

## La robotización de la educación ya está aquí.

Esa es la apuesta de una de las primeras Academias Online, Copiota: inteligencia artificial y vídeos interactivos unidos a un método basado en principios pedagógicos muy potentes.

La robotización ha llegado a muchos sectores y ha sustituido a las personas para realizar muchas tareas. Los coches autónomos, por ejemplo, ya son una realidad. El siguiente paso puede ser la educación, nos aseguran desde Copiota. Ya [lo auguraba Isaac Asimov en 1988](#), *“todo el mundo tendrá acceso a un gran maestro privado para aprender lo que quiera, a su propio ritmo, por gusto y sin límite de edad”*. Pero también asumen que la escuela es insustituible.

Carlos del Castillo, promotor del proyecto, nos cuenta cómo surgió la idea: *“durante 15 años como profesor de matemáticas, física y química, he repetido muchas lecciones, y los alumnos me decían que por fin les parecía fácil, o que han entendido más en un rato que en varios meses. Pensé en **grabar esas lecciones** y ponerlas a disposición de todos, como hacen muchos YouTubers”*. Pero la complejidad de Copiota va más allá con los **vídeos interactivos**: *“sabemos **exactamente qué dudas surgen en la mente de un estudiante** a lo largo de una explicación, si en ese momento le ofrecemos un link a otro vídeo donde resolver esa duda, no se va a perder nunca”*. Los vídeos interactivos proporcionan la posibilidad de meterse en la mente del alumno, y para demostrarlo han creado el [primer truco de magia interactivo](#) de internet, de las 21 cartas que te muestran siempre adivinan justo la que estás pensando, *“la gente se queda boquiabierta”*, comenta Carlos.

Además cuentan con un **profesor online**, basado en inteligencia artificial, disponible **24 horas al día** y que ejercita a los alumnos. Gracias al Machine Learning, su dificultad se va adaptando a las necesidades de cada alumno, corrigiendo los fallos y generando informes. Pero no todo es digital. Detrás de la academia hay **maestros especializados** en todas las materias para poder resolver todas sus dudas mediante **videollamada por Skype** o en el foro colaborativo. Y no solo eso, también hay aulas donde cualquiera puede plantear sus dudas o resolver las de los demás. Aquí entra en juego la **gamificación**, cada duda resuelta hace subir en el **ranking de colaboración**, y las primeras plazas tienen **becas**: suscripciones y clases particulares gratuitas.

Los beneficios de que la transformación digital se instaure en el sistema educativo son indiscutibles, *“pero **para complementar, no para sustituir**”*, opina Carlos, *“la educación presencial es insustituible, pero la educación 24 horas al día la complementa, de manera que se cubran las carencias del sistema educativo y se alcance la perfección”*. La mezcla de RRSS y jóvenes no debe ser contraproducente para estudiar y aprender, si se enseña a utilizarlas adecuadamente, como toda tecnología, puede dar resultados muy positivos.

La [Academia Copiota](#) actualmente está en plena campaña de crowdfunding (microfinanciación colectiva) en [Kickstarter](#) para abrir sus puertas el curso 2019-2020 y los sábados a partir de las 17h dan [clases gratuitas en su canal de YouTube](#). Entre las recompensas que ofrecen a sus mecenas y patrocinadores podemos encontrar suscripciones mensuales, anuales y Premium, clases online, y la posibilidad de apadrinar la creación de los vídeos interactivos.

**Más información:**

**Contacto:** Carlos Enrique del Castillo Camacho **DNI:** 53462389-Q (España)

**Email:** [carlos.e.delcastillo@gmail.com](mailto:carlos.e.delcastillo@gmail.com)

**Teléfono:** (0034) 630 56 21 24 (España)

[copiotaweb@gmail.com](mailto:copiotaweb@gmail.com)

**Crowdfunding:** <https://www.kickstarter.com/academia-online-copiotacom>

**Web:** <https://copiota.com/>

**Canal de YouTube:** [Copiota](#)

**Facebook:** <https://www.facebook.com/copiotaacademiaonline>

**Instagram:** [https://www.instagram.com/academia\\_copiota](https://www.instagram.com/academia_copiota)

**Twitter:** <https://twitter.com/WebCopiota>

Otras notas de prensa, artículos o monográficos disponibles:

- Nota de Prensa: Pedagogía y Educación

[La pedagogía detrás de una de las primeras Academias Online: Copiota](#)

- Nota de Prensa: Innovación y Tecnología

[La robotización de la educación ya está aquí.](#)

- Nota de Prensa: Emprendimiento y Sociedad

[La educación digital: un gran mercado emergente](#)

- Monográfico: El Proyecto Copiota

- Monográfico: El Método Copiota