art 16?	
8	Los <u>soportes de las antenas</u> , ¿se han proyectado según el art 17 ?	
9	Las <u>líneas de transmisión y cables de alimentación</u> , ¿discurren a las distancias y por los lugares que fija el art 18, evitándose el tendido vertical libre ?	
10	La <u>toma de tierra de la instalación</u> , ¿está conectada a la general del edificio, con una sección igual o superior a seis milímetros cuadrados ?	

Declaro la veracidad de los datos aportados en la presente SOLICITUD, así como de la documentación adicional que se entrega, para la obtención de la licencia de estación solicitada o para las variaciones de mi actual licencia.

....., a de de 200.....

Fdo:....., DNI