



# eduType

## EduType® Tu profesor de mecanografía

EduType® es el mejor sistema de auto aprendizaje mixto de la técnica de mecanografía al tacto. Este modelo abarca desde niveles de principiante hasta avanzado. Incluso si ya escribes al teclado pero tienes errores de dedo o posición al teclear, EduType® es el sistema ideal. Obtendrás niveles excelentes en los 4 indicadores a estudiar y reforzar en la mecanografía: precisión, ritmo, concentración y velocidad.

El sistema funciona de manera híbrida, ya sea con o sin conexión a Internet. Desde un sitio administrador, el profesor puede registrar a sus alumnos y llevar un seguimiento de su desempeño en cada lección, así como asignar actividades y generar reportes.

El programa tiene 173 lecciones que se pueden realizar adecuadamente en un promedio de 70 horas, por lo tanto hay varios esquemas posibles de trabajo:

- El colegio asigna 1 sesión semanal durante dos años.
- El colegio asigna 2 sesiones semanales durante 1 año.
- El colegio no asigna sesiones fijas. El alumno puede trabajar en casa y el profesor va revisando en Internet el avance, indicadores y evaluaciones de cada alumno.

## BENEFICIOS

### Para el alumno:

- Profesionalismo. Guía al estudiante paso a paso para que aprenda a teclear de forma fluida y profesional en la computadora, utilizando todos los dedos de la mano y sin mirar al teclado.
- Ahorro de tiempo. La velocidad de escritura aumentará notablemente.
- Entretenimiento. Al ser un modo entretenido y estimulante de aprender a mecanografiar, se mantiene la motivación.

### Para el profesor:

- Ahorro de tiempo. El sistema de administración registra el progreso de los usuarios y calcula los resultados de los ejercicios, liberando al profesor de estas tareas.
- Información para evaluaciones. Contará con informes variados sobre los indicadores de desempeño de cada alumno y grupo.
- Facilidad de uso. No requiere saber de mecanografía para coordinar la clase.
- Oportunidad de aprendizaje. Tiene la oportunidad de desarrollar sus habilidades de mecanografía.





## BENEFICIOS

### Para la institución:

- No hay inversión adicional. No se requiere contratar un profesor de mecanografía ni designar un horario o tiempo específico.
- Ofrece oportunidades. Facilita y ameniza enormemente la enseñanza de la mecanografía.
- Ofrece oportunidades. Ayuda a sus alumnos, profesores y personal administrativo a desarrollar habilidades de mecanografía.
- Prestigio. Es una buena oportunidad para ofrecer un modelo de enseñanza en línea y estar en la vanguardia de educación tecnológica. Será para muchos colegios su primer curso a distancia.

## CARACTERÍSTICAS

- No se requiere un especialista en mecanografía para poder impartirlo.
- No es necesario asignar horarios ni equipos para la clase de mecanografía.
- El alumno lo puede trabajar en casa con tan solo la guía de un profesor que vaya verificando con cierta frecuencia (mínimo una vez al mes) el aprendizaje.
- Cada alumno ejercita a su propio ritmo y obtiene retroalimentación inmediata.
- Puede utilizarse en modo de práctica (no registra resultados) y en modo de seguimiento, cubriendo las necesidades de las instituciones educativas.
- Por Internet, el profesor puede verificar en cualquier momento si los alumnos realizaron los ejercicios, así como las calificaciones obtenidas en precisión, velocidad, concentración y ritmo.

## REQUERIMIENTOS

### Para el alumno:

Requerimientos mínimos de hardware:

Procesador de 500MHz

128MB RAM

pantalla 640x480 px y 16-bit de color

Algún medio de instalación (CD o USB)

Requerimientos del sistema operativo:

Win 98SE, Me, 2000, XP, 2003, Win NT 3.5, 4.0, Vista

Mac OS X (desde internet)

Linux (Desde Internet)

### Para la institución o profesor responsable:

Cualquier computadora que tenga conexión a Internet.

[www.edutype.com](http://www.edutype.com)