

## **Resolución por la que se estima la solicitud de exención de cómputo publicitario presentada por la FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN.**

**Expte. EC/DTSA/381/14/FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN**

**SALA DE SUPERVISIÓN REGULATORIA DE LA CNMC**

### **Presidenta**

D<sup>a</sup>. María Fernández Pérez

### **Consejeros**

D. Eduardo García Matilla  
D. Josep María Guinart Solá  
D<sup>a</sup>. Clotilde de la Higuera González  
D. Diego Rodríguez Rodríguez

### **Secretario de la Sala**

D. Miguel Sánchez Blanco, Vicesecretario del Consejo

En Madrid, a 6 de marzo de 2014

Visto el expediente relativo al procedimiento relativo a la exención de cómputo publicitario solicitada, la SALA DE SUPERVISIÓN REGULATORIA acuerda lo siguiente:

## **I ANTECEDENTES**

**Único.-** Con fecha 24 de febrero de 2014 ha tenido entrada un escrito de la FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN por el que solicita la exención de cómputo publicitario para la difusión por televisión de tres faldones, cuyo formato aporta, con el objetivo de captar fondos para luchar contra la pobreza infantil integrante de la campaña “Actúa contra la pobreza infantil”.

Formato de los faldones publicitarios:



## II FUNDAMENTOS JURÍDICOS

### Primero.- Habilitación competencial

La Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (en adelante, CNMC), atribuye en su artículo 9.11 a este organismo el ejercicio de la función de resolver sobre el carácter no publicitario de los anuncios de servicio público o de carácter benéfico, previa solicitud de los interesados, de conformidad con lo establecido en la Disposición adicional séptima de la Ley 7/2010, de 31 de marzo, General de la Comunicación Audiovisual (en adelante, LGCA).

La disposición referida establece que *“No tienen la consideración de publicidad los anuncios de servicio público o de carácter benéfico, difundidos gratuitamente, de acuerdo con lo establecido en el artículo 2 de esta Ley. A los efectos del cómputo previsto en el apartado 1 del artículo 14, la autoridad audiovisual competente podrá resolver, a solicitud de los interesados y previamente a su emisión, sobre la no consideración como mensajes publicitarios de estas comunicaciones”*.

### Segundo.- Análisis de la solicitud.

Una vez analizados los faldones publicitarios suministrados por la FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN, se considera que reúnen los requisitos exigidos por la Ley para

la exención de cómputo publicitario, pues se trata de anuncios de servicio público o carácter benéfico que carecen de naturaleza comercial.

No obstante, de conformidad con lo dispuesto en dicho precepto legal, para que estos anuncios puedan beneficiarse de dicha condición y no sean considerados mensajes publicitarios, su difusión deberá ser gratuita, por tanto es necesario que se remita a la Subdirección de Audiovisual (CNMC), C/ Alcalá, 47 - 28014 Madrid, el certificado de gratuidad expedido por el operador u operadores que vayan a difundir el anuncio, así como la relación de las franjas horarias en que se van a emitir gratuitamente. Mientras tanto, dichos espacios se computarán como publicidad a los efectos establecidos en el artículo 14.1 de la LGCA.

Por último, en cuanto a su difusión en los canales de ámbito autonómico y local, se informa que el artículo 56 de la LGCA otorga en esta materia la competencia a las Comunidades Autónomas.

Por todo cuanto antecede, la Sala de Supervisión Regulatoria de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia.

## RESUELVE

**Único.-** Estimar la solicitud de exención de cómputo publicitario, presentada por LA FUNDACIÓN AYUDA EN ACCIÓN en relación con los faldones publicitarios de la campaña “Actúa contra la pobreza infantil”.

Comuníquese esta Resolución a la Dirección de Telecomunicaciones y del Sector audiovisual y notifíquese a los interesados, haciéndoles saber que la misma pone fin a la vía administrativa y que pueden interponer contra ella recurso contencioso administrativo ante la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su notificación.