



Smart Cities for All

Ciudades Inteligentes para Todos Guía práctica

Esta guía contiene recursos para ayudar a las Ciudades Inteligentes en todo el mundo a plantearse la accesibilidad a las TIC y la inclusión digital de los mayores y de las personas con discapacidades.

Esta guía es una ayuda para toda una serie de organizaciones y de funciones en relación con las Ciudades Inteligentes, de los jefes de programa, a los responsables de creación de políticas, pasando por los Directores Ejecutivos de Información (CIOs), los profesionales TI, los académicos, los funcionarios encargados de la contratación pública, los expertos en accesibilidad, los proveedores de tecnología de Ciudades Inteligentes, los desarrolladores de app y soluciones para Ciudades Inteligentes, y las organizaciones y defensores las personas con discapacidad.

Ciudades Inteligentes para Todos: Guía para implementar Estándares Prioritarios de Accesibilidad a las TIC

Los estándares de accesibilidad a la tecnología de la información y comunicación (TIC) son claves para el diseño de un planteamiento más inclusivo en las Ciudades Inteligentes. Esta guía proporciona un inventario de tres estándares fundamentales que definen criterios de accesibilidad a las TIC y presenta una lista paso a paso de acciones de impacto que los líderes pueden emprender para garantizar que su ciudad tenga conocimiento de estos estándares y para utilizarlos eficientemente.

Ciudades Inteligentes para Todos: Guía para una política de contratación pública orientada hacia la accesibilidad a las TIC

Las Ciudades Inteligentes se encuentran en todo el mundo en una posición privilegiada para usar su considerable poder de compra, que se extiende a las TIC, para hacer avanzar los derechos y la inclusión digital de los mayores y de las personas con discapacidad. Esta guía ayuda a las ciudades a adoptar una política que considere la accesibilidad de los mayores y a las personas con discapacidades en el momento de efectuar compras TIC. La guía presenta un modelo de política de contratación pública y proporciona una lista de verificación paso a paso para su adopción.

Ciudades Inteligentes para Todos: Presentando la necesidad de un mayor compromiso con la inclusión digital en las Ciudades

Uno de los mayores retos para crear ciudades inteligentes más inclusivas es aumentar la concienciación sobre la discapacidad y la accesibilidad a las TIC. Esta guía práctica ha sido diseñada para ayudar a comunicar efectivamente las ventajas de incorporar la accesibilidad a las TIC en los servicios digitales de una ciudad. Proporciona los argumentos comerciales, de derechos humanos y técnicos para propiciar un mayor compromiso con la inclusión digital de las personas con discapacidad y puede ayudar a socializar la idea de que una Ciudad Inteligente también debe ser una ciudad accesible con toda una serie de partes interesadas.

Ciudades Inteligentes para Todos: Base de datos de Soluciones (versión Alfa)

Las ciudades inteligentes que incorporen la accesibilidad a las TIC en sus programas y soluciones pueden brindar enormes beneficios a los ciudadanos con discapacidades, a los mayores y a la población en su conjunto. Esta herramienta está diseñada para mostrar los productos y soluciones existentes que las Ciudades Inteligentes pueden implementar para generar un impacto positivo en los ciudadanos en áreas críticas como la vida independiente, la seguridad pública, el transporte, el empleo, los servicios públicos online, etc. La base de datos se está lanzando en versión Alfa, incluyendo un marco de prueba conceptual, una hoja de ruta para las pruebas, ejemplos de las más de 350 soluciones actualmente incluidas en la Base de Datos, y un llamado a la acción para continuar aumentando la base de datos a medida que avanzamos a una versión beta.

Ciudades Inteligentes para Todos Recursos

Visite www.smartcities4all.org

y descargue otras guías prácticas

Contacto:

info@smartcities4all.org

