

# ISO, IEC e ITU llevan la accesibilidad a nuevos niveles

Por *Elizabeth Gasiowski-Denis*  
2014-12-04



El acceso sin restricciones a las instalaciones y facilitar el uso de los productos y servicios a menudo se da por sentado. Normalmente, sólo nos damos cuenta de lo importante que es cuando no somos capaces de utilizar algo. ¡Pero las normas pueden ayudar! ISO, IEC e ITU acaban de publicar una [nueva Guía](#) que aconseja el desarrollo de normas sobre cómo asegurarse de que sus normas tengan plenamente en cuenta las necesidades de accesibilidad de los usuarios de todos los ámbitos de la vida, y en particular de las personas con discapacidad, los niños y las personas mayores.

## Hechos

Se estima que más de mil millones de personas viven con algún tipo de discapacidad, según la Organización Mundial de la Salud. Esto corresponde a aproximadamente el 15% de la población mundial. Entre 110 millones (2,2%) y 190 millones (3,8%) personas de 15 años o más tienen dificultades significativas en su funcionamiento. Por otra parte, el número de personas que viven con una discapacidad está aumentando, debido en parte al envejecimiento de la población y el aumento de problemas de salud crónicos.

## Por qué la accesibilidad

La accesibilidad no es sólo una cuestión de la discapacidad. El acceso y uso de productos, servicios y entornos se han convertido cada vez más importante para todo el mundo, independientemente de su edad o habilidad. El crecimiento demográfico sin precedentes ha significado que más personas que nunca antes tienen requerimientos diversos y especiales - y eso incluye a los ancianos, niños y personas con discapacidad. La prevalencia de la tecnología digital en muchas facetas de la vida es un claro ejemplo de la necesidad de garantizar la accesibilidad para el mayor número posible de personas.

## Cómo puede ayudar la Guía 71

La nueva guía denominada [Guía para abordar la accesibilidad en las normas](#) ayudará a los involucrados en el proceso de desarrollo de normas a considerar los problemas de accesibilidad en el desarrollo o revisión de las normas, sobre todo en áreas donde no se han abordado antes. También será útil para los fabricantes, diseñadores, proveedores de servicios y los educadores con un interés especial en la accesibilidad.

## Objetivos principales

La nueva guía sobre la accesibilidad logrará esencialmente tres cosas:

- Ayudar a diseñadores, fabricantes y educadores a obtener una mejor comprensión de los requisitos de accesibilidad de nuestra creciente población
- Aumentar el número de normas que contengan consideraciones sobre accesibilidad, tal vez con un mayor número centrándose concretamente en la accesibilidad
- Integrar las funciones de accesibilidad en las normas - y el diseño del producto o servicio - desde el comienzo

## Qué hay de nuevo

ISO está trabajando junto con sus organizaciones asociadas, la [Comisión Electrotécnica Internacional](#) (IEC) y la [Unión Internacional de Telecomunicaciones](#) (ITU), para dar a conocer las soluciones de accesibilidad. La Guía 71 es la primera guía ISO/IEC que también ha sido adoptada por ITU. Su publicación va acompañada de [una nueva declaración de política conjunta](#) de IEC, ISO e ITU en materia de normalización y accesibilidad.

*Fuente: [Página web de ISO](#)*

*Traducción al español: Secretaría Ejecutiva de COPANT*