

El Servicio para el Acceso a la Información y a la Comunicación de las Personas con Discapacidad Auditiva desarrolla dos vías de actuación:

Acciones de Incidencia Política y Social. Generación de Cambio

Optimizar las líneas de colaboración existentes con las entidades públicas y privadas, y generar otras nuevas adaptadas a la evolución legal, social y técnica, mediante acciones de incidencia política y social con el fin de impulsar y velar por el cumplimiento de las medidas de accesibilidad.

Acciones de Apoyo a la Accesibilidad (SAC) – espacios y actos públicos –

- Subtitulado en directo de actos públicos en castellano, catalán y/o inglés.
- Retransmisión on-line accesible vía streaming
- Subtitulado en semi-directo (obras de teatro, cuentacuentos...)
- Subtitulado grabado para soportes y materiales audiovisuales
- Instalación eventual de bucle magnético en espacios y actos públicos
- Instalación fija de bucle magnético
- Validación de sistemas de inducción magnética ya instalados
- Sistema de préstamo de bucles magnéticos individuales

Para solicitar
el Servicio de Apoyo a la Accesibilidad
Tel.: 91 576 51 49



Pantoja, 5 (Local) 28002 Madrid
Tel.: 91 576 51 49 Fax: 91 576 57 46 Servicio Telesor
fiapas@fiapas.es www.fiapas.es www.bibliotecafiapas.es

Síguenos en:   



D.L.: M-10929-2015

© FIAPAS 2013 7ª edición (2020)

SERVICIO para el Acceso a la INFORMACIÓN y a la COMUNICACIÓN de las PERSONAS con DISCAPACIDAD AUDITIVA



FIAPAS

Constituye la mayor plataforma de representación de las familias de personas sordas de nuestro país.

La MISIÓN de FIAPAS es la representación y defensa de los derechos y los intereses globales de las personas con discapacidad auditiva y de sus familias, tanto a nivel nacional como internacional, ante la Sociedad, Administraciones y demás Instituciones, integrando e impulsando con este fin la acción de las Federaciones Autonómicas y de las Asociaciones de Padres y Madres de personas sordas.

Desde 1978, uno de los objetivos de FIAPAS ha sido eliminar las barreras de comunicación que afectan a las personas con discapacidad auditiva y promover la accesibilidad en todos los ámbitos.

La igualdad de oportunidades, la no discriminación y la accesibilidad universal son la base del diseño actual de las políticas que afectan a las personas con discapacidad.

De acuerdo con las demandas del colectivo y en consonancia con nuestro actual marco normativo, los actos públicos deben contar con medidas que garanticen a las personas sordas el acceso al contenido y a la información.

• Convención de la ONU sobre los *derechos de las personas con discapacidad* (mayo 2008).

• Real Decreto Legislativo 1/2013, de 29 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la *Ley General de derechos de las personas con discapacidad y de su inclusión social*.

• Ley 27/2007, de 23 de octubre, por la que se *reconocen las lenguas de signos españolas y se regulan los medios de apoyo a la comunicación oral de las personas sordas, con discapacidad auditiva y sordociegas*.

Servicio para el Acceso a la Información y a la Comunicación de las Personas con Discapacidad Auditiva

PARA TODAS LAS PERSONAS SORDAS



SUBTITULADO

El subtítulo es la fórmula más extendida para garantizar el máximo de accesibilidad a la información a todas las personas sordas, siendo imprescindible para la población con discapacidad auditiva cuyo vehículo de comunicación es la lengua oral, pues facilita la literalidad de la información en la expresión de la propia lengua oral.

- **Subtitulado en directo:** transcribe en tiempo real, la locución del mensaje hablado a un texto escrito.
- **Subtitulado en semi-directo:** se elabora y se tiene preparado en formato electrónico, con la antelación suficiente para poder lanzarlo y sincronizarlo durante la emisión del programa.
- **Subtitulado grabado:** garantiza a las personas sordas la accesibilidad en los soportes y materiales audiovisuales.

Norma técnica de calidad UNE 153010:2012

PARA PERSONAS SORDAS CON PRÓTESIS AUDITIVAS



BUCLE MAGNÉTICO

El bucle magnético facilita la accesibilidad auditiva en el entorno, tanto para la orientación y la movilidad en el espacio, como para la percepción del lenguaje y de cualquier información sonora. Posibilita la comunicación en espacios o situaciones contaminadas por el ruido ambiente, o cuando la distancia con el interlocutor dificulta el acceso a la información.

- **Instalación de bucles magnéticos en recintos y grandes superficies** (teatros, cines, auditorios...)
- **Instalación de bucles magnéticos en pequeñas superficies** (mostradores, ventanillas, puestos de atención al público...)
- **Bucles magnéticos individuales** (receptores portátiles inalámbricos: sistemas FM)

Norma técnica de calidad UNE-EN 60118-4:2016 (IEC 60118-4:2014)