

**/ Metodología única  
de aprendizaje a  
través de la práctica.**

**/ Método educativo  
progresivo y natural.**

**/ Un entorno virtual  
que integra las  
últimas tendencias  
tecnológicas  
aplicadas a los cursos  
de idiomas.**

**/ Recursos educativos  
adicionales de gran  
valor que sirven de  
apoyo a las lecciones.**

# Cursos Online

**Metodología única de aprendizaje a través de la práctica**

**Método educativo progresivo y natural.**

**Un entorno virtual que integra las últimas tendencias tecnológicas aplicadas a los cursos de idiomas.**

**Recursos educativos adicionales de gran valor que sirven de apoyo a las lecciones**



# INDICE

/ Index

/ Página

**El método WikiUP Manual**

**3**

**en PDF del alumno Study**

**4**

**Planner Actividades**

**4**

**multimedia 1:**

**5**

- Vocabulario general y específico
- Vocabulario en frases
- Asociación de imágenes
- Diálogos y su comprensión
- Ejercicios de gramática

**Actividades multimedia 2:**

**6**

- Fragmentos de audio e interacciones con objetos
- Actividades de comprensión lectora
- Listening y writing
- Pronunciación y fonética
- Vídeos de situaciones cotidianas

**Software de reconocimiento de voz**

**7**

**Otras prectaciones:**

**8**

- Audiolibros (mp3 o para iTunes)
- Revistas mensuales
- Karaoke
- Vídeos de apoyo para gramática

**10**

**Test parciales y Test de progreso.**

**Grupos de conversación**

**11**

**Plataforma Multidispositivo**

**12**

**13**

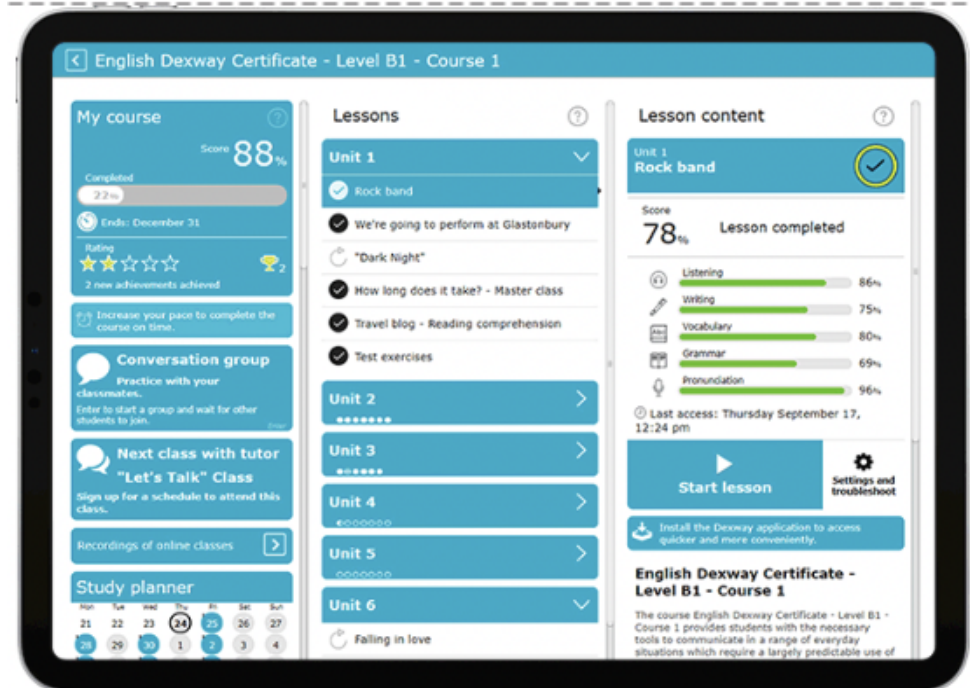
# Cursos WikiUP Online

**"Basados en la participación de los estudiantes en contextos que recrean el uso de la comunicación en situaciones reales"**

El **método** WikiUP se basa en la participación de los estudiantes en contextos que recrean el uso de la comunicación en situaciones reales. Esto se integra en un entorno educativo que combina elementos multimedia con interacciones entre profesores y alumnos.

Así, las competencias lingüísticas de los alumnos se desarrollan de forma natural a lo largo de las unidades estructuradas haciendo posible un aprendizaje flexible y continuo que consolida la gramática, el léxico y los conceptos fonéticos de manera práctica.

Los cursos se dividen en unidades que incluyen una serie de **objetivos principales y secundarios** que deben alcanzarse. Estos, cubren destrezas para la comunicación y capacidades para desenvolverse tanto en situaciones generales como en profesionales. Para impartir dichas competencias el contenido de estas lecciones se apoya en material multimedia.



## - MANUALES

Dentro del curso escogido de idiomas online, tendrás a tu disposición el **manual de aprendizaje para descargar en PDF** con el que podrás repasar la gramática trabajada en los ejercicios interactivos.

- **Guía de uso del curso.**
- **Descripción de todas las funciones del curso y cómo se utilizan. Contenido del curso, evaluaciones.**
- **Consejos, trucos... y mucho más.**

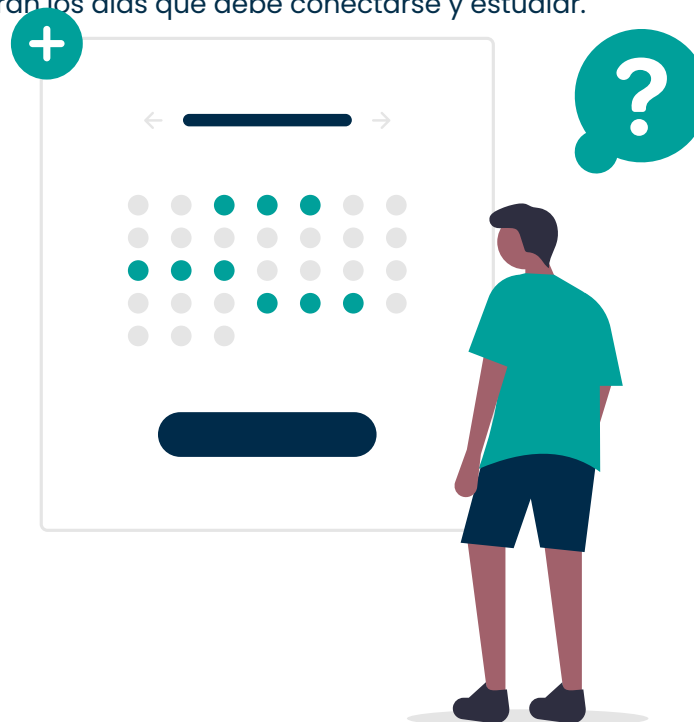


## - Planificador de estudio

Los cursos **WikiUP** incorporan **Planificador de estudio y de objetivos**

Con esta herramienta podrás organizar tu aprendizaje de idiomas online para saber el tiempo necesario para finalizar tu curso. El calendario marcará los días por semana y las lecciones precisas para avanzar y acabar tu formación. Además, tendrás a tu alcance una vista detallada de los objetivos específicos de cada curso que debes alcanzar.

Por ejemplo, se pueden decidir cuántas lecciones desean estudiar cada semana y qué días. Según lo seleccionado, en el planificador se marcarán los días que debe conectarse y estudiar.



# - ACTIVIDADES MULTIMEDIA

- **VOCABULARIO GENERAL Y ESPECÍFICO:** Dependiendo del nivel del curso, se estudia vocabulario de interés para el estudiante. Por ejemplo, vocabulario específico para situaciones en restaurantes, en tiendas de ropa o en la oficina.
- **VOCABULARIO EN FRASES:** En este tipo de ejercicios se practica la pronunciación de las frases en las que se incluye nuevo vocabulario. Después, la frase se repite y la pronunciación del alumno es evaluada a través del software de reconocimiento de voz incorporado en el curso. Finalmente, el estudiante tiene que escribir la frase correctamente. Este tipo de ejercicios evalúan la pronunciación y la comprensión escrita.
- **ASOCIACIÓN DE IMÁGENES:** Tras escuchar una frase que contiene palabras que acaban de aprenderse con los ejercicios de vocabulario, el estudiante debe identificar la imagen que hace referencia a lo aprendido.
- **DIÁLOGOS Y SU COMPRENSIÓN:** En estos ejercicios se reproduce un vídeo en el que se muestra una situación de la vida real. El diálogo se reproduce primero sin subtítulos y después con ellos. Tras el vídeo, se contesta a una batería de preguntas para evaluar la comprensión del mismo.
- **RELLENAR HUECOS: EJERCICIOS DE GRAMÁTICA:** Los estudiantes deben rellenar los huecos y espacios que aparecen en las frases para completarlos antes y/o después de escuchar la frase completa para que puedan corregir el error si se ha cometido.

Para completar el curso, el estudiante lleva a cabo una serie de actividades multimedia y ejercicios que trabajan las principales competencias de la lengua: Listening, Reading, Speaking y Writing.

# - ACTIVIDADES MULTIMEDIA



**FRAGMENTOS DE AUDIO E INTERACCIONES CON OBJETOS:** Se muestra una animación con una serie de objetos o personajes cuyo objetivo es el de practicar el vocabulario aprendido sobre un tema determinado.

**ACTIVIDADES DE COMPRENSIÓN LECTORA:** Se facilita un texto que el alumno lee mientras lo escucha. Después, debe responder a una serie de preguntas sobre el contenido del texto.

**LISTENING Y WRITING:** Primero el alumno escucha una conversación que mantienen dos o más personajes. Después se le facilita la transcripción de lo que acaba de escuchar pero con espacios en blanco que debe tratar de rellenar con las respuestas correctas.

**PRONUNCIACIÓN Y FONÉTICA:** En esta sección, un hablante nativo pronuncia frases y los estudiantes deben repetirlas y grabarlas. Estas grabaciones podrán ser comparadas con la pronunciación del hablante nativo.

**VÍDEOS DE SITUACIONES COTIDIANAS:** Se repasa el vocabulario aprendido y se doblan los vídeos: en este tipo de ejercicios el estudiante interactúa con los vídeos poniéndose en el rol de uno de los personajes que aparece en pantalla. Cuando ese personaje va a hablar, el vídeo se detiene y espera a que se grabe la frase.

# RECONOCIMIENTO DE VOZ Para aprender Idiomas

**WikiUP** incorpora el sistema de **evaluación de pronunciación** más exhaustivo y preciso del mercado. Nuestra **tecnología de reconocimiento de voz** identifica las palabras pronunciadas por los estudiantes durante todo el curso y las colorea. De esta manera los propios estudiantes son conscientes de qué deben mejorar. Este progreso pueden consultarlo en cualquier momento desde su panel personal.

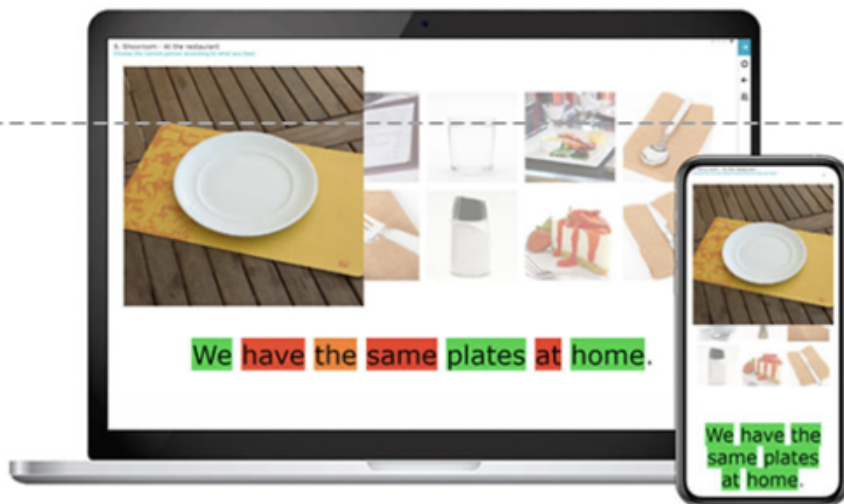
Características del reconocimiento de voz líder en el mercado en el estudio de idiomas:

**Los estudiantes comparan sus grabaciones con las de un hablante nativo.**

**El software de reconocimiento de voz graba la pronunciación de los estudiantes para que puedan escuchar su propia voz y compararla con la de un hablante nativo.**

**Sistema de colores:** al usar un sistema de colores, el ejercicio muestra automáticamente a los estudiantes si su pronunciación es correcta y dónde necesita mejorar.

**Pronunciar es clave para aprender un nuevo Idioma ya que permite una mejor comunicación.**





# Materiales diácticos

Los estudiantes pueden acceder a:

**Audiolibros (mp3 o para iTunes).**

**Revistas mensuales para que sus estudiantes practiquen su destreza en comprensión lectora y aprendan nuevo vocabulario.**

**Karaoke para diferentes niveles, con el que los alumnos aprenden mientras se divierten cantando canciones conocidas.**

**Videos complementarios, que ayudan con la comprensión del idioma y a que los estudiantes se acostumbren a escuchar diferentes acentos y tonos de voz.**



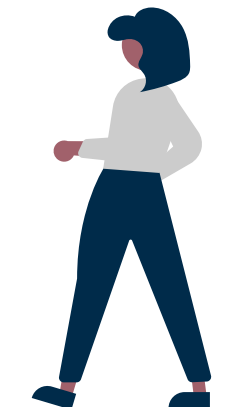
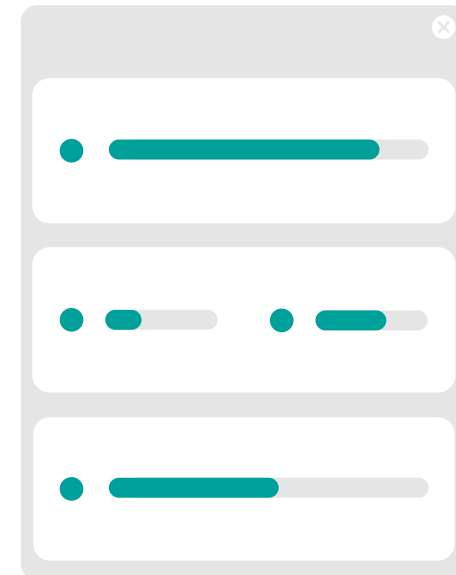
**Cada lección cuenta con ejercicios adicionales con los que reforzar y evaluar el conocimiento gramatical adquirido en la unidad previa.**

# - TEST PARCIALES TEST DE PROGRESO

Los cursos ofrecen test de evaluación de las competencias lingüísticas, lo que permite determinar de manera precisa las carencias y las necesidades de los alumnos.

Durante las lecciones del curso, el sistema automáticamente evalúa las respuestas de los ejercicios y actividades que van realizando los estudiantes, calculando la puntuación como un porcentaje de los resultados.

Tras completar el curso, cada estudiante lleva a cabo un completo **test multidestreza**.



# - GRUPOS DE CONVERSACIÓN

Trabaja tus habilidades con estudiantes de cualquier parte del mundo.

Matricularse en un curso **WikiUP** significa formar parte de una gran comunidad con **más de 4 millones de estudiantes** en todo el mundo con los que poder entablar una amistad y practicar las competencias que se van adquiriendo.

Los estudiantes pueden:

- **Usar el creador de avatares** o subir una fotografía a su perfil.
- **Acceder a los mensajes de la comunidad**, ordenados en orden cronológico para no perderse nada.
- **Participar activamente** tanto como deseen abriendo nuevos tópicos de debate o planteando dudas al resto de compañeros.
- **Reunirse en salas de encuentro** o crear las suyas propias para motivar a otros estudiantes a participar.



# CURSOS IMPULSADOS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Dexway refuerza su eficacia en la enseñanza de idiomas mediante la implementación de tecnología de **inteligencia artificial en todos sus cursos de idiomas Dexway**. Incluye la corrección automatizada de evaluaciones, prácticas de role-play oral y escritas y asistentes virtuales, entre otras funcionalidades con IA.

## Tecnología de vanguardia y pedagogía efectiva



**Asistente virtual** (tutor virtual IA)



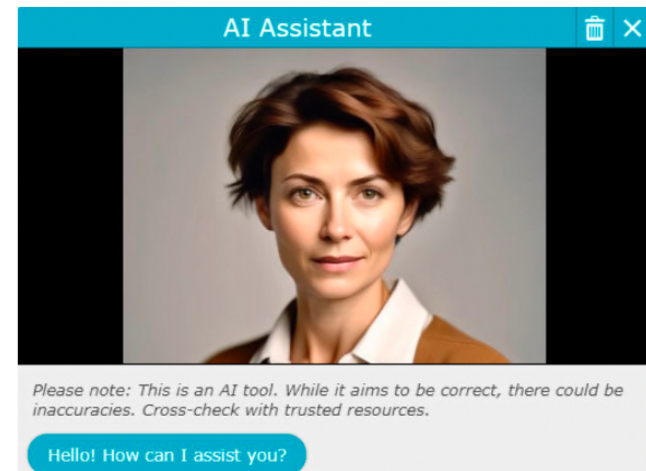
**IA role-play** oral y escrito



**Test final de curso** evaluado por IA



Tareas de **Writing y Speaking** evaluadas por IA



## Acceso online/ offline multidispositivo

Podrás acceder a tu curso de idiomas online sin conexión a internet, solo tendrás que descargarte las lecciones previamente para después entrar sin datos móviles ni wifi. Además, podrás seguir con tu aprendizaje gracias a las apps gratuitas desarrolladas para ordenadores de sobremesa, tabletas y smartphones (Windows, Android, iOS y macOS).

