

## GA1 – Formato de fichero de notificación electrónica y punto claves para crear subzonas de adjudicación para (DVB-T o T-DAB)

### Symbols used in the table

X	Información obligatoria
O	Información opcional

Punto Ref. (AP4)	Marca de sección/ Punto clave	GE06D	Formato de datos/ valor(es) aceptable(s)	Descripción del punto clave	Observaciones
	<HEAD>	X	Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Principio de la sección HEAD	La sección <HEAD> será única en el fichero. Esta sección marca el inicio del fichero de notificación electrónica
	t_char_set	O	ISO-8859-1	Juego de caracteres utilizado en el fichero	
B	t_adm	X	<a href="#">Prefacio de la BR IFIC, Capítulo IV, Sección 1</a>	Código de la administración notificante	
	t_email_addr	O	máx. 30 characters	Dirección de correo electrónico del notificador	
	</HEAD>	X		Fin de la sección HEAD	La sección debe terminar con </HEAD>
	<NOTICE>	X	Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Principio de la sección NOTICE	El número de secciones <NOTICE> en el fichero es ilimitado. Cada sección <NOTICE> contiene todos los datos necesarios para la notificación
	t_notice_type	X	GA1 Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Tipo de notificación	GA1 es para crear una subzona de adjudicación para T-DAB y DVB-T.
	t_action	X	ADD, SUPPRESS Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Acción que debe tomarse con respecto a esta notificación	
4B	t_ctry	X	<a href="#">Prefacio de la BR IFIC, Capítulo IV, Sección 2</a>	Código de la zona geográfica en que está situada la estación transmisora.	Deberá estar bajo la jurisdicción de la administración notificante
	t_contour_id	X	0 a 9999	ID del contorno único de la subzona	
	t_nb_test_pts	X	3 a 99	Número de puntos de prueba para delimitar la subzona	El número mínimo de puntos de prueba es 3
	t_remarks	O	Caracteres	Cualquier comentario que pueda ayudar a la Oficina en el tratamiento de la notificación	Número de caracteres por línea ilimitado. Puede haber más de una clave
	<POINT>	X	El número mínimo de la subsección <POINT> será 3 Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Inicio de la subsección POINT	Cada punto de prueba estará dentro de una subsección POINT. Se facilitarán en orden consecutivo y no cruzarán ningún segmento
	t_lat	X	+DDMMSS – 400000 to + 890000	Latitud del punto de prueba	
	t_long	X	+DDMMSS – 0300000 to + 1700000	Longitud del punto de prueba	
	</POINT >	X		Final de la subsección POINT	
	</NOTICE>	X		Fin de la sección NOTICE	La sección debe terminar con </NOTICE>. Marca el final de todos los datos necesarios para la notificación
	<TAIL>	X	Sin distinción entre mayúsculas y minúsculas	Principio de la sección TAIL	Sólo habrá una sección <TAIL> en el fichero. Esta sección marca el final del fichero de notificación electrónica.
	t_num_notices	X		Número de notificaciones contenidas en el fichero	El número de notificaciones por fichero es ilimitado
	</TAIL>	X		Fin de la sección TAIL	La sección debe terminar con </TAIL>