



UCSC

DIRECCIÓN DE
DOCENCIA

CIDD | UCSC
CENTRO DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO DOCENTE
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE LA SANTÍSIMA CONCEPCIÓN



GUÍAS PRÁCTICAS PARA UNA
DOCENCIA MÁS EFECTIVA

¿CÓMO USAR LA HERRAMIENTA DE LECTURA A VOZ (DOCREADER) EN EVO@?



CONECTA CON EVO@

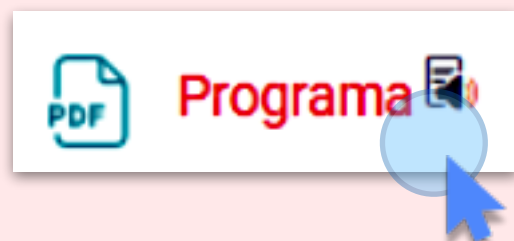
GUÍAS PRÁCTICAS PARA UNA
DOCENCIA MÁS EFECTIVA

¿CÓMO USAR la herramienta de lectura a voz (docReader) en EV@?



¿Dónde encontrar la herramienta?

En recursos de lectura como páginas, archivos PDF o documentos, encontrarás el ícono **ReadSpeaker** (generalmente un ícono de altavoz o bocina).

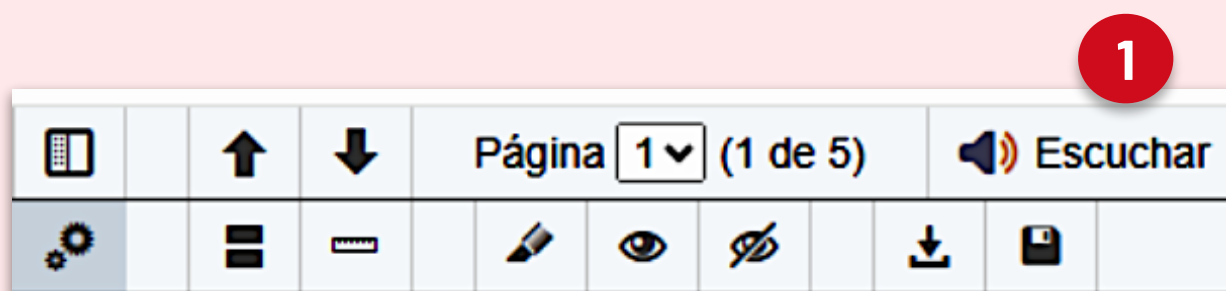


Al hacer clic, se activa automáticamente la lectura del contenido.

— READSPEAKER —

La herramienta de lectura a voz (docReader/ReadSpeaker) en EV@ convierte texto en audio, permitiendo a los estudiantes escuchar los contenidos del curso. Esta funcionalidad apoya la accesibilidad y ofrece flexibilidad para estudiar en diversos contextos y modalidades.

Funciones principales



1. Escuchar el contenido en voz alta, pausando o deteniendo la lectura.
2. Configuración para ver la velocidad de lectura, contraste y formato de la fuente
3. Regla de lectura para destacar la línea que estás leyendo, facilitando el seguimiento visual.
4. Marcadores para resaltar las partes importantes del texto
5. Descargar audio para escucharlo posteriormente.

Recomendaciones para hacer documentos accesibles

- Usa títulos y encabezados estructurados
- Agrega texto alternativo a las imágenes
- Escribe con lenguaje claro y directo
- Usa enlaces descriptivos
- Evita imágenes con texto incrustado
- Cuida el contraste de colores
- Usa lista y viñetas

BENEFICIOS PRINCIPALES



Accesibilidad universal

- **Apoya a estudiantes** con dificultades visuales, dislexia o problemas de lectura.



Flexibilidad de estudio

- **Permite estudiar** en diferentes contextos (transporte, ejercicio, tareas domésticas).



Mejor comprensión

- **Facilita la comprensión** de textos extensos o complejos mediante doble canal (visual + auditivo).



Aprendizaje personalizado

- **Ajusta la experiencia** según necesidades de cada estudiante (velocidad, contraste, fuente).

MEJORES PRÁCTICAS DE USO

Para estudiantes:

- Usa lectura en voz para reforzar contenidos clave
- Ajusta velocidad según complejidad (más lenta para conceptos nuevos)
- Combina lectura visual con auditiva para mejor retención
- Descarga audio de materiales importantes para repasar sin conexión

Como docente:

- Informa a estudiantes sobre esta herramienta en la primera clase
- Incluye en instrucciones que contenidos pueden escucharse
- Asegura que tus documentos tengan estructura accesible
- Verifica que textos importantes estén disponibles en formato compatible

Preguntas frecuentes

¿La herramienta funciona en todos los recursos del curso?

Funciona en la mayoría de recursos de lectura como páginas de EV@, documentos HTML y algunos PDFs. Puede no estar disponible en formatos específicos como imágenes escaneadas, videos o archivos con protección. Si un contenido importante no es compatible, considera convertirlo a formato de página EV@.

¿Puedo usar ReadSpeaker desde el celular?

Sí, es accesible desde dispositivos móviles. Algunas funciones pueden variar según el navegador o sistema operativo, pero las básicas (reproducir, pausar, velocidad) funcionan en la mayoría de dispositivos.

Soporte técnico: eva@ucsc.cl

Asesoría Integración EV@: gtoro@ucsc.cl



UCSC

DIRECCIÓN DE
DOCENCIA

CIDD | UCSC

CENTRO DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO DOCENTE
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE LA SANTÍSIMA CONCEPCIÓN