

T

Tleo es una aplicación que ofrece a las personas no oyentes una herramienta con la que podrán transcribir en tiempo real todo tipo de conversaciones



Tleo tiene como objetivo fomentar la inclusión de las personas con discapacidad auditiva.

Con esta misión de aportar valor y soluciones, la empresa malagueña **No-vafortel**, especializada en formación y tecnologías para generar herramientas de inclusión para el colectivo de personas con diversidad funcional auditiva, ha desarrollado, junto con el **Grupo IdEi** (Investigación en Innovación y Desarrollo Educativo Inclusiva de la **Universidad de Málaga** (HUM1009), una aplicación que permite eliminar las barreras de comunicación de las personas no oyentes.

De esta manera, los usuarios de la app, podrán sentirse incluidos en una conversación, asistir a una clase sin necesidad de intérprete de lengua de signos, seguir el itinerario de un guía en museos y excursiones, así como en otras situaciones sociales, educativas y de la vida cotidiana. Además, Tleo ofrece la posibilidad de guardar las conversaciones y **conservarlas en la nube, para su posterior consulta** o estudio.

TLeo es una aplicación, disponible en **iOS** y **Android**, puede ser instalada en un dispositivo móvil, tablet u ordenador.

La transcripción simultánea se ofrece **de forma gratuita**, y está diseñada para que las personas con problemas de audición puedan seguir conversaciones, personales, laborales o educativas, en tiempo real. Con esta aplicación cualquier persona, o incluso personal que esté cara al público, podrá comunicarse con una persona sorda, consiguiendo así **eliminar las barreras de comunicación** con las que se encuentran en su día a día.



# FUNCIONALIDADES

---

-El objetivo principal de Tleo es abrir las posibilidades de comunicación de las personas no oyentes en cualquier ámbito de la vida.

La aplicación les permitirá:

- Integrar la **transcripción simultánea** en conversaciones **personales, laborales o educativas**.
- Seguir clases o charlas en tiempo real sin depender de un intérprete de lengua de signos.
- Guardar los contenidos en un **almacenamiento digital** para su posterior consulta o estudio

-La aplicación se puede usar desde **móvil, tablet u ordenador**

-Tleo puede ser incorporada por **organismos públicos o privados**, así como universidades y demás instituciones educativas, facilitando la comunicación y la **inclusión** de las personas con esta diversidad funcional en cualquier tipo de ámbito.

# HERRAMIENTAS

---

## TRANSCRIPCIÓN SIMULTÁNEA

Permite transcribir en tiempo real cualquier conversación de la vida cotidiana. La voz del emisor será transcrita en la pantalla, de forma que la conversación pueda ser leída o reproducida en forma de audio.

## ENTRAR A CLASE O EVENTO

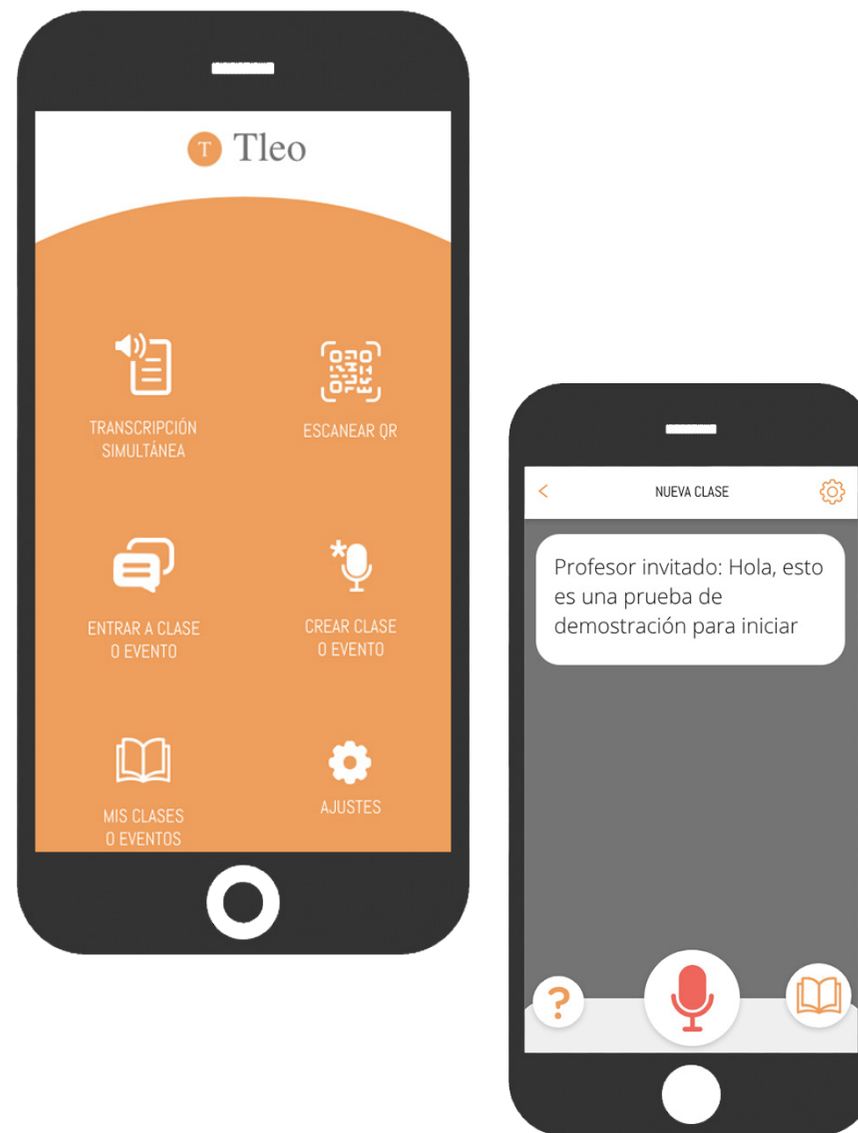
Destinada para asistentes a clases o eventos. Podrán seguir la charla leyendo desde su pantalla. También podrán intervenir, siempre y cuando el anfitrión lo autorice.

## CREAR CLASE O EVENTO

Opción Premium que permite crear una clase o evento en directo donde podrán asistir otros usuarios. Los asistentes podrán seguir o intervenir en tiempo real en la charla.

## MIS CLASES O EVENTOS

Tleo permite a los usuarios guardar las charlas en un almacenamiento digital. Podrán ser consultadas y descargadas en formato PDF en cualquier momento.



# DESCARGA TLEO

---

**Tleo App** ha sido realizada en colaboración con el **Grupo IdEi (Investigación en Innovación y Desarrollo Educativo Inclusiva de la Universidad de Málaga (HUM1009))** para fomentar la inclusión de las personas sordas.



La aplicación está disponible para **iOS** y **Android**, y puede ser instalada en un dispositivo móvil, tablet u ordenador.

**DESCÁRGALA** en

[www.tleo.app](http://www.tleo.app)

<https://play.google.com/store/search?q=tleo>

# TLEO EN PRENSA

---

## Universidad de Málaga

<https://www.uma.es/sala-de-prensa/noticias/disenan-una-app-para-fomentar-la-inclusion-de-personas-no-oyentes-en-el-aula/>

[https://www.uma.es/grupo-de-investigacion-innovacion-y-desarrollo-educativo-inclusivo-hum-1009/info/117476/noticias/?set\\_language=en](https://www.uma.es/grupo-de-investigacion-innovacion-y-desarrollo-educativo-inclusivo-hum-1009/info/117476/noticias/?set_language=en)

## Diario Sur

<https://www.diariosur.es/universidad/investigadores-uma-aplicacion-sordos-20210210122357-nt.html>

## La Vanguardia

<https://www.lavanguardia.com/tecnologia/20210209/6234591/disenan-aplicacion-transcribe-clases-personas-problemas-auditivos.html>

## 20 Minutos

<https://www.20minutos.es/noticia/4576832/0/investigadores-disenan-una-aplicacion-para-fomentar-la-inclusion-de-personas-no-oyentes-en-el-aula/>

## iDescubre

<https://idescubre.fundaciondescubre.es/noticias/disenan-una-app-para-fomentar-la-inclusion-de-personas-no-oyentes-en-el-aula/>

