

Apps para estudiantes: desde cómo organizarte hasta aprender más



Desde **aplicaciones para tomar apuntes y organizar tareas** hasta herramientas de **colaboración en línea y plataformas de aprendizaje personalizado**, la tecnología te ofrece un sinfín de posibilidades para tus **actividades estudiantiles y desarrollo personal**.

*“Hoy en día, ser capaz de navegar y **utilizar herramientas tecnológicas y de inteligencia artificial es vital** para ser un **profesionista más completo**”,* considera Irving Hidrogo, director de Inteligencia Artificial Educativa.

El directivo señala que las **herramientas tecnológicas están para complementar nuestra formación, no para suplirla totalmente**.



/> width="900" loading="lazy">

En CONECTA te presentamos una recopilación de **apps y herramientas** que **este 2025** te pueden ayudar a **facilitar tu aprendizaje, organización y productividad**.

- [Apps para que te organices](#)
- [Herramientas para aprender algo nuevo](#)
- [Repasa tu aprendizaje](#)
- [Apps para mejorar la redacción de tus trabajos](#)
- [Herramientas para tus apuntes y documentos de trabajo](#)
- [Visualiza tus ideas de manera creativa con estas apps](#)
- [Para trabajar y distribuir tareas en equipo](#)
- [Comunícate mejor en distintos idiomas al usar estas herramientas y apps](#)
- [Apps para investigación y referencias bibliográficas](#)
- [Para mejorar y practicar matemáticas y estadística](#)
- [Apps para aprender a programar](#)

- Concéntrate, motívate o toma pausas necesarias

Apps para que te organices

1. Todoist: una herramienta para priorizar tus pendientes

Todoist es una **aplicación gratuita de listas de tareas** que te permite gestionar tus actividades y proyectos a través de tus dispositivos.

Desde **crear tareas y establecer fechas de vencimiento**, Todoist te ayuda a **priorizar tu trabajo** para mantenerte al tanto de tu lista de tareas pendientes.

Conforme añadas tareas, Todoist te permite **dividir tus actividades en subsecciones**, establecer **recordatorios** e incluso te **brinda recomendaciones de productividad personal** basadas en tus estilo de trabajo y puntos fuertes.

2. Google Keep: toma apuntes y crea recordatorios en un paso

Google Keep es una sencilla aplicación para **tomar apuntes** que te permite **crear notas, listas y recordatorios** de todas tus tareas del trabajo.

De acuerdo con sus usuarios, esta aplicación es útil para **organizar tu trabajo** ya que te permite hacer un seguimiento de tus tareas más importantes y sus plazos.

Esta herramienta completamente **gratuita** te permitirá **filtrar y buscar rápidamente dentro de tus apuntes por color** y otros atributos como **listas con imágenes, notas de audio con recordatorios o incluso artículos compartidos**.

3. Evernote: captura y organiza información de inmediato

Evernote es una aplicación para **tomar notas** que te permite **capturar y organizar tus pensamientos, ideas y material de referencia en un sólo lugar**.

Puedes utilizarla para **tomar notas, recortar información** o imágenes de páginas web y **guardar archivos**, lo que la convierte en una gran herramienta para gestionar tu trabajo.

Con **planes de paga** y una opción base completamente **gratuita**, Evernote cuenta con versiones para **escritorio, en línea e incluso como extensión de Chrome** para facilitar la organización de tu información.

4. Asana: dale seguimiento a tus tareas y proyectos

Asana es otra aplicación de gestión de trabajo que te permite hacer un seguimiento de tareas, proyectos y plazos **automatizando procesos y proveyendo un análisis de datos sobre los**

mismos.

Del mismo modo, esta herramienta te permite **colaborar con tu equipo y asignar tareas a miembros específicos**, crear **cronogramas inteligentes** e incluso cuenta con alrededor de **50 plantillas adaptables** a lo que necesites.

Su plan básico cuenta con más de **100 funciones gratuitas** incluyendo **registros ilimitados de actividades** a la par de **almacenamiento sin límites** para archivos (100 MB por archivo).

5. My Study Life: visualiza tus días

Esta aplicación disponible para **iOS y Android** cuenta con diversas herramientas para **mantener organizadas todas tus tareas y actividades**.

A través de un [calendario y asignación de colores por materia o tipo de actividad](#), podrás **programar con anticipación** todos tus pendientes y **visualizar por mes, semana y día** el **estatus** de tus actividades.



/> width="1620" loading="lazy">

6. Pocket: administra tus links favoritos

Si eres de las personas que suelen **guardar los links** de la información que les interesa **para poder leerla más tarde**, [Pocket](#) es una opción.

Esta herramienta, también disponible para **iOS y Android**, te permite **guardar en la nube** el contenido que te interesa **para revisarlo posteriormente**, incluso **sin conexión a Internet**.

Una de sus principales **ventajas** es que facilita la **administración de estos contenidos** a través de **etiquetas** que puedes crear para **agrupar aquellos que pertenezcan a una misma categoría**.

Cuando realices la investigación para realizar algún trabajo, **podrás concentrar en Pocket toda la información que encuentres**, para luego **filtrarla** de acuerdo a lo que consideres **más pertinente para tu trabajo**.

7. Notion: gestor de tus proyectos

[Notion](#) funciona como un **gestor de proyectos**, pues sus herramientas y funciones te permiten **organizar y acceder con mayor facilidad y orden a tus documentos**.

Entre las **funciones** que ofrece se encuentran el **almacenamiento de documentos, la captura de documentos, categorización, etiquetado de tareas y calendarios**.

8. Toggl: identifica cómo distribuyes tu tiempo

Una manera sencilla de **gestionar tu tiempo** es usar [Toggl](#), ya que con un solo clic puedes iniciar y detener cronómetros para **registrar el tiempo de cada tarea**.

La aplicación genera **reportes detallados** que te ayudan a analizar cómo **distribuyes tu tiempo**. Así, puedes **identificar oportunidades** para mejorar tu productividad o la de tu equipo.

Toggl también ofrece **recordatorios automáticos** para que no olvides registrar tus tareas. Se sincroniza con herramientas como Asana, Trello y Google Calendar.

9. Zapier: automatiza tus tareas

Para **automatizar tareas** y conectar tus aplicaciones favoritas, en [Zapier](#) puedes crear **flujos de trabajo automatizados**, llamados **Zaps**, que **conectan aplicaciones** sin necesidad de conocimientos de programación.

Cada **Zap** ejecuta acciones de manera automática, ahorrando tiempo en tareas repetitivas.

Zapier permite integrar aplicaciones como Gmail, Slack, Trello y otras, por lo que puedes **optimizar tus procesos** y mejorar tu productividad.

[> Regresar a listado principal](#)

Herramientas para aprender algo nuevo

10. Coursera: lecciones a tu propio ritmo

Se trata de una de las plataformas de **cursos en línea más conocidas** para impulsar el **aprendizaje en cualquier etapa de estudio**.

[Coursera](#) fue desarrollada por la **Universidad de Stanford** y está disponible para dispositivos **iOS y Android**.

Al descargarla podrás acceder a una **amplia oferta de cursos gratuitos** respaldados por **universidades y empresas de renombre a nivel mundial**.

11. Khan Academy: ciencias en un clic

[Khan Academy](#) ofrece **cursos en línea** sobre matemáticas, ciencias, programación, economía y más.

Las lecciones están diseñadas en formato de videos cortos y ejercicios prácticos, lo que **facilita el aprendizaje** paso a paso. Además, puedes avanzar a tu **propio ritmo**.

Khan Academy proporciona **informes de progreso** personalizados para identificar áreas de mejora y **fortalecer conocimientos**.

12. Domestika: cursos para ampliar habilidades creativas

[Domestika](#) ofrece una variedad de cursos impartidos por expertos en **diseño, arte, fotografía, marketing y más**.

Los cursos están diseñados para ser **accesibles y fáciles de seguir**, tanto para principiantes como para profesionales. Cada uno incluye lecciones en video, **materiales complementarios y foros de discusión**.

Domestika también permite interactuar con otros estudiantes y profesores, creando una **comunidad activa** de aprendizaje.

13. Crehana: plataforma para capacitarte en línea

Crehana es una plataforma de **cursos en línea** sobre **diseño, marketing, negocios, tecnología y más**.

Las clases están estructuradas con videos, proyectos prácticos y recursos descargables para un **aprendizaje dinámico**. Puedes avanzar a tu **propio ritmo** según tu disponibilidad.

Crehana también proporciona **certificaciones** al completar los cursos, lo que te permite **fortalecer tu perfil profesional**.

[> Regresar a listado principal](#)

Repasa tu aprendizaje

14. Quizlet: practica y repasa con recursos creativos

Te permite **estudiar, practicar y repasar un tema de manera didáctica**, ya sea utilizando los recursos **creados por maestros y estudiantes** dentro de **Quizlet** o bien, diseñando algunos **personalizados** de acuerdo a tus necesidades.

Ya que es una aplicación que puedes usar desde tu **computadora o celular (sea Android o iOS)**.
Ahora:

Algunas áreas de estudio que aborda **Quizlet**, a través de los libros y herramientas de estudio que ofrece, son: **artes y letras, idiomas, matemáticas y ciencia**.

15. Anki: repasa de manera visual e interactiva

Memorizar información de forma eficiente es posible con **Anki**, una aplicación basada en **tarjetas de repetición espaciada**. Está disponible para **Windows, macOS, iOS y Android**.

Anki permite crear **tarjetas personalizadas** con texto, imágenes, audio y más, facilitando el aprendizaje de cualquier tema de **manera visual e interactiva**.

La aplicación utiliza un algoritmo que optimiza la frecuencia de repaso según tu nivel de conocimiento, ayudándote a retener la información a largo plazo.

Es ideal para estudiantes y cualquier persona que quiera mejorar su memoria de forma práctica y organizada.

16. Socratic: resuelve tus dudas

Socratic es una aplicación de aprendizaje impulsada por **inteligencia artificial** que ayuda a los estudiantes a **resolver dudas** en diversas materias. Está disponible para **iOS y Android**.

Utilizando la cámara del teléfono, Socratic permite escanear preguntas de libros o apuntes y proporciona **explicaciones detalladas** paso a paso.

La aplicación cubre una **amplia gama de asignaturas** como matemáticas, ciencias, historia y más, ofreciendo recursos visuales y guías de expertos.

Impulsado por la IA de Google, Socratic utiliza tecnología avanzada para proporcionar **respuestas precisas y accesibles** en cualquier momento y lugar.

[> Regresar a listado principal](#)

Apps para mejorar la redacción de tus trabajos

17. Word Hippo: apoyo para mejorar tu redacción

La herramienta **Word Hippo** te permitirá **redactar trabajos con un lenguaje más amplio y adecuado**.

Al utilizarla podrás **encontrar sinónimos, antónimos, definiciones, conjugaciones, entre otras categorías**.

Puedes utilizarla **desde tu computadora ingresando directamente a la plataforma**, o bien, descargarla en tu celular, pues está **disponible para dispositivos iOS y Android**.

18. Grammarly: inglés sin errores al redactar

Si consideras que **tu escritura en inglés no está al 100% o simplemente tienes una duda gramatical**, esta aplicación **gratuita** te será utilidad para asegurarte de que **tus textos en inglés sean claros, y sin errores ortográficos o gramaticales**.

Su uso es muy **sencillo e intuitivo**, pues bastará con abrir la aplicación e **ingresar el texto que estés redactando en inglés**, para que (con ayuda de **inteligencia artificial**) **Grammarly** te indique en **dónde están los errores** y las **sugerencias** que debes considerar para **corregirlos**.

19. LanguageTool: mejora tu escritura en diversos idiomas

Si no hablas otros idiomas, **LanguageTool** se convertirá en tu mejor aliada al momento de **redactar textos en otros idiomas**, tales como: **español, francés, alemán y chino**.

Al igual que **Grammarly**, su uso es muy sencillo, ya que simplemente tendrás que **copiar el texto redactado**, y **LanguageTool** **resaltará las palabras incorrectas** junto con **sugerencias** de los términos correctos.

20. DeepL: traduce textos escritos o en imágenes

Es un **traductor** que puedes utilizar desde la **computadora** o descargando la aplicación en **celulares Android y iOS**.

Una de las **ventajas** que lo diferencian de **traductores** como el que ofrece **Google**, es que además de **ingresar manualmente el texto**, te permite **subir un archivo en formato PDF, Word o PowerPoint para obtener la traducción**, incluso manteniendo el **formato del archivo original**.

Debes considerar que es una de las pocas apps para universitarios que **cobran** para que puedas acceder a **funciones ilimitadas**, pero si no la utilizarás con frecuencia o para textos muy extensos, **te serán suficientes las funciones de la versión gratuita**.

[> Regresar a listado principal](#)

Herramientas para tus apuntes y documentos de trabajo 21. ReMarkable: toma de notas digitales con IA

ReMarkable combina tecnología avanzada de **toma de notas con mejoras de IA**.

Este **cuaderno digital analiza tus notas manuscritas** y las convierte en texto que se puede buscar y editar.

El componente de IA ayuda a **organizar los apuntes**, lo que lo convierte en una valiosa herramienta para los estudiantes que **prefieren tomar notas digitales**.

ReMarkable es una **herramienta de pago** que ofrece un **cuaderno digital avanzado**.

22. GoodNotes5: apuntes digitales

Te sirve para hacer tus **apuntes digitales** pues con ella puedes agregar tus apuntes por **cuadernos**, estos, meterlos en **carpetas**, elegir el **tipo de hoja**, así como su **color** y **te permite diseñarlos como tú quieras**.

Tienes varios **estilos de plumas, pinceles** y **puedes agregar imágenes** dentro de la aplicación y acomodar todo a tu gusto.

Lo puedes abrir desde tu **computadora o tu celular**, además de **ser completamente gratuito**.

23. Kilonotes: organiza tus apuntes

Esta aplicación permite **organizar tus apuntes** de manera personalizada.

Puedes escribir a mano, añadir imágenes y utilizar diversas plantillas para **adaptar tus notas** a diferentes propósitos.

Gracias a su diseño, es fácil **clasificar la información** mediante etiquetas y herramientas de edición.

Además, la sincronización en la nube garantiza que puedas **acceder a tus notas** en **cualquier momento** y desde **cualquier dispositivo**.

24. Collanote: notas digitales para dispositivos Apple

CollaNote es una aplicación de **toma de notas digital** diseñada para iOS que combina escritura a mano, anotaciones y colaboración en tiempo real.

Ofrece una amplia **variedad de herramientas** como lápices personalizables, plantillas y la **posibilidad de importar archivos PDF** para realizar anotaciones en estos, entre otras.

Una de sus principales ventajas es la **función de colaboración**, que permite a varios usuarios editar y compartir notas simultáneamente.

CollaNote también admite la sincronización con iCloud, garantizando que tus notas estén siempre accesibles desde cualquier dispositivo Apple.

25. Penly: notas en dispositivos Android

Si buscas tomar notas en dispositivos **Android**, **Penly** es una excelente opción para quienes prefieren **escribir a mano** directamente en sus documentos.

Permite **crear y editar archivos PDF**, agregar notas, dibujar con precisión y organizar información con herramientas como stickers y plantillas.

Con su **interfaz sencilla**, permite personalizar documentos fácilmente, ofreciendo herramientas como lápiz, resaltador y manejo de capas de contenido.

Penly también admite a **sincronización con servicios en la nube**, asegurando el acceso a tus notas desde cualquier dispositivo en todo momento.

26. ILove PDF: escanea y gestiona documentos

Esta herramienta te será de gran utilidad para **gestionar documentos digitales desde tu celular**.

Con **ILove PDF** podrás **escanear documentos y guardarlos en PDF**, o **convertir cualquier texto o imagen en PDF**, o de **PDF a archivos** en formatos editables.

Asimismo, te servirá para **reducir el tamaño de archivos** en PDF, **combinar varios documentos**, **extraer las páginas de un PDF**, agregar **marca de agua**, entre otras opciones de edición.

27. CamScanner: opción para escanear

Esta **aplicación** es imprescindible si necesitas **escanear documentos físicos**.

Puedes **escanear libros**, **tarjetas de identificación**, **documentos impresos** o **tus apuntes** y **CamScanner** mejorará la **calidad de la foto** y te permitirá **exportarlo** como imagen o PDF.

[> Regresar a listado principal](#)

Visualiza tus ideas de manera creativa con estas apps

28. MindMeister: crea mapas mentales colaborativos

MindMeister es una herramienta de **mapas mentales con IA** que facilita el brainstorming colaborativo y la planificación de proyectos.

Los estudiantes pueden utilizar esta aplicación para **organizar ideas visualmente**, crear mapas conceptuales y **colaborar con sus compañeros en tiempo real**.

El componente de IA ayuda a **generar sugerencias inteligentes para conceptos relacionados**, agilizando el proceso de creación de mapas mentales completos para **proyectos y presentaciones**.

29. Freeform: para visualizar tus ideas

Si buscas una herramienta para plasmar **ideas de forma visual** y colaborativa, **Freeform** permite crear **tableros dinámicos** donde puedes **organizar notas, imágenes, enlaces, bocetos** y mucho más.

Ayuda a la **organización de ideas** a través de **herramientas de dibujo y elementos visuales**, permitiéndote conectar conceptos de manera **libre y creativa**.

Una de sus principales ventajas es la posibilidad de **colaborar en tiempo real** con otras personas, ya que permite **compartir tableros** y trabajar de **forma simultánea** en proyectos.

30. Mindly: personaliza tus mapas mentales

Te permite hacer **mapas mentales minimalistas** de manera muy **fácil y rápida**.

Además, te da opciones de **personalización** para crearlos **a tu gusto**, cambiar el **color** y ponerle **stickers**.

[> Regresar a listado principal](#)

Para trabajar y distribuir tareas en equipo

31. Microsoft To Do: tareas y asignaciones

Con esta aplicación podrás **crear una lista de tareas** basada en el **proyecto** que deben trabajar **en equipo** y permite que **cada uno de los integrantes esté al tanto de la actividad** que le corresponde.

Podrás crear **recordatorios recurrentes** o de una sola vez, así como **agrupar las listas por tema o proyecto**, lo cual te ayudará a tener **mayor organización e identificar con mayor facilidad** a qué categoría pertenece cada actividad.

32. Google Drive: documentos colaborativos

Aunque no es exclusivamente una app para universitarios, no podía faltar en la lista debido a la **eficiencia** que ofrece para **almacenar en la nube documentos que pueden trabajarse de forma colaborativa**.

Tu equipo y tú podrán realizar cambios a un **mismo archivo** y estos se reflejarán **en tiempo real**.

Puedes descargarla tanto para **iOS y Android** y bastará con que **crees una cuenta vinculada a un correo Gmail** para comenzar a visualizar tus documentos compartidos desde **cualquier dispositivo móvil**, incluso **sin conexión a Internet**, solo que en este caso **no se guardarán los cambios que realices al documento**.



/> width="1620" loading="lazy">

33. Trello: tableros interactivos para ti y tu equipo

Trello es una aplicación de gestión de proyectos que te permite **organizar tu trabajo mediante tableros, listas y tarjetas**.

Puedes utilizarla para realizar un **seguimiento de las tareas**, asignar miembros del equipo, establecer plazos y más.

Si bien la aplicación ofrece una **versión gratuita** con sus funciones básicas, también abre la oportunidad de **pagar mensualidades para desbloquear herramientas adicionales** como automatización ilimitada y espacio para más colaboradores.

34. Monday: gestor de proyectos y tareas

Monday es una plataforma de **gestión de tareas** que facilita la organización y **seguimiento de proyectos en equipos**. Está disponible en **versión web** y como aplicación para **iOS y Android**.

Ofrece **múltiples herramientas** para visualizar el progreso, asignar responsabilidades y automatizar procesos, **adaptándose a las necesidades** de cada equipo.

Además, cuenta con diversas plantillas y **opciones de personalización** que permiten **planificar proyectos de manera eficaz**, mejorando la comunicación y el rendimiento del equipo.

35. ClickUp: organización eficiente de equipos

ClickUp es una plataforma todo en uno para la **gestión de proyectos**, ideal para equipos que buscan organizar y coordinar tareas de manera eficiente. Está disponible en **versión web** y en aplicaciones para **iOS y Android**.

Permite gestionar desde tareas individuales hasta **proyectos complejos**, con la posibilidad de establecer fechas, asignar responsables y colaborar en tiempo real.

Con herramientas de **automatización y seguimiento**, **ClickUp** facilita la planificación y **mejora la productividad** en todos los niveles de trabajo. Además de contar con un **asistente IA** que te ayuda a realizar tareas de manera más rápida.

[> Regresar a listado principal](#)

Comunícate mejor en distintos idiomas al usar estas herramientas y apps

36. Babbel

Aprende idiomas a través de lecciones interactivas y conversaciones simuladas.

Esta app para aprender idiomas **sí tiene costo**, pero la ventaja es que puedes elegir entre **dos modalidades de aprendizaje**:

Lecciones individuales. Bajo esta modalidad practicarás con **diálogos interactivos**, siguiendo un plan de estudio **adaptado a tu disponibilidad de tiempo, nivel y necesidades**.

Lecciones grupales. Este tipo de aprendizaje se lleva a cabo en **clases con más personas** y fomenta principalmente las **conversaciones en otro idioma**, las cuales están lideradas por **profesores altamente calificados**.

37. Tandem

Tandem ofrece a sus usuarios la oportunidad única de **practicar y mejorar sus habilidades en idiomas extranjeros** a través de **conversaciones reales** con hablantes **nativos** de todo el mundo.

Con su **plataforma de intercambio de idiomas en línea**, los usuarios pueden establecer **conexiones significativas** con compañeros de **intercambio** y participar en **conversaciones auténticas** para perfeccionar su **pronunciación y comprensión**.

Además de las **conversaciones en tiempo real**, **Tandem** también proporciona **herramientas** para la **corrección de textos y la grabación de mensajes de voz**, lo que enriquece aún más la experiencia de **aprendizaje lingüístico**.

38. Duolingo

Esta aplicación **gratuita** (disponible en **Play Store y App Store**) te permite aprender más de **30 idiomas en línea**, desde cualquier dispositivo **móvil**.[duolingo](https://www.duolingo.com)

La propuesta de **Duolingo** es que **aprendas idiomas** de manera **entretenida**, por lo que funciona **como un videojuego**.

Avanzas niveles si terminas una unidad, **ganas puntos** si contestas correctamente, pero también **puedes perder vidas si no aciertas en tus respuestas**.

Algunos de los idiomas que puedes aprender en **Duolingo**, son: **inglés, francés, italiano y portugués**.



/> width="1620" loading="lazy">

39. Tongo

Si lo que buscas es aprender o mejorar tu Inglés, **Tongo** te será muy útil **para pulir tu conocimiento de este idioma.**

Con **Tongo**, podrás **leer libros con traducciones en tiempo real** y descubrir **nuevas palabras.**

Desde el primer día podrás **mantener el enfoque**, con un **plan de aprendizaje personalizado**, aprender **intuitivamente** y **descargar material** para disfrutarlo **sin la necesidad de tener conexión a internet.**

40. Busuu

Con esta aplicación **podrás aprender más de 13 idiomas**, entre los que encontrarás: **alemán, francés, inglés, japonés y portugués.**

Sin embargo, a diferencia de **Duolingo** y **Tongo**, una función interesante que ofrece **Busuu** es que **te permite practicar por hablantes nativos** del idioma que te interesa.

Además, podrás configurar un **plan de aprendizaje personalizado** de acuerdo a tus **metas y disponibilidad de tiempo**, e incluso, obtener un **certificado oficial** que te será útil **para demostrar en el mundo laboral tu dominio del idioma elegido.**

41. HiNative

Esta app funciona de manera similar a las redes sociales, pues **te permite interactuar con hablantes nativos**, quienes te darán su **feedback** respecto a tu **pronunciación y recomendaciones** de frases que puedes utilizar en tu día a día.

Incluso, **obtendrás consejos** que debes considerar en caso de **viajar a sus lugares de residencia**.

Pero a su vez, cuenta con **herramientas manuales que puedes utilizar a tu favor para editar fotos e imágenes de manera más precisa** y a tu gusto.

42. Drops

Aprender un nuevo idioma de forma visual y entretenida es posible con **Drops**, una aplicación desarrollada por Kahoot!, está disponible para **iOS y Android** que convierte el aprendizaje en una experiencia dinámica y divertida.

La app utiliza **ilustraciones y juegos interactivos** para ayudar a **memorizar vocabulario y frases relevantes en más de 40 idiomas** de manera efectiva.

Con **sesiones cortas** de solo cinco minutos al día, Drops hace que el aprendizaje sea accesible y fácil de incorporar en la rutina diaria.

Además, su **enfoque visual y su diseño atractivo** mantienen la motivación alta, haciendo que el estudio de idiomas sea divertido y sin esfuerzo.

43. Memrise

Para aprender un nuevo idioma de manera inmersiva y práctica puedes usar **Memrise**. Disponible para **iOS, Android y en versión web**, esta aplicación utiliza **técnicas de repetición espaciada** para ayudar con la retención del idioma.

Memrise combina **lecciones interactivas** con **videos de hablantes nativos**, lo que ayuda a comprender mejor la pronunciación y el uso cotidiano del idioma.

Las sesiones de aprendizaje son **cortas y efectivas**, permitiendo practicar diariamente a tu **propio ritmo**.

Además, la aplicación cubre una **amplia variedad de idiomas y niveles**, adaptándose tanto a principiantes como a usuarios avanzados.

44. ELSA

ELSA (English Language Speech Assistant) es una aplicación diseñada para **mejorar la pronunciación del inglés** con ayuda de **inteligencia artificial**. Está disponible para **iOS y Android**.

Utiliza una tecnología avanzada de **reconocimiento de voz** para **detectar errores de pronunciación** y proporcionar **correcciones detalladas y comentarios** en tiempo real.

ELSA ofrece **ejercicios personalizados** basados en tu nivel, ayudándote a **mejorar la fluidez y la pronunciación** de manera progresiva.

Gracias a su **enfoque práctico y su retroalimentación en tiempo real**, es una herramienta ideal para estudiantes que desean perfeccionar su **acento en inglés**.

45. Cake

Cake utiliza contenido de la vida real, como clips de series y películas, para enseñar inglés de manera entretenida y efectiva. Está disponible para iOS y Android.

Ofrece prácticas diarias de conversación con frases útiles y ejercicios de pronunciación basados en inteligencia artificial para perfeccionar el acento.

Su enfoque divertido y su metodología progresiva permiten mejorar la comprensión y la expresión oral de forma natural y constante.

[> Regresar a listado principal](#)

Apps para investigación y referencias bibliográficas

46. Academia.edu

Esta aplicación **gratuita** está disponible tanto para **Android como para iOS** y funciona como una **red social** que tiene el objetivo de **conectar académicos y científicos de todo el mundo**.

En esta plataforma expertos en **diversas disciplinas** pueden dar a conocer sus trabajos de investigación con **colegas y estudiantes**.

Es una **excelente** herramienta para **encontrar fuentes de información confiables y acordes a tus intereses**, ya que además envía **sugerencias** de textos basados en las **búsquedas** realizadas.

47. Dialnet

Más que una aplicación, se trata de un **portal web** que **difunde y da acceso** a una gran **diversidad de recursos científicos** de habla hispana, enfocados en **ciencias sociales y humanas**.

Es una especie de **biblioteca** donde con solo ingresar en el buscador el término que te interesa, encontrarás **artículos de revista, tesis, congresos y libros que abordan dicha temática** y que podrás consultar para integrar a las investigaciones que realices en la universidad.

48. SpringerLink

Al igual que Dialnet, SpringerLink es una **plataforma web que te da acceso a un amplio catálogo de documentos y videos científicos** extraídos de periódicos, series, protocolos, etc.

La documentación que ofrece **aborda diferentes áreas de estudio**, desde biomedicina, hasta matemáticas y ciencias políticas.

Hay que tomar en cuenta que tanto la **plataforma como la documentación están en inglés**.

49. Grafiati

Es una plataforma que sirve para **generar citas siguiendo las normas de los formatos MLA, APA, Chicago, IEEE o Harvard** y considerando el formato de tu fuente (video, sitio web, libro, etc.).

Su diseño es muy intuitivo, por lo que bastará con que **ingreses los datos de tu documento fuente** para que la aplicación genere la cita de manera automática.

Te permite **guardar las citas que has creado para que puedas visualizarlas** en cualquier otro momento.

50. Google Scholar

Evita tomar información de blogs y otros sitios poco confiables y busca **artículos académicos y recursos de investigación en bases de datos académicas**.

Además de ser un **recurso completamente gratuito**, te da la opción de filtrar tus resultados de acuerdo al **tipo de fuente que estás buscando**.

Asimismo, este buscador te permite **salvar y organizar las fuentes que lees en tu propia biblioteca** para que nunca se te pierda la información que encuentres.

51. EasyBib

EasyBib es una **herramienta esencial para estudiantes y académicos** que buscan simplificar el proceso de **crear citas y bibliografías** de manera precisa y consistente.

Esta aplicación permite **generar automáticamente citas en diferentes formatos** de estilo, como APA, MLA y Chicago, a partir de **información obtenida de libros, artículos y páginas web**.

Además cuenta con la capacidad para **escanear códigos de barras de libros y fuentes**, agilizando la recolección de datos y **garantizando la exactitud en las referencias bibliográficas**.

52. Mendeley

Mendeley ofrece a los **investigadores y académicos** un **sistema integral para gestionar referencias bibliográficas y documentos de investigación** de manera **eficiente**.

Sus características incluyen la **organización automática de citas**, la capacidad de **anotar y resaltar documentos en línea**, y la **generación de bibliografías en diferentes estilos** de citación.

Siendo así, esta app **facilita la colaboración** al permitir a los usuarios **compartir y colaborar en grupos de investigación**, lo que mejora la **productividad y la coordinación** en proyectos **académicos**.

53. Zotero

Zotero es una herramienta de **gestión de referencias bibliográficas** que ayuda a estudiantes a recopilar, organizar y citar fuentes de manera eficaz. Es de código abierto y ofrece **acceso gratuito a una amplia colección de libros y documentos**.

La plataforma es **fácil de usar** y compatible con más de **10,000 estilos de citación**, permitiendo crear bibliografías personalizadas. Además, facilita compartir bibliotecas con otras personas.

Zotero está disponible como aplicación para **todos los sistemas operativos** y cuenta con un conector compatible con navegadores como Chrome, Firefox, Edge y Safari.

Se integra con **procesadores de texto** como Microsoft Word, LibreOffice, Google Docs y ONLYOFFICE, permitiendo insertar citas y referencias de forma rápida y sencilla.

54. PaperPile

Si buscas un gestor de referencias diseñado para Chrome y las aplicaciones de Google, Paperpile es tu mejor opción. Esta aplicación permite **organizar bibliotecas en línea**, recopilar archivos PDF e importar datos desde diversas fuentes.

Su interfaz facilita la gestión de referencias y la **colaboración en Google Docs**, permitiendo a varios usuarios editar citas en tiempo real.

Paperpile almacena de manera automática el contenido en Google Drive y permite la **sincronización entre múltiples dispositivos** para un **acceso fácil y seguro**.

Además de su integración con el ecosistema de Google, es compatible con Microsoft Word y cuenta con **aplicaciones móviles para iOS y Android**.

[> Regresar a listado principal](#)

Para mejorar en matemáticas y estadística

55. Photomath

Resuelve **problemas matemáticos escaneando ecuaciones con la cámara de tu dispositivo.**

Esta aplicación no solo **simplifica la comprensión de conceptos matemáticos**, sino que también fomenta la independencia y confianza en la resolución de problemas.

Photomath ofrece una versión gratuita de su aplicación que permite escanear y resolver problemas matemáticos básicos, además **cuenta con Photomath Plus como una versión premium** que proporciona funciones adicionales

56. Wolfram Alpha

Wolfram Alpha es una potente herramienta que va **más allá de ser un motor de búsqueda convencional al ofrecer resultados computacionales** y datos estructurados en respuesta a preguntas complejas.

Con su capacidad para **resolver ecuaciones matemáticas, generar gráficos interactivos y proporcionar información detallada** sobre una amplia gama de temas, esta app es una herramienta esencial para estudiantes.

Su enfoque en **proporcionar respuestas basadas en datos y su habilidad para manejar consultas técnicas y científicas** lo convierten en un recurso confiable y versátil para la obtención de información precisa y comprensible.

57. Mathway

Si eliges estudiar una Ingeniería o alguna **carrera que utilice constantemente las Matemáticas**, seguramente esta **aplicación se convertirá en tu mejor aliada.**

Te será de mucha utilidad para **resolver problemas de Álgebra, Trigonometría, Química, Estadística**, entre otras áreas relacionadas con las ciencias duras.

Puedes usarla de **manera muy sencilla desde tu dispositivo iOS o Android**, ya que únicamente debes ingresar los **datos del problema matemático o subir una foto de este** para que la aplicación arroje la solución, incluso con gráficas o imágenes en algunos casos.

58. Geogebra

GeoGebra es una herramienta educativa que combina geometría, álgebra y cálculo en una sola plataforma interactiva. Está disponible en línea y como aplicación para Windows, macOS, iOS y Android.

Con GeoGebra puedes hacer cálculos de cualquier tipo, resolver problemas paso a paso y visualizar funciones de manera gráfica.

La plataforma es ideal para estudiantes, ya que sus calculadoras permiten explorar conceptos matemáticos de forma visual e interactiva.

GeoGebra también ofrece recursos educativos gratuitos y la posibilidad de compartir tus creaciones con otros usuarios, fomentando el aprendizaje colaborativo.

59. Desmos

Desmos es una calculadora gráfica en línea que ofrece una amplia gama de herramientas para **visualizar funciones matemáticas de manera interactiva y dinámica**.

Sus capacidades incluyen **trazar gráficos en 2D y 3D, explorar relaciones matemáticas, y ajustar parámetros** para comprender mejor cómo cambian las ecuaciones en tiempo real.

Además de su enfoque en las matemáticas, Desmos también se utiliza para **crear actividades educativas interactivas**, lo que permite a los educadores diseñar lecciones y desafíos personalizados para sus estudiantes.

60. SPSS Mobile

SPSS Mobile proporciona una **solución móvil eficaz para acceder y analizar datos estadísticos** en cualquier momento y lugar.

Con esta aplicación, los estudiantes pueden realizar **análisis de datos complejos, generar gráficos y realizar cálculos estadísticos avanzados** directamente desde sus dispositivos móviles.

Además, **SPSS Mobile** permite **importar y exportar datos de manera conveniente**, lo que facilita la **colaboración y la transferencia de información** entre diferentes plataformas.

[> Regresar a listado principal](#)

Apps para aprender a programar

61. SoloLearn

Esta aplicación ofrece más de **20 cursos** diseñados por **programadores profesionales** para que puedas aprender **diferentes lenguajes de programación**.

Por ejemplo: **Python, JavaScript, HTML y CSS**

Estos cursos te brindarán los **conocimientos y habilidades** que necesitas para interpretar patrones de **diseño web**, pero también podrás **competir** con otros programadores **a través de divertidos juegos de código**.

62. CodeGym: learn Java

Esta aplicación (**únicamente disponible para dispositivos Android**) es ideal para ti si lo que buscas es **aprender programación Java**. codegym

Mediante un formato de **juego**, podrás acceder a **60 conferencias** y resolver **1,200 actividades** distribuidas en **10 niveles**.

Todas las funciones de **CodeGym: learn Java** están configuradas para que se expandan de **manera automática** y además, te muestra **sugerencias** para ayudarte a **codificar más rápido**.

Esta aplicación cuenta con una sección de **Preguntas y Respuestas** donde podrás recibir ayuda de **otros programadores** para resolver tus actividades.

63. Grasshopper

Si apenas estás **iniciándote en el mundo de la programación** y buscas una app para **principiantes** que te ayude a entender mejor este lenguaje, **Grasshopper** te será de mucha utilidad.

A través de juegos que cuentan con **diferentes niveles**, aprenderás a **escribir JavaScript** poco a poco, y conocerás los **conceptos básicos de programación**.

Podrás recibir **retroalimentación en tiempo real** de un profesor. Sin embargo, considera que si tienes un dispositivo iOS no podrás descargarla, pues **solo está disponible para Android**.

64. Programming Hub: Learn to code

Esta es otra aplicación para **aprender a programar diferentes códigos**, entre los que se encuentran: **JavaScript, HTML, Programación en C y Java**.

Programming Hub cuenta con más de **5,000 ejemplos** de código y más de **20 cursos** de programación con los que aprenderás **diferentes lenguajes de manera fácil, divertida e interactiva**.

Al igual que en **Grasshopper**, podrás recibir **retroalimentación** y **apoyo** de personas con **experiencia** en codificación.



/> width="1620" loading="lazy">

65. Encode

Encode es una herramienta que puedes descargar desde ambas tiendas de aplicaciones (**Play Store** y **App Store**) para adquirir y desarrollar **habilidades de codificación**.

En esta aplicación encontrarás explicaciones **breves y sencillas**, **retos** de codificación y **ejemplos** que te ayudarán a comprender diferentes códigos y temas relacionados con la **programación**, tales como: **JavaScript**, **Swift** y **creación de sitios web**.

66. SoloLearn

SoloLearn es una **plataforma educativa interactiva** que ofrece a los usuarios la oportunidad de **aprender a programar en diferentes lenguajes** de manera **interactiva y práctica**.

A través de **lecciones estructuradas y desafíos interactivos**, los estudiantes pueden desarrollar habilidades en **programación y codificación**, mientras siguen un enfoque de aprendizaje **basado en la práctica**.

La plataforma también **fomenta la comunidad** al permitir a los usuarios **interactuar con otros estudiantes**, **compartir conocimientos** y **resolver problemas juntos**, creando un entorno de aprendizaje **enriquecedor y colaborativo**.

67. Enki

Enki es una aplicación diseñada para ayudarte a **desarrollar nuevas habilidades** a través de un **enfoque interactivo y personalizado**.

Ofrece **cursos en tecnología, ciencia de datos, programación** y más, con **ejercicios prácticos** y recomendaciones adaptadas a tu nivel de conocimiento.

Además, su **sistema de seguimiento y recordatorios** te motiva a mantener una rutina de aprendizaje constante, optimizando tu progreso de manera efectiva.

68. Programming Hero

Programming Hero es una aplicación que te enseña a programar a través de un **enfoque gamificado y práctico**.

Ofrece cursos interactivos en **desarrollo web, Python, JavaScript** y más, combinando teoría con proyectos reales para reforzar el aprendizaje.

Además, su **sistema de misiones y retos** hace que el proceso sea dinámico y motivador, ayudándote a avanzar de manera efectiva en tu camino como programador.

[> Regresar a listado principal](#)

Concéntrate, motívate o toma pausas necesarias

69. Focus To-Do

Es una aplicación que **combina el temporizador Pomodoro con la Gestión de Tareas**.

La **técnica del Pomodoro** consiste en **administrar adecuadamente el tiempo** que se le dedicará a una **actividad**.

Este método propone **dividir los pendientes en bloques de tiempo fijos** (por lo general, de **25 minutos**) y tomar un **descanso** entre **cada uno de 5 minutos** o más al completar **4 bloques de trabajo**.

Para utilizar **Focus To-Do**, basta con que **definas y organices las actividades que debes cumplir en un día** y luego **iniciar el temporizador de 25 minutos**, en los cuales tendrás que enfocarte al **100%** para alcanzar uno de los **objetivos de técnica del Pomodoro: incrementar la productividad**.

70. Flipd

Si requieres **mayor concentración** para realizar alguna actividad, con **Flipd** vas a poder **bloquear tu teléfono para no distraerte** con páginas ajenas al tema que estás viendo en ese momento.

Utilizar esta herramienta podría ser un excelente primer paso para **evitar la procrastinación y poder cumplir con todos tus pendientes en tiempo y forma.**

71. Focus@Will

[Focus@Will](#) es una aplicación de productividad que **utiliza la música para ayudarte a mantenerte concentrado y productivo** mientras trabajas.

Esta herramienta ofrece una **selección de pistas musicales** que han sido optimizadas científicamente **para ayudarte a concentrarte y trabajar de forma más eficiente.**

[Realiza su quiz](#) de manera **completamente gratuita** y descubre a través de su **algoritmo** la música que **te pondrá en el mejor 'mood' para trabajar,**

72. Forest: motivación a través de un compañero virtual

[Forest](#) es una herramienta que **utiliza la gamificación** para ayudarte a **mantener la concentración y evitar distracciones.**

Su dinámica incluye **plantar un árbol virtual** que podrás ver crecer mientras te concentras en tu trabajo, **motivándote a esforzarte** ya que **si abandonas la aplicación o te distraes, tu árbol puede morir.**

A través de un **test de personalidad gratuito**, Forest te ayudará a **encontrar el tipo de enfoque que tienes** a la par del mejor compañero para tu trabajo, [aprende más aquí.](#)

73. RescueTime: enfoque y atención en prioridades

[RescueTime](#) es una aplicación de seguimiento del tiempo que te ayudará a **entender cómo estás distribuyendo tu atención** entre tus distintas asignaciones laborales.

Realiza un seguimiento del tiempo que dedicas a diferentes tareas y sitios web, esto te permitirá **identificar las áreas en las que puedes ser más productivo** a partir de tus hábitos durante el trabajo.

Además de analizar y evaluar los datos que obtiene, esta herramienta cuenta con la opción de **bloquear los sitios que más afectan tu enfoque y atención** informándote al final de tu sesión qué tanto mejoraste a comparación de tu tiempo promedio.

74. Calm

Calm es una aplicación de **mindfulness** diseñada para ayudarte a **relajar la mente, reducir el estrés y mejorar tu enfoque** a través de la meditación guiada.

Cuenta con sesiones de respiración, sonidos relajantes y ejercicios de atención plena que te permiten desconectar y **recuperar la claridad mental.**

Además, ofrece **programas personalizados** para mejorar tu sueño, reducir la ansiedad y aumentar tu bienestar general, permitiéndote adoptar un **estilo de vida más equilibrado**.

[> Regresar a listado principal](#)

TAMBIÉN QUERRÁS LEER: