

## **NOVEDADES ZOOMTEXT 2021**

### **Nuevo asistente de voz**

El asistente de voz Voice Assistant proporciona una forma de interactuar con ZoomText y Fusion en Windows 10 usando la entrada de voz. Admite varios idiomas entre ellos inglés y español.

Podemos pedirle a Voice Assistant que nos ayude con varias funciones de ZoomText o Fusion usando un lenguaje natural, se puede realizar la misma acción empleando frases similares en lugar de un solo comando de voz predefinido. Por ejemplo, para aumentar la ampliación, el usuario puede decir "acercar" o "aumentar el nivel de zoom" o "aumentar la ampliación".

A diferencia de los atajos de teclado, que pueden ser difíciles de recordar, los comandos de voz son una forma más fácil de interactuar con ZoomText y Fusion. El uso de la entrada de voz para controlar acciones también puede beneficiar a usuarios con problemas motrices.

**Nota:** Dado que todo el procesamiento de reconocimiento de voz se realiza a través de Internet utilizando los servicios de Microsoft en la nube, puede haber una pequeña demora dependiendo del tipo de conexión.

La palabra clave para ZoomText y Fusion es "Zoomy", seguida de un comando específico, como "Zoomy, voz desactivada" o "Zoomy, zoom".

Haciendo clic con el ratón en el botón del micrófono en la esquina superior derecha en la barra de herramientas de ZoomText o Fusion o por medio de comandos de teclado activamos el asistente.

### **Herramienta de soporte FS para recopilar información del sistema**

FS Support Tool es una nueva utilidad que recopila información sobre nuestro ordenador y envía un informe a los equipos de soporte técnico y desarrollo para ayudarnos a solucionar cualquier problema que se pueda estar experimentando mientras se ejecuta ZoomText o Fusion.

Por lo general, se nos pedirá que ejecutemos esta utilidad durante una sesión de soporte técnico si se determina que se necesitan detalles adicionales sobre el sistema. La información que se recopila incluye:

- ✓ Información del sistema como procesador, RAM, sistema operativo, arquitectura y más
- ✓ Registros de eventos
- ✓ Versión de Adobe Reader (si está instalado)

- ✓ Versiones de todos los navegadores web instalados
- ✓ Información sobre las aplicaciones de Microsoft Office instaladas
- ✓ Registros de instalación
- ✓ Procesos del sistema actualmente en ejecución
- ✓ Ajustes de usuario

La herramienta de soporte de FS puede iniciarse desde los menús de soporte de ZoomText o Fusion.

### **Migración de la configuración de versiones anteriores**

Al actualizar a una nueva versión de ZoomText o Fusion, cualquier configuración personalizada de una versión anterior se importa automáticamente. Esto incluye nivel de aumento, color, puntero, cursor, mejoras de ratón y cualquier configuración personalizada que se haya creado para las aplicaciones.

En la importación no aparecen mensajes ni cuadros de diálogo y comienza la primera vez que se inicia la nueva versión. No se importarán configuraciones personalizadas anteriores a las dos versiones anteriores.

### **Mejoras continuas con Focus Tracking**

Se sigue mejorando el seguimiento del foco tanto en ZoomText como en Fusion. Por ejemplo, al navegar dentro de la bandeja de entrada de Microsoft Outlook, especialmente en niveles de aumento altos, el seguimiento ahora permanece justificado a la izquierda. Esto hace que sea mucho más fácil ver quién envió los mensajes a medida que nos desplazamos hacia arriba y hacia abajo en la bandeja de entrada. Esta mejora se traslada a Microsoft Teams, donde habrá un mejor seguimiento del foco a medida que navegamos por las pantallas y las opciones.