

Configuración de Accesibilidad en Windows 10, Windows 11 y macOS

La accesibilidad en sistemas operativos como Windows 10, Windows 11 y macOS es esencial para permitir que las personas con discapacidades visuales utilicen sus computadoras de manera efectiva. A continuación, presentamos un paso a paso de acuerdo a cada uno de estos sistemas operativos para configurar las respectivas herramientas de accesibilidad.

Se recomienda asistencia para la configuración inicial en cada uno de los casos.

Configuración de Accesibilidad en Windows 10:



1. **Activar el Narrador:**
 - Presiona **Ctrl + Win + Enter** para activar el Narrador o Desactivar.
 - Personaliza la voz y la velocidad de lectura en Configuración de Accesibilidad.
2. **Configurar la Lupa (si es necesario):**
 - En Configuración de Accesibilidad, habilita la Lupa y ajusta las opciones de zoom según las preferencias.
3. **Configurar Comandos de Voz (si es necesario):**
 - En Configuración de Accesibilidad, explora las opciones para habilitar comandos de voz según las necesidades.
4. **Personalizar las Teclas de Filtro (si es necesario):**
 - Activa las Teclas de Filtro en Configuración de Accesibilidad para usar el teclado en lugar del mouse si es necesario.
5. **Brindar Capacitación y Soporte:**

- Proporciona orientación y apoyo a la persona ciega para que se sienta cómoda y capaz de utilizar las herramientas de accesibilidad.

Configuración de Accesibilidad en Windows 11:



1. Activar el Narrador:

- Presiona **Ctrl + Win + N** para activar el Narrador o desactivar.
- Personaliza la voz y la velocidad de lectura en Configuración de Accesibilidad.

2. Configurar la Lupa (si es necesario):

- En Configuración de Accesibilidad, habilita la Lupa y ajusta las opciones de zoom según las preferencias.

3. Configurar Comandos de Voz (si es necesario):

- En Configuración de Accesibilidad, explora las opciones para habilitar comandos de voz según las necesidades.

4. Personalizar las Teclas de Filtro (si es necesario):

- Activa las Teclas de Filtro en Configuración de Accesibilidad para usar el teclado en lugar del mouse si es necesario.

5. Brindar Capacitación y Soporte:

- Proporciona orientación y apoyo a la persona ciega para que se sienta cómoda y capaz de utilizar las herramientas de accesibilidad.

Configuración de Accesibilidad en macOS:



1. Activar VoiceOver:

- Presiona **Cmd + F5** para activar VoiceOver durante la configuración inicial o en cualquier momento.
- Configura la voz, velocidad de lectura y otras preferencias de VoiceOver.

2. Explorar Configuraciones Adicionales:

- Abre Preferencias del Sistema y selecciona "Accesibilidad" para personalizar las opciones de accesibilidad según las preferencias.

3. Configurar Dictado (opcional):

- En Preferencias del Sistema, ve a "Accesibilidad" y activa Dictado para controlar la computadora por voz.

4. Explorar Aplicaciones y Practicar:

- Abre aplicaciones y practica con VoiceOver para familiarizarte con su funcionamiento en diferentes contextos.

5. Brindar Capacitación y Soporte:

- Proporciona orientación y apoyo a la persona ciega para que se sienta cómoda y capaz de utilizar las herramientas de accesibilidad.

Configurar la accesibilidad en estos sistemas operativos permite que las personas con discapacidades visuales tengan una experiencia informática inclusiva y efectiva. Cada plataforma ofrece herramientas poderosas para adaptarse a las necesidades individuales.



Jeisson Camilo Urbina Martínez <jcurbina@minciencias.gov.co>

Paso a paso para accesibilidad de personas invidentes o con visibilidad Baja.

4 mensajes

Oscar Javier Segura Granados <ojssegura@minciencias.gov.co> 15 de septiembre de 2023, 13:16

Para: Andrés Fabián González Rodas <afgonzalez@minciencias.gov.co>, Jeisson Camilo Urbina Martínez <jcurbina@minciencias.gov.co>

Cc: John Sebastián Reyes Galeano <jsreyes@minciencias.gov.co>, Nelson Fabio Pinzon <nfpinzon@minciencias.gov.co>, Leydy Paola Rojas Lizarazo <lprojas@minciencias.gov.co>

Cordial Saludo ,
De acuerdo a lo conversado envío lo siguiente:

La accesibilidad en sistemas operativos como Windows 10, Windows 11 y macOS es esencial para permitir que las personas con discapacidades visuales utilicen sus computadoras de manera efectiva. A continuación, presento un paso a paso para configurar las herramientas de accesibilidad en estos sistemas Windows 10, Windows 11 y macOS. los cuales ustedes incluirán dentro de su documento.

Quedo atento a sus comentarios.

--



Contratista
Oscar Javier Segura Granados
ojssegura@minciencias.gov.co
Teléfono: 6016258480 Ext. 2151
[AV. Calle 26 No. 57-83 Torre 8. Piso 2 al 6](#)
Bogotá, Colombia
www.minciencias.gov.co

No imprimas si no es necesario. Seamos responsables con la protección del medio ambiente.

[Declinación de Responsabilidades - Disclaimer](#)

**Configuración de Accesibilidad en Windows 10,11 y Macos..docx**

18K

Andrés Fabián González Rodas <afgonzalez@minciencias.gov.co>

15 de septiembre de 2023, 14:35

Para: Oscar Javier Segura Granados <ojssegura@minciencias.gov.co>

Cc: Jeisson Camilo Urbina Martínez <jcurbina@minciencias.gov.co>, John Sebastián Reyes Galeano <jsreyes@minciencias.gov.co>, Nelson Fabio Pinzon <nfpinzon@minciencias.gov.co>, Leydy Paola Rojas Lizarazo <lprojas@minciencias.gov.co>

Muchas gracias Óscar.

Camilo: según lo conversado, quedamos entonces atentos a la revisión desde el punto de vista de comunicaciones.

Muchas gracias y saludos.



Asesor

Andrés Fabián González Rodas**afgonzalez@minciencias.gov.co**

Teléfono: 6016258480 Ext.

AV. Calle 26 No. 57-83 Torre 8. Piso 2 al 6

Bogotá, Colombia

www.minciencias.gov.co

[El texto citado está oculto]

Camilo Urbina Martínez <jcurbina@minciencias.gov.co>

6 de octubre de 2023, 10:28

Para: Andrés Fabián González Rodas <afgonzalez@minciencias.gov.co>

Cc: Oscar Javier Segura Granados <ojssegura@minciencias.gov.co>, John Sebastián Reyes Galeano <jsreyes@minciencias.gov.co>, Nelson Fabio Pinzon <nfpinzon@minciencias.gov.co>, Leydy Paola Rojas Lizarazo <lprojas@minciencias.gov.co>, Victor Hugo Gamba Guachetá <vhgamba@minciencias.gov.co>

Buenos días Andrés, el contenido en general es claro, solo se realizaron unos ajustes en la introducción y se incorporaron los logos de cada sistema operativo con su respectivo texto alternativo.

[El texto citado está oculto]

--



Profesional Universitario

Camilo UrbinaMartínez

jcurbina@minciencias.gov.co

Teléfono: 6016258480 Ext. 3710

[El texto citado está oculto]

**Configuración de Accesibilidad en Windows 10,11 y Macos..docx**

110K

Andrés Fabián González Rodas <afgonzalez@minciencias.gov.co>

18 de octubre de 2023, 17:11

Para: Camilo Urbina Martínez <jcurbina@minciencias.gov.co>

Cc: Oscar Javier Segura Granados <ojssegura@minciencias.gov.co>, John Sebastián Reyes Galeano <jsreyes@minciencias.gov.co>, Nelson Fabio Pinzon <nfpinzon@minciencias.gov.co>, Leydy Paola Rojas Lizarazo <lprojas@minciencias.gov.co>, Victor Hugo Gamba Guachetá <vhgamba@minciencias.gov.co>

Camilo y Óscar, muchas gracias por su apoyo.

Estoy de acuerdo con el contenido. Continuaré con el proceso para incorporarlo en el Manual de Servicio al Ciudadano.

Saludos,



Asesor

Andrés Fabián González Rodas**afgonzalez@minciencias.gov.co**

Teléfono: 6016258480 Ext. 7400

AV. Calle 26 No. 57-83 Torre 8. Piso 2 al 6

Bogotá, Colombia

www.minciencias.gov.co

23/10/23, 15:55

Correo de Minciencias - Paso a paso para accesibilidad de personas invidentes o con visibilidad Baja.

[El texto citado está oculto]