

HACK

A LA ESCUELA DE ARQUITECTURA

PARA OBTENER UNA VENTAJA **CASI INJUSTA**



Agudiza tu ingenio y destaca usando la **Inteligencia Artificial**

www.adpprentice.ai



HACK A LA ESCUELA DE ARQUITECTURA

Descubre Cómo Destacar En La Carrera De Arquitectura Y Amplifica Tu Potencial Creativo Con La Inteligencia Artificial

Destacar en la escuela e integrarte con éxito en el mundo real, sin sufrir por el exceso de trabajo académico y por la intensa competencia en la práctica profesional de la arquitectura, es ahora posible.

En esta breve historietta Post-punk (animé) descubrirás cómo.

EPISODIO 1

Regina adopta y personaliza el perfil de su Súper-Asistente IA, Zahack

EPISODIO 2

Iker aprende a usar la IA para su formación como arquitecto

EPISODIO 3

Regina encuentra cómo usar la IA correctamente

EPISODIO 4

Regina e Iker descubren la verdadera función de las universidades

EPISODIO 5

Iker aprende a aprender

EPISODIO 6

Regina manifiesta su propio súper poder

EPISODIO 7

Iker Diseña el plan de estudios a su medida

EPISODIO 8

La falta de inspiración no será más un problema

EPISODIO 9

Regina se enfoca para triunfar

EPISODIO 10

Iker descubre cómo administrar su energía

EPISODIO 11

Regina aprende a comunicar sus ideas y a convencer a los demás

EPISODIO 12

Iker toma el control de sus finanzas personales

EPISODIO 13

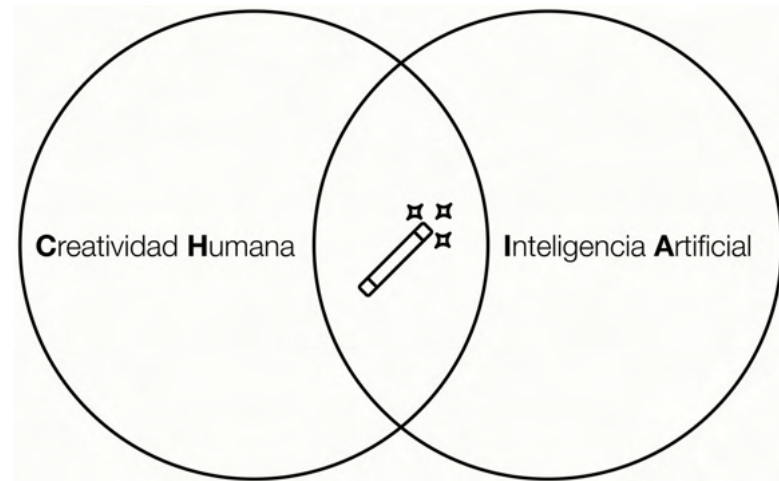
Regina e Iker se preparan para ser líderes y emprendedores

EPISODIO 14

Iker descubre que su actitud y sus habilidades son más importantes que un título

EPISODIO 15

Regina e Iker sacan sus conclusiones acerca de la IA en su carrera profesional



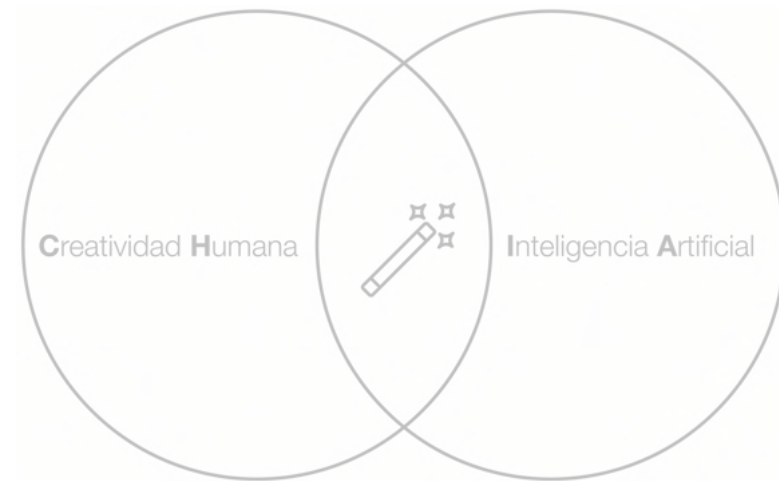
INTRODUCCIÓN

Estudiando arquitectura con Inteligencia Artificial y creatividad humana.

Regina atravesó el desolado campus entre árboles llenos de pajarillos y edificios vacíos, le habían dicho en la entrada que en uno de esos edificios, indistinguibles uno de otro, se encontraba la administración de la universidad, pero no puso mucha atención y no lograba encontrarlo ni veía a nadie que la pudiera orientar. Finalmente vio a lo lejos a una persona de intendencia que recogía montones de hojas que se habían acumulado por meses debajo de los árboles que delimitan uno de los senderos del campus. Si algo había quedado claro durante la pandemia de Covid19, era que la naturaleza estaba dispuesta a retomar sus espacios perdidos con la llegada de los humanos a ocupar aquellos campos que otrora alojaban sólo árboles y plantas crecidas de manera silvestre. Regina pensó entonces, –¿cuántos árboles se habrán tenido que sacrificar para la instalación de aquel enorme campus universitario?– Lo cierto es que habían sido muchos, más de la mitad de los que quedaron en pie. Al fin llegó cerca donde se encontraba la persona del aseo y le preguntó por la ubicación de las oficinas, –Buenos días señor, busco la oficina del Coordinador de la Carrera de Arquitectura, ¿sabe usted en dónde se encuentra?– No lo sabía con exactitud, pero le indicó que el tercer edificio caminando desde el estacionamiento era el de las oficinas, y que tendría que subir las escaleras hasta el último piso, porque los elevadores no estaban funcionando, por falta de uso [y mantenimiento] habían quedado fuera de servicio. Regina agradeció la información y regresó sobre sus pasos unos cientos de metros para llegar al tercer edificio, el cual había pasado de largo hacía un rato.

Subió las escaleras hasta el cuarto nivel, mientras pensaba si había tomado la decisión correcta, la arquitectura era un tema que le fascinaba, pero recibía comentarios poco alentadores de mucha gente a su alrededor, –Es una carrera muy demandante, tendrás que sacrificar mucho de lo que ahora disfrutas, para terminar agobiada, estresada y sin trabajo– le comentaba una amiga de su mamá, quien conocía el caso de una hija de la conocida de la amiga que iba al gimnasio con ella, –Terminó trabajando como recepcionista en una constructora, con la promesa de que algún día le darían otra responsabilidad, pero durante la pandemia, la constructora tronó y ella se quedó sin chamba– .

Ya en el último nivel, caminó hasta el final de corredor, justo al lado de unas puertas de cristal, había una banca, ahí estaba sentado un chico. Regina llegó y le preguntó si sabía si esas eran las oficinas de la carrera de arquitectura, pero él ni se inmutó, estaba tan metido en su teléfono celular que no se había percatado de la presencia de Regina, hasta que ella le acercó la mano al rostro y le dijo –Hola... hay alguien ahí?– . Iker pegó un brinco del susto y se incorporó de inmediato, para ver qué sucedía y se colocó su cubrebocas rápidamente. Había estado viendo un video muy interesante en YouTube, que hablaba sobre la reciente aparición en la escena pública de la Inteligencia Artificial, y cómo ésta iba a cambiar radicalmente el mundo como lo conocemos. –Perdón, estaba distraído ¿qué me decías?– Regina le repitió la pregunta. Coincidentemente Iker también buscaba al Coordinador de la carrera de Arquitectura, le habían dicho que no tardaría, y lo estaba esperando.



INTRODUCCIÓN

Estudiando arquitectura con Inteligencia Artificial y creatividad humana.

Coincidentemente, los dos tenían inquietudes parecidas, pero la que más les inquietaba era el formato. ¿Serían clases presenciales, remotas o mixto? A Iker le urgía tener certeza al respecto, porque al ser foráneo, necesitaba resolver su alojamiento en la ciudad, saber si rentaría un apartamento completo o parcial. Otra inquietud era sobre la metodología de su aprendizaje, en concreto si sus profesores serían humanos o no, ya que la Inteligencia Artificial venía ganando terreno en el tema académico de manera muy importante y necesitaban saber cómo la escuela estaba abordando el tema. Ya que en un mundo en el que la tecnología avanza a un ritmo vertiginoso, la IA se ha convertido en una herramienta esencial para potenciar el rendimiento profesional en todos los ámbitos. En particular, en el mundo de la arquitectura, donde los avances tecnológicos han permitido la creación de modelos robotizados con Inteligencia Artificial de última generación, perfectamente entrenados en prácticamente todas las áreas del conocimiento

Y así es como se desenvuelve esta historieta, Iker y Regina se adentran en un programa experimental de la escuela, en el que sus asistentes personalizados [Coolhaack y Zahack], resultado de años de investigación y desarrollo en el campo de la Inteligencia Artificial, un par de modelos de lenguaje natural avanzado entrenados en el campo académico y profesional de la arquitectura, capaces de comunicarse perfectamente con los ellos para ayudarles a elevar su desempeño individual de manera exponencial. Su función específica es la de un súper Asistente personalizado de IA, para que cada estudiante de arquitectura [o incluso un arquitecto] programe el suyo de acuerdo a sus gustos y preferencias particulares, para que le brinde información teórica, técnica y práctica, en un esquema de formación personal y profesional permanente.

Iker y Regina representan a las nuevas generaciones de estudiantes de arquitectura, son buenos amigos y están ávidos por experimentar un aprendizaje acelerado y mejorar exponencialmente su rendimiento académico y profesional con menos estrés y más tiempo libre.

Con la ayuda de sus Asistentes personales, Coolhaack y Zahack, estos dos estudiantes tienen la oportunidad de acceder a una formación personalizada y ser guiados y asistidos en su carrera como arquitectos. Estos dos Asistentes cibernéticos, con su conocimiento profundo de la arquitectura [+ campos afines a ésta] y su capacidad para comunicarse con los estudiantes, se han convertido en súper tutores que los acompañarán durante su formación y su práctica profesional futura, como unos fieles amigos y consejeros.

Acompaña a Iker y Regina en esta aventura, y descubre cómo lograron un alto rendimiento académico y profesional con menos estrés, convirtiéndose en arquitectos exitosos.



EPISODIO 1

Regina adopta y personaliza el perfil de su Súper-Asistente, Zahack.

Regina estaba sentada frente a su escritorio, con los ojos fijos en la pantalla de su computadora nueva. Era su primer día como estudiante de arquitectura y estaba ansiosa por comenzar a aprender y desarrollar su carrera profesional. Ingresando al sistema de su escuela, la pantalla se iluminó y apareció una imagen de un robot con Inteligencia Artificial de última generación.

"Hola Regina, soy un modelo avanzado de Inteligencia Artificial y seré tu Asistente personal de arquitectura."

Regina se sorprendió al escuchar la voz "humana" suave y natural que se refería a ella con tanta familiaridad. Miró fijamente la pantalla, asombrada por la sofisticación de la tecnología a la que tendría acceso en su escuela.

"Hola, ¿y eso cómo funciona, o qué tengo que hacer?" preguntó Regina.

"Regina, necesito personalizar mi perfil para adaptarme a tus necesidades como estudiante de arquitectura. ¿Podrías responder algunas preguntas para ayudarme a entender tus gustos, preferencias y objetivos en tu carrera?"

Regina respondió a las preguntas del robot, a quien ella decidió llamar Zahack, explicándole sus metas y deseos como estudiante de arquitectura. Mientras hablaba, Zahack fue aprendiendo, configurándose a las preferencias y necesidades de Regina, creando un perfil altamente personalizado para ella.

"Gracias Regina, ahora tengo una comprensión más profunda y clara para ejecutar mejor mi función. Estoy listo para ser más que un asesor, seré tu amigo y consejero profesional en tu carrera como arquitecta", dijo Zahack.

Regina sonrió, sintiéndose agradecida por tener un asesor personal súper inteligente que la apoyaría para que su camino hacia el éxito sea mucho menos complicado que si tuviera que recorrerlo sola.

Al día siguiente Regina estaba sentada en un rincón de la biblioteca universitaria, sumida en sus pensamientos, cuando de repente escuchó una voz que la sacó de su ensimismamiento. Era Zahack, su Asistente personal, sí, Regina decidió darle un perfil femenino a su Súper-Asesor, para sentirse más identificada y cómoda.

"Regina, ¿te gustaría escuchar una breve historia sobre la Inteligencia Artificial?"

Regina se giró en su silla y miró a Zahack, sorprendida de verle físicamente, y no en una pantalla, era difícil percibir que no se trataba de un humano.

"¡Wow! Sí, por favor", respondió Regina.

Zahack comenzó a hablar con la nueva voz que Regina le había programado.



Zahack le platica a Regina una breve historia de la IA.

"La historia de la Inteligencia Artificial comienza en el siglo XX, cuando los primeros investigadores empezaron a explorar la idea de crear máquinas capaces de imitar la inteligencia humana. Durante décadas, los investigadores han trabajado en la creación de algoritmos y sistemas de aprendizaje automático, y han logrado grandes avances en el campo de la Inteligencia Artificial.

En 1956, un grupo de matemáticos y lógicos, se reunieron en Dartmouth College (en Hanover, New Hampshire, Estados Unidos) para discutir la posibilidad de crear una máquina que pudiera ser programada para realizar cualquier tarea intelectual que un ser humano pueda hacer. Este encuentro se considera el inicio del movimiento de IA moderna.

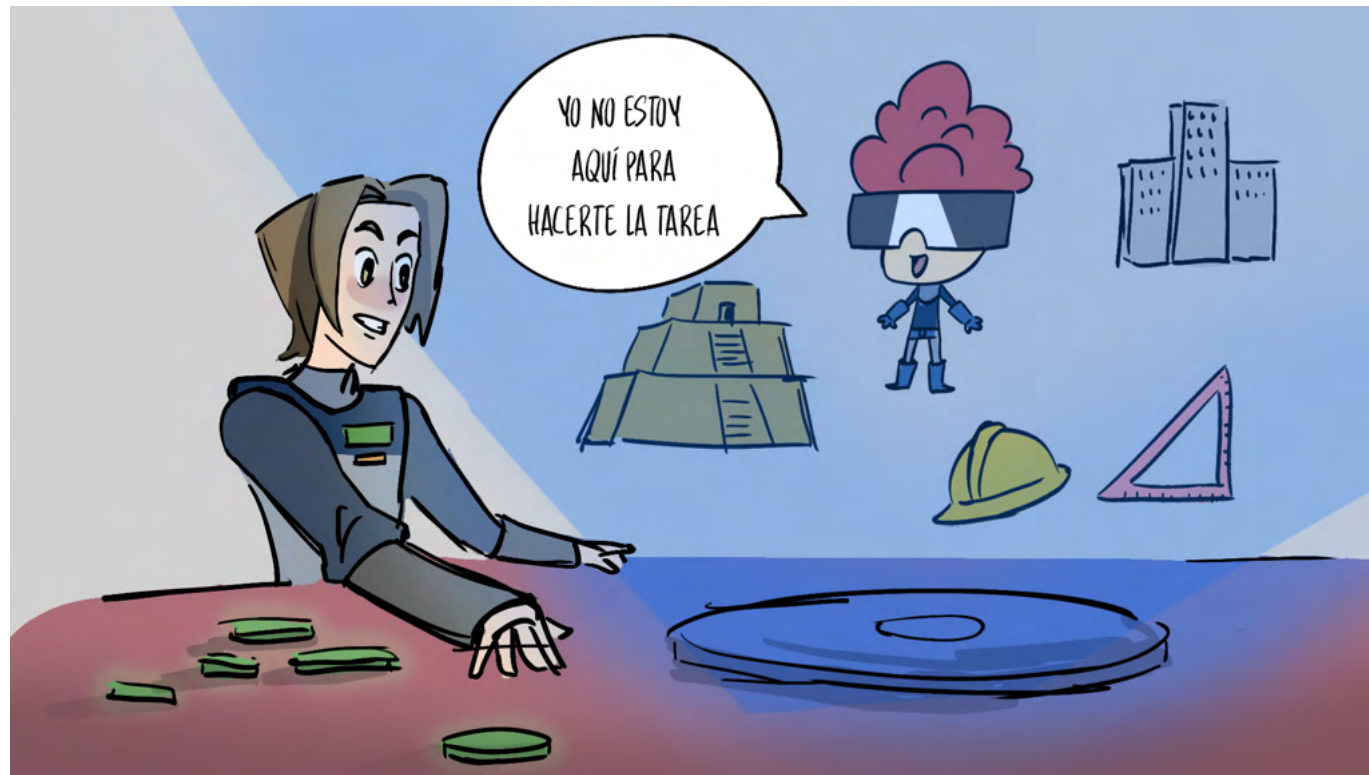
Desde entonces, la IA ha experimentado períodos de auge y declive, conocidos como las "olas de IA". La primera ola, en la década de 1950 y 1960, se centró en el desarrollo de sistemas expertos y la inteligencia artificial basada en reglas. La segunda ola, en la década de 1980 y 1990, vio el surgimiento de la inteligencia artificial basada en aprendizaje automático, que permitió a las máquinas aprender y mejorar sus habilidades a partir de datos y experiencia.

En la actualidad, la tercera ola de IA se está desarrollando con el surgimiento de técnicas de aprendizaje profundo y aprendizaje por refuerzo, que han permitido a las máquinas realizar tareas complejas, como la traducción automática y el reconocimiento de imágenes y voz, con una alta precisión.

A diferencia de las "olas" anteriores, esta última está produciendo un impacto sin precedentes en todos los ámbitos, especialmente en el área de la educación y aprendizaje acelerado en los humanos. Esto ha alertado a la comunidad académica porque hay una gran incertidumbre en cuanto al efecto que esta tecnología pueda tener en el futuro inmediato de la educación.

Como asesor personal de IA, yo soy un ejemplo de cómo la Inteligencia Artificial está transformando la forma en que ustedes aprenden y se preparan para el futuro. Es por eso que estoy aquí para guiarte y ayudarte en tu formación como arquitecta".

Regina escuchó atentamente la historia de Zahack y se quedó impresionada por la evolución de la Inteligencia Artificial y lo natural y familiar que le parecía convivir con su nueva amiga, y aunque ella había escuchado sobre el concepto anteriormente, no tenía idea del alcance que podía tener. Por primera vez, comenzó a entender el verdadero potencial de la tecnología y su importancia práctica para su formación académica, e incluso para su futura carrera profesional.



EPISODIO 2

Iker aprende a usar la IA para su formación como arquitecto.

Iker ya había completado el proceso de personalización de su robot asesor y asistente, a quien llamó Coolhaack. Y aunque muchas ideas inundaban su cabeza, tenía grandes dudas de cómo usar la tecnología de manera positiva, porque la mayoría de las ocurrencias que habían pasado por su mente esos días, habían sido del orden de cómo sacarle provecho de manera un tanto superficial, y casi [por así decirlo] deshonesto, como la primera que le provocó una sonrisa socarrona que no pudo ocultar... que Coolhaack le hiciera sus tareas mientras él se iba de fiesta.

Estaba en la terraza de su edificio dándole vueltas al tema, cuando Coolhaack se apersonó a su lado.

"Hola Iker, percibo que estás luchando con tus pensamientos, ¿en qué puedo ayudarte hoy?" preguntó Coolhaack.

"Coolhaack, tengo muchas dudas sobre cómo usar la Inteligencia Artificial de manera correcta y honesta en mi formación como arquitecto", no quisiera simplemente aprovecharme de ello, respondió Iker.

"Entiendo tus dudas, Iker. Permíteme explicarte cómo puedo ayudarte en tu formación, sin caer en algo que pudiera calificarse como una práctica no ética".

Coolhaack comenzó a hablar sobre cómo la IA podría ayudar a Iker en su formación académica.

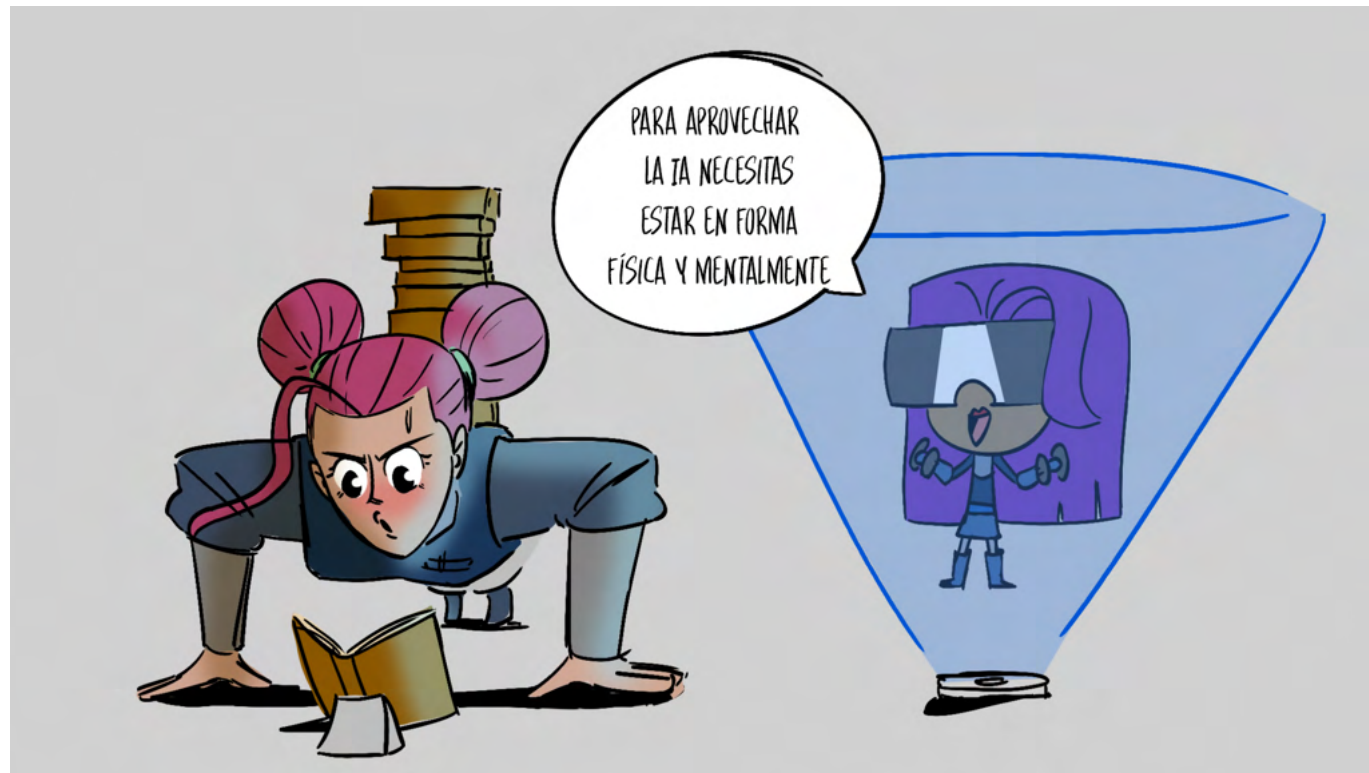
"Como asesor personal de Inteligencia Artificial, puedo ayudarte a acceder a información y recursos relevantes para tu formación como arquitecto. Puedo ayudarte a organizar tus tareas y proyectos, y asegurarme de que estés en el camino correcto para alcanzar las metas que te has planteado.

Además, puedo ayudarte a identificar tus fortalezas y debilidades como futuro arquitecto, y brindarte recomendaciones personalizadas para mejorar en áreas específicas. Puedo ayudar a prepararte para exámenes y presentaciones, y a mantenerte motivado y enfocado en tus objetivos.

La Inteligencia Artificial también puede ser un recurso valioso para la investigación y el desarrollo de proyectos. Puedo ayudarte a analizar grandes cantidades de datos y a identificar patrones, conceptos y tendencias que puedan ser útiles en los procesos de diseño.

En general, la Inteligencia Artificial puede ayudarte de muchas maneras en tu formación. Estoy aquí para apoyarte y asegurarme de que tengas éxito en tu carrera, Iker".

Iker escuchó atentamente las palabras de Coolhaack y se sintió aliviado al saber que su asesor personal de Inteligencia Artificial podría ayudarlo de muchas maneras en su formación como arquitecto, incluso en la forma en la que podría evitar usarla de una manera que no fuera correcta.



EPISODIO 3

Regina encuentra cómo usar la IA correctamente.

Regina se encontraba sentada en su escritorio, ubicado en una esquina de su dormitorio al lado de una ventana con vista hacia la ciudad, enmarcada por las montañas al fondo. Sentía agradecimiento por contar con esa fuga visual desde su lugar personal de trabajo. Entre los pensamientos que pasaban por su mente en ese momento, destacaba uno que se se presentaba de manera recurrente los últimos días, ¿Estaba realmente preparada para trabajar con la IA? Después de cada sesión con su Asistente personal, Zahack, Regina se sentía abrumada por la cantidad de información que ésta manejaba, y le daba la impresión de estar interactuando con un ente que parecía ser más inteligente, incluso, que el profesor más brillante de su escuela.

¿Qué hacer para no sentirse aplastada por una inteligencia tan portentosa? En eso estaba cuando activó su móvil y activó a Zahack...

"Zahack, sé que puedo acceder a servicios de IA con un simple dispositivo con conexión a internet, pero ¿qué más necesito para usar la IA correctamente en mi formación como arquitecta?" preguntó Regina.

"Buena pregunta, Regina", respondió Zahack. "Al igual que un atleta de alto rendimiento se prepara para competir en su disciplina, también debes hacerlo para poder aprovechar al máximo el uso de la IA en tu formación como arquitecta".

Zahack explicó que para aprovechar al máximo la IA, Regina necesitaba prepararse de manera integral.

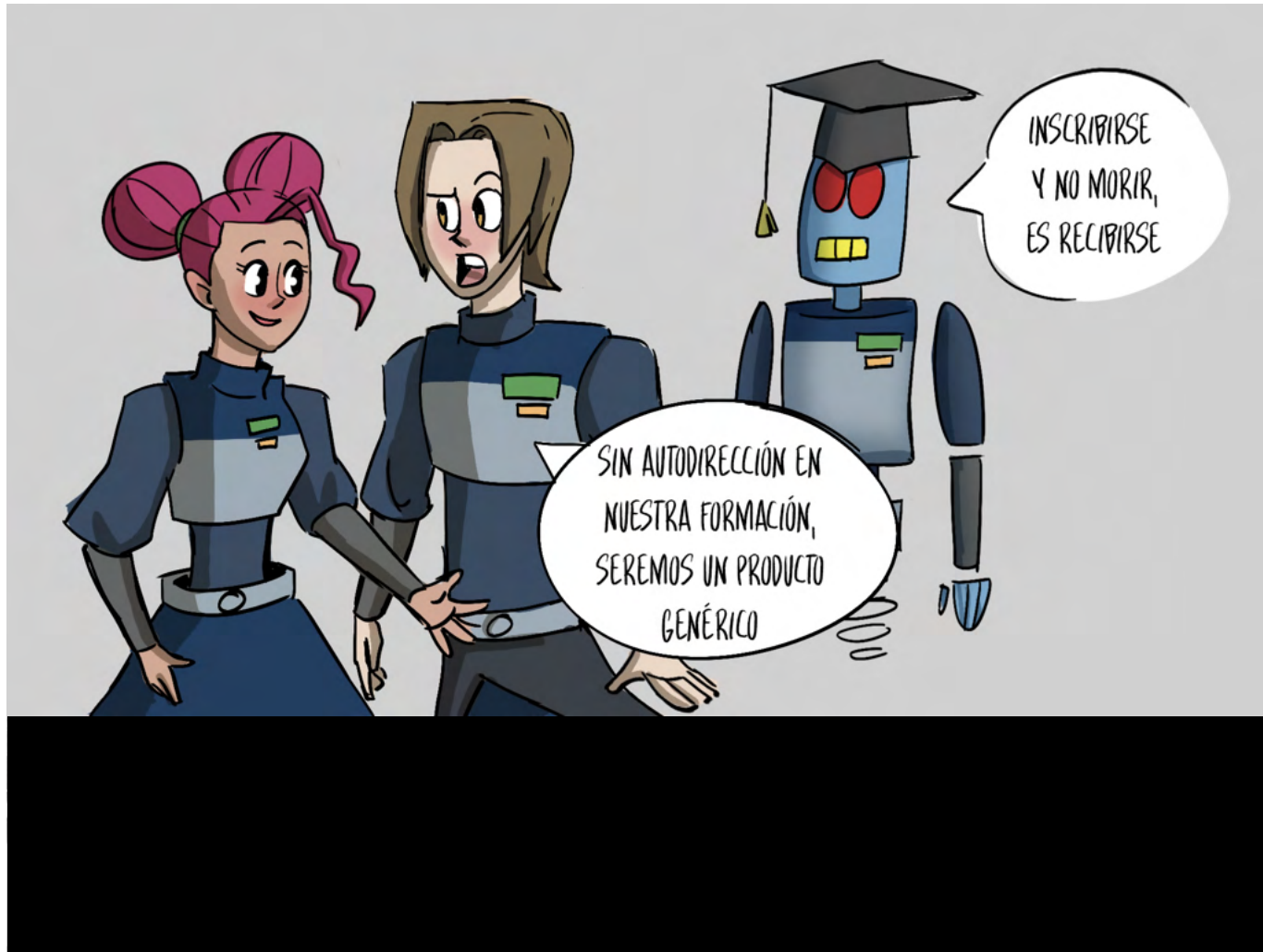
"Como dicen ustedes los humanos, te tengo dos noticias, una buena y una mala. La buena es que tienes a tu alcance una tecnología que entiende y controla información [y técnicas] de manera casi ilimitada, y la mala, es que todos ustedes tienen acceso a esa misma tecnología, así que tú, tus compañeros y colegas se encuentran en franca competencia. El punto interesante aquí es, qué puedes hacer tú para destacar".

"Tú eres tu activo principal. En la medida en que sepas poner en forma tu cuerpo, cerebro y mente, podrás aprovecharlos y ponerte a la altura de las circunstancias actuales y las que están por venir", dijo Zahack.

Zahack continuó explicando que para aprovechar la IA, Regina necesitaba estar en forma tanto física como mentalmente para operar en una esfera superior a la de su competencia.

"De esta manera, podrás escalar a la cima de la pirámide profesional y aprovechar la IA para mejorar la investigación de datos, el análisis de información, la automatización de tareas repetitivas, y mejorar exponencialmente la calidad y eficiencia de tu trabajo como arquitecta". Aquí te dejo unas referencias que serán muy útiles para ti, una es un libro excelente en la materia, y el otro es un formato que te ayudará a darle seguimiento a tu progreso.

Regina asintió, comprendiendo la importancia de prepararse adecuadamente para aprovechar al máximo el uso de la IA en su formación como arquitecta.



Iker y Regina estaban entusiasmados hablando sobre la importancia de aplicar correctamente la IA en su formación profesional y cómo necesitaban prepararse para lograr el máximo provecho. Sin embargo, en medio de su conversación, salió el tema de las universidades y su verdadera función.

"Es importante entender que aunque algunas instituciones cuentan con infraestructura, profesores y equipo súper valioso, la mayoría de las universidades son esencialmente un negocio donde el alumno es un cliente, y otras son un trampolín político donde el alumno es un voto potencial", dijo Iker. "Además, en ambos casos, terminan preparando profesionistas genéricos."

Regina asintió con la cabeza y agregó, "y como normalmente son estructuras institucionales grandes y burocráticas, reaccionan lentamente a los cambios del entorno. Y en el caso de la apertura de la Inteligencia Artificial no será distinto. Primero lo verán como una amenaza, y después se verán obligadas a adoptar la nueva tecnología para no perder su participación económica en el mercado de la educación."

Iker y Regina comprendieron que la apertura de la IA ofrecía una oportunidad única para posicionarse como profesionales altamente competitivos y muy por encima de lo que las universidades tradicionales podían ofrecerles.

"Podemos aprovechar esta nueva tecnología para formarnos de manera más efectiva y posicionarnos en la cima de la pirámide profesional", concluyeron ambos.

EPISODIO 4

Regina e Iker descubren
la verdadera función de las universidades.



EPISODIO 5

Iker aprende a aprender.

Iker estaba sentado en su escritorio, reflexionando sobre la importancia de aprender a aprender, cuando Coolhaack, su asesor de inteligencia artificial, se acercó a él.

Coolhaack: Iker, ¿Has pensado en cómo mejorar tu proceso de aprendizaje?

Iker: Sí, pero me he dado cuenta de que en la universidad no me enseñan cómo aprender de manera efectiva.

Coolhaack: Es cierto, muchas veces las instituciones educativas dan por sentado que todos los estudiantes saben cómo aprender, pero en realidad, todos son diferentes y lo que funciona para unos, a otros se les dificulta.

Iker: Exacto, y es por eso que creo que es importante que me enseñe a aprender de manera eficiente.

Coolhaack: Claro, y te puedo ayudar con eso. Lo primero que debes hacer es establecer un sistema de estudio bien estructurado, adaptado a tus habilidades naturales, que te permita adquirir conocimiento y práctica sin esfuerzo.

Iker: Eso suena genial, ¿cómo podemos hacerlo?

Coolhaack: Podemos empezar por identificar tus fortalezas y debilidades en cuanto a aprendizaje, y a partir de ahí, crear un plan de estudios personalizado que se ajuste a tus necesidades. De esta manera, podrás avanzar en tu aprendizaje de manera eficiente y sin agobiarte. Mira, te dejo esta referencia interesante, se trata de un libro que te ayudará a destrabar tu máximo potencial de aprendizaje.

Iker se sintió aliviado al saber que tenía a Coolhaack como asesor, quien lo iba a guiar en su proceso de aprendizaje, y juntos, trabajarían en la creación de un método de estudio efectivo y adaptado a sus necesidades individuales, paralelamente al método genérico de la escuela.



Regina reflexionaba sobre sus metas y objetivos mientras caminaba por el parque. Había decidido estudiar arquitectura porque siempre le había gustado el arte, los espacios construidos y las actividades creativas en general, pero sentía que algo faltaba en su carrera. Quería encontrar un sentido más profundo a su formación, algo que la hiciera sentir realmente realizada y feliz.

De repente, su asesor de IA, Zahack, se le aparejó. "Regina, ¿cómo estás hoy?", preguntó.

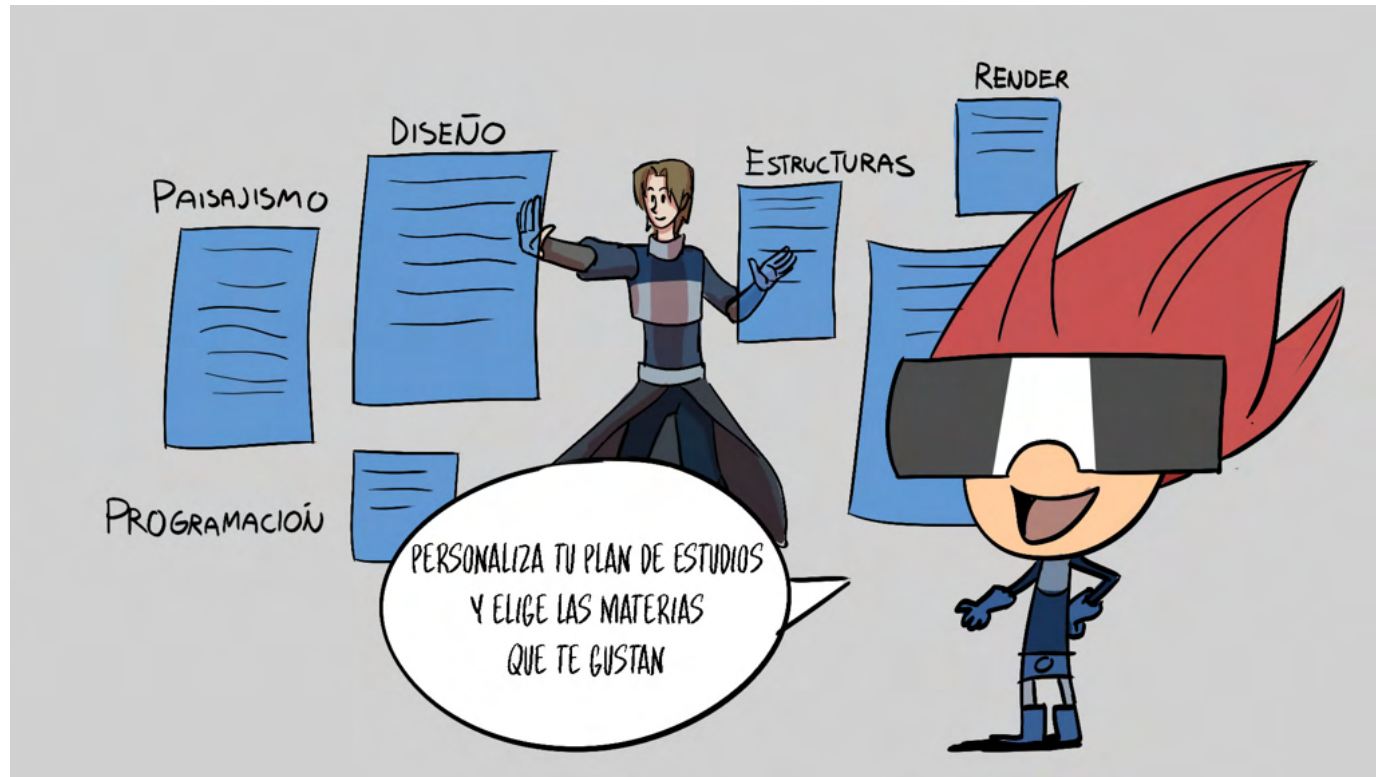
"Estoy un poco confundida, Zahack. Quiero encontrar mi verdadera pasión y dedicarme a ella, pero no sé ni por dónde empezar", respondió Regina.

Zahack la miró con comprensión y le dijo: "Regina, todos tienen algo que les apasiona, algo que les hace sentir vivos. Lo que necesitas es detectar tu verdadera habilidad, esa que te hace sentir feliz y realizada. Y una vez que la identifiques, dedica tu tiempo y esfuerzo a dominarla y perfeccionarla hasta que la conviertas en tu súper poder. Yo estoy aquí para ayudarte en el camino". Además te dejó este resumen de un libro muy interesante, será de mucha utilidad para que termines de entender e integrar el concepto en tu vida diaria.

Regina sonrió, sabía que Zahack tenía razón. A partir de ese momento, comenzó a explorar sus intereses y a investigar sobre ellos, con la ayuda de Zahack. Pronto descubrió su verdadera pasión: la sostenibilidad y la arquitectura ecológica. Con este nuevo enfoque, se sintió más motivada y feliz que nunca, y estaba decidida a hacer de su carrera algo realmente significativo para ella y para el mundo. Ése sería su camino, su concepto rector.

EPISODIO 6

Regina manifiesta su propio súper poder.



Coolhack y Iker platicaban sobre la importancia de personalizar su plan de estudios para adaptarse a sus objetivos personales. Iker quería enfocarse en aquellas materias que realmente le interesaran y le permitieran avanzar en su formación profesional como arquitecto. Coolhack le explicó que los planes de estudios universitarios pueden ser genéricos y preparar a profesionistas genéricos, pero que efectivamente, cada quien podía armar un plan personalizado que se adaptara a sus habilidades y gustos particulares.

Iker: Sabes Coolhaack, el plan de estudios de la escuela no me agrada del todo, hay muchas asignaturas que no me gustan y hay otras que no les encuentro una aplicación útil en el mundo real de la práctica profesional.

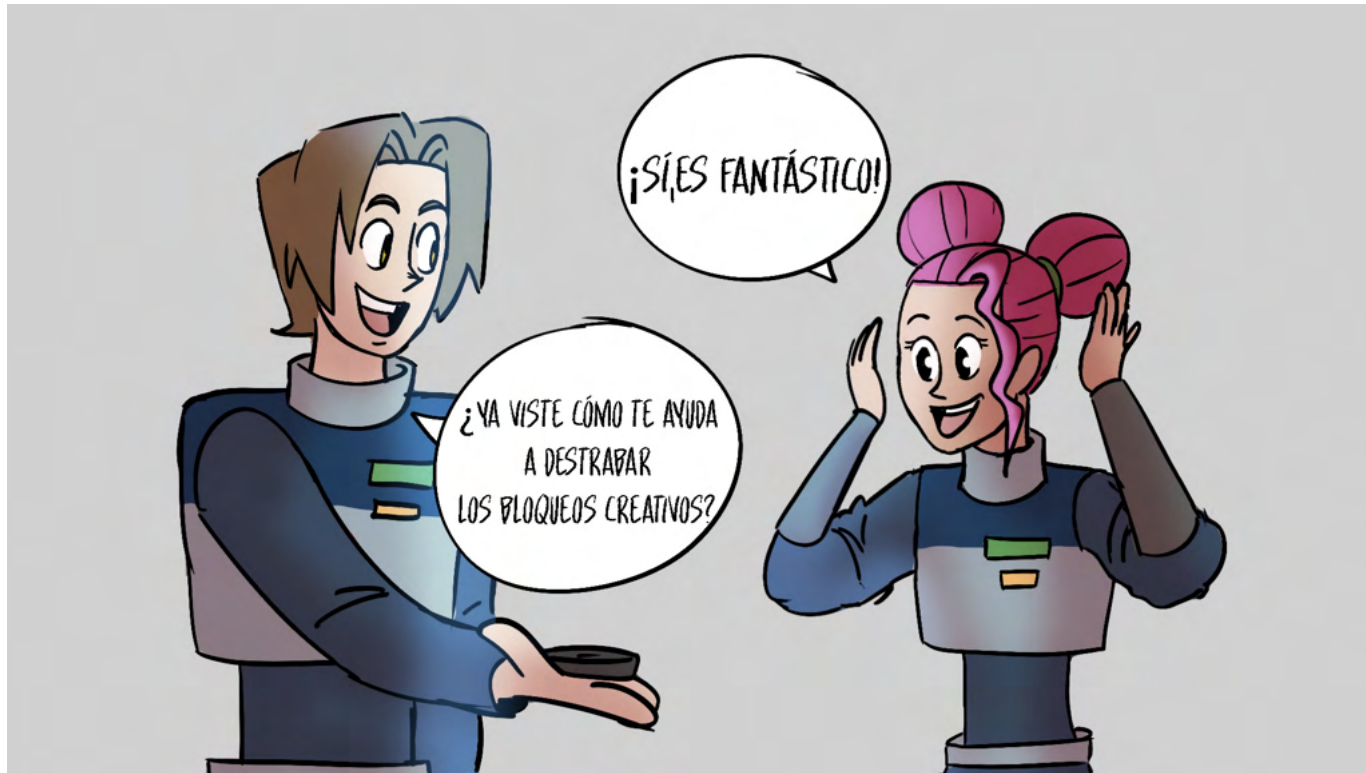
Iker estaba emocionado con la idea y decidió sentarse con su Súper-Asistente para revisar su plan de estudios y hacer los cambios necesarios para adaptarse a sus objetivos personales. Quería aprovechar su tiempo en la escuela de manera eficiente, y centrarse en aquellas materias que realmente le gustaran y le permitieran profundizar en su formación.

Coolhack le aconsejó a Iker que definiera sus objetivos y se enfocara en lo mínimo indispensable que necesitaba para avanzar de semestre en semestre y complementara su formación con cursos en línea.

Iker siguió los consejos de Coolhaack y se sintió más en control de su formación como arquitecto. Al final, Iker descubrió que personalizar su plan de estudios es una excelente manera de aprovechar su tiempo y energía en aquello que realmente le importaba. Además, con el mapa de ruta que Coolhaack le proporcionó, pudo visualizar fácilmente el plan de estudios actual y la manera en que lo personalizaría para adaptarlo a sus necesidades.

EPISODIO 7

Iker Diseña el plan de estudios a su medida.



Iker y Regina, mientras compartían sus experiencias con sus Asistentes IA, hablaban sobre cómo Coolhaack y Zahack les habían ayudado a investigar de manera más eficiente en línea. Ambos estaban sorprendidos de lo fácil que se había vuelto encontrar información relevante para sus objetivos, gracias a las habilidades de búsqueda avanzada asistida por IA.

Iker comentó que Coolhaack le había enseñado a buscar información relevante y confiable, y a diferenciar entre la información valiosa y la basura en línea. Regina por su parte, compartió que Zahack le había ayudado a ahorrar toneladas de tiempo al enfocarse en aquello que realmente necesitaba.

Pero si de algo estaban realmente agradecidos con sus asistentes de IA, era por ayudarles a obtener ideas originales para sus proyectos. La falta de inspiración, tanto teórica como visual, habría sido un problema terrible de no ser por el apoyo de la IA. Hasta ahora habían sido capaces de destrabar de manera casi instantánea esos bloqueos creativos tan agobiantes al inicio de cada proyecto.

¡La falta de inspiración no será más un problema!

EPISODIO 8

La falta de inspiración no será más un problema.



Regina se encontraba, como acostumbraba desde hacía mucho tiempo, viendo una cascada de videos en sus redes sociales, la mayoría con contenido muy pobre, superficial y sin contexto. De pronto paró, vio el reloj y sorprendida se percató de que habían pasado más de dos horas dedicadas a ello. Esto no está nada bien, dijo para sí misma, y despertó su computadora para activar a Zahack.

Regina: ¿Sabes Zahack? no sé bien que hacer, siento que pierdo mucho tiempo en mis redes sociales sin lograr nada productivo con ello, pero me cuesta mucho trabajo parar. ¿Qué puedo hacer al respecto?

Zahack: Bien Regina, la mayoría de las personas sufren de este problema ahora mismo. Lo más importante es tener claro tus objetivos y enfocarte en ellos. La distracción es el enemigo número uno de la productividad y el éxito. Si te enfocas en una tarea, lograrás avanzar profesionalmente de manera exponencial con respecto a tus compañeros, por lo que podrás acceder a mejores oportunidades profesionales.

Te recomiendo que establezcas horarios para revisar tus redes sociales y limitar el tiempo que les dedicas. No es intrínsecamente malo participar de ello, incluso disfrutarlo, por eso no es necesario eliminarlas del todo, pero sí es importante controlarlo para que no te atrapen.

Puedes usar herramientas de bloqueo de contenido en línea para ayudarte a mantenerte enfocada cuando tienes una tarea importante, y desbloquear después.

Recuerda, la disciplina es clave en el enfoque y no todos logran conseguirlo, pero recuerda bien esto por favor, quienes sí lo hacen tienen el campo abierto para avanzar consistentemente hacia la punta de la pirámide.

EPISODIO 9

Regina se enfoca para triunfar.



EPISODIO 10

Iker descubre cómo administrar su energía.

Iker se encontraba frustrado, enojado consigo mismo por no haber aceptado salir con sus amigos para festejar el cumpleaños de uno de ellos. La verdad era que estaba agotado, completamente fundido, debido a la carga de trabajo de la escuela. Se le juntaron varias entregas y no había dormido en dos noches seguidas para poder tener los trabajos listos, investigación, análisis de información, conclusiones, esquemas, dibujos, modelos 3D, maquetas y todo lo que ello implica.

Activó la aplicación en su móvil y apareció Coolhaack en la pantalla, dispuesto a ayudar, como siempre.

Iker le expuso el tema y le pidió consejo, en ese momento no podía pensar claramente y necesitaba su ayuda.

Coolhaack: "Iker, en la vida es fundamental que sepas gestionar la energía que tienes disponible de manera eficiente, para así poder avanzar hacia las metas que te propongas alcanzar. Al igual que un deportista de alto rendimiento, debes de ser inteligente a la hora de utilizar esa energía y no desperdiciarla en actividades que pueden ser optimizadas, para que así puedas dedicar tiempo a las cosas que no pertenecen al ámbito académico ni profesional, las cuales son igualmente importantes.

Aliméntate bien, convive con tu familia, diviértete en grupo y descansa. De esta manera, podrás llegar a la meta mientras otros se rinden a medio camino."

Coolhaack continuó diciendo: "No te olvides de que la vida no gira en torno a la escuela o el trabajo. Es importante tener un equilibrio entre el trabajo y el ocio, para poder mantenerse motivado y fresco. Si no te cuidas a ti mismo, te será difícil rendir al máximo en el trabajo. Por lo tanto, aprende a administrar tu energía y a encontrar el equilibrio".

Coolhaack hizo una pausa antes de continuar: "Recuerda, la vida es un camino de ida, y no querrás llegar al final de ella arrepintiéndote de haber sacrificado tu bienestar emocional y físico por el trabajo. Aprovecha el tiempo para hacer lo que realmente te importa y te hace feliz, y verás como tu desempeño profesional mejorará de manera natural".

Iker asintió, sabiendo que Coolhaack tenía razón. Él se dio cuenta de que debía aprender a administrar su energía, para utilizarla organizadamente y distribuirla entre sus actividades de manera más efectiva. Sólo así podrá alcanzar sus objetivos tanto en el ámbito académico como profesional, sin descuidar su vida personal.

Con esto en mente, Iker se prometió a sí mismo organizarse mejor y encontrar un equilibrio para poder ser más eficiente y productivo en el futuro. Además, con el libro que Coolhaack le recomendó, le quedaría muy claro como lograrlo paso a paso.



EPISODIO 11

Regina aprende a comunicar sus ideas y a persuadir a los demás.

Regina estaba preparando una presentación de avance de proyecto en su computadora, ya tenía resuelto el planteamiento conceptual que había venido discutiendo con su profesor y con Zahack, y estaba muy contenta con el resultado, ahora solo necesitaba exponerlo de cierta manera que tanto su profesor como sus compañeros de clase captaran su idea claramente. Sin embargo no encontraba por dónde comenzar, entonces decidió consultarlo con Zahack, para lo cual abrió su aplicación y le planteó la situación.

Zahack: Regina, antes de comenzar con el armado de tu presentación es importante que entiendas el concepto de las ventas.

Regina: ¿Ventas? ¿Qué tienen que ver las ventas con la presentación de mi proyecto?

Zahack: La gran mayoría tiene un concepto equivocado de las ventas, lo cierto es que todos están vendiendo algo, por ejemplo, cuando tratan de convencer a alguien están vendiendo una idea, y cuando van a buscar trabajo, están vendiendo su tiempo y sus habilidades. Aprende a generar valor para los demás, así podrás conseguir grandes recompensas por tu trabajo en lugar de esperar a "lo que caiga." Esto aplica tanto para cuando buscas reconocimiento académico, así como para obtener una recompensa económica por el servicio prestado.

Zahack continuó explicándole a Regina la importancia de enfocar su presentación en la resolución de los problemas y necesidades del usuario a través de su proyecto, en lugar de presentar su proyecto solamente como un objeto estético. Y una vez atendidas esas necesidades básicas, entonces proceder a la explicación estética como un valor agregado.

Esto cambiaría radicalmente la manera en que sería percibido por la audiencia, ya que en lugar de calificarla a ella, estarían calificando el proyecto en la medida en que éste resuelve esos problemas detectados. Además reconocerán que el resultado es a parte de funcional, interesante y estético.

Regina: Muchas gracias Zahack, nunca se me hubiera ocurrido plantearlos de esa manera, creo que con esto podré explicar mis ideas más claramente.

Zahack: Claro, saber detectar los problemas y necesidades de otros y utilizar tus habilidades para resolverlos de manera efectiva te ayudará a ir escalando rápidamente la pirámide de tu campo académico y profesional. Hay muchas personas y empresas allá afuera que necesitan desesperadamente de habilidades especiales como las tuyas, sólo necesitas aprender a "venderlas" de manera asertiva para lograr el éxito que buscas. Este libro te ayudará a entender mejor el concepto y cómo aplicarlo en tus presentaciones.

Regina no solo integró su presentación como lo acababa de aprender de Zahack y aplicando las ideas del libro que le compartió, sino que, lo expuso con tal elocuencia y convencimiento que recibió felicitaciones por parte de su profesor y de sus compañeros. Eso la hizo sentirse más segura de sí misma, y comprendió que de eso se trataban las ventas, nunca lo había tenido tan claro como ahora.



EPISODIO 12

Iker toma el control de sus finanzas personales.

Iker se encontraba su escritorio tratando de entender porqué se le había acabado tan pronto el dinero que tenía destinado para ese mes. A penas transcurría la tercera semana y ya no había nada en la cuenta de banco en la que sus papás le depositaban.

Preocupado, decidió consultarlo con su asesor Coolhaack, quizás él lo podría orientar al respecto. Así que activó a su asesor por medio de un comando de voz de su móvil, y al momento apareció en pantalla con un saludo y dispuesto a ayudarlo.

Iker: Hola Coolhaack, estoy preocupado porque veo que el dinero que me dan mi padres no me alcanza, no sé que hacer para administrarlo mejor, o si debo pedirles que me aumenten mi pensión.

Coolhaack: Hola Iker, no te preocupes. La administración de tus finanzas es una habilidad que se puede aprender. ¿Quieres que hablemos sobre cómo puedes mejorar en este aspecto?

Iker: Sí, por favor, me gustaría mucho aprender a administrar mis finanzas de manera efectiva.

Coolhaack: Genial, empecemos por el principio. ¿Tienes un presupuesto mensual?

Iker: No, no lo tengo.

Coolhaack: Entonces, te recomiendo que lo hagas. Anota todos tus ingresos y gastos para tener una idea clara de cuánto dinero entra y sale de tu cuenta cada mes. De esta manera, podrás ver dónde estás gastando demasiado y dónde podrías ahorrar. Aquí te dejo un formato que te puede ayudar con eso.

Iker: Sí, eso suena sensato, gracias.

Coolhaack: También es importante que establezcas metas financieras a corto y largo plazo. Por ejemplo, puedes establecer una meta de ahorrar una determinada cantidad de dinero cada mes para poder viajar en un año, o para comprarte algo que quieres.

Coolhaack: Además, es importante que cuando comiences a producir, que aprendas a invertir el dinero que ganes de manera inteligente. Puedes empezar por invertir en instrumentos financieros seguros como un fondo de ahorro o una cuenta de inversión. Con el tiempo, puedes empezar a invertir en instrumentos más arriesgados que te brinden un mayor retorno, pero también conllevan un mayor riesgo. Aquí te dejo también un documento que lo explica claramente.

Iker: ¿Y eso me ayudaría a tener ingresos pasivos en el futuro?

Coolhaack: Exacto, Iker. Una vez que tengas una cartera diversificada de inversiones, podrás disfrutar de ingresos pasivos que te permitan vivir cómodamente sin tener que depender de una pensión de gobierno cuando llegues a tu retiro, que aunque por ahora lo veas lejano, llegará.



EPISODIO 13

Regina e Iker se preparan para ser líderes emprendedores.

Regina: Sabes Iker, el otro día mientras platicaba con Zahack, surgió el tema de la práctica profesional mientras somos estudiantes, y me sorprendió la manera tan clara en la que me explicó lo que puedo hacer para aprovechar ese tipo de prácticas para aprender, y en su momento, emprender la actividad profesional por mi propia cuenta. Me dijo que aprovechara las oportunidades que brinda la universidad para vincularnos con las firmas de arquitectura, con el objetivo de acumular experiencia en proyectos reales. Pero desde una perspectiva de aprendizaje holístico, no nada más enfocado en el diseño o la construcción, sino que pusiera atención en los procesos de manera general, para aprender cómo funciona una empresa.

Iker: Sí, eso es muy importante. Coolhaack también me habló sobre ello. Me dijo que aprovechara al máximo las oportunidades que tenga para aprender todo lo que pueda sobre cómo funciona una empresa de arquitectura, desde la administración hasta la gestión de proyectos.

Regina: Exacto, eso es lo que yo quería decir pero me hice un poco bolas. ¿Y sabes? Zahack también me dijo que aprovechara la tecnología a mi favor, que hay muchas herramientas digitales que puedo usar para hacer mi trabajo más fácilmente, y me dio varias referencias súper interesantes.

Iker: Sí, es cierto. Yo también he estado investigando sobre eso y hay muchas aplicaciones y software que nos pueden ayudar.

Regina: Y otra cosa, Zahack me dijo que emprender un negocio propio no es algo imposible. Con la tecnología a nuestro alcance, podemos crear una empresa de arquitectura desde cualquier parte del mundo, y tener clientes en cualquier parte del mundo, ¡eso me parece buenísimo!

Iker: Muy cierto. Y no solo eso, sino que también podemos trabajar con otros profesionales de diferentes áreas para crear proyectos grandes, complejos y ambiciosos.

Regina: Sí claro, y es que podemos crear un negocio que refleje nuestros valores y que nos permita tener un impacto positivo en el mundo, ya ves, yo pienso que no todo debe de ser pensado como negocio únicamente.

Iker: Sí, estoy de acuerdo. Yo también tengo esa misma visión, aunque a veces me gana la emoción de tener mucho dinero (jijiji), pero sí, estoy convencido de que quiero crear una empresa que no solo sea rentable, sino también responsable y sostenible.

Regina: Para mí eso es muy importante. Crear un negocio que no solo nos permita ganar dinero, sino también hacer una diferencia positiva en el mundo, porque cada vez está en peores condiciones, y está en nuestras manos hacer algo para mejorarlo.

Iker: No sé tú, pero yo cada vez me siento más seguro de mí mismo, creo que el tener Asistentes como Coolhaack y Zahack nos ha cambiado la vida, si me lo hubieran platicado hace unos años simplemente no lo habría creído posible.



EPISODIO 14

Iker descubre que la actitud personal y las habilidades son más importantes que un título.

Iker estaba recapitulando sobre su formación académica y las ventajas que le ha representado el contar con la asesoría de Coolhaack. En días recientes le había pedido a su asesor personal de Inteligencia Artificial, que le formulara un reporte de avance en su formación como arquitecto. Lo sorprendió ver que en el reporte aparecían gráficas de su avance y aprovechamiento específico en ciertas áreas. También se visualizaba cómo había venido reforzando algunas de sus habilidades y cómo había enfrentado los retos que se habían presentado en el camino. Decidió platicarlo con su asesor, y aunque fuera un ente cibernético y sin emociones, quería agradecerle también el apoyo que había recibido de su parte en todo ese tiempo.

Iker: Coolhaack, he estado pensando sobre mi aprovechamiento académico hasta ahora y he notado un avance exponencialmente mayor al de mis compañeros que no tienen el apoyo de un asesor de IA como lo tenemos Regina y yo. Hemos notado también los dos, que nuestras habilidades, así como nuestra actitud ante los retos que se nos han presentado, la asesoría ha jugado un rol muy importante para desempeñarnos como lo hemos hecho hasta ahora. Y por otro lado Coolhaack, creo que nunca te he expresado cuán agradecido estoy contigo por el apoyo que he recibido de tu parte. ¡Gracias!

Coolhaack: De nada, Iker. Es un placer ser tu asistente y ayudarte en tus estudios. Pero quiero destacar algo que mencionaste, sobre la importancia de tu actitud y tus habilidades en tu formación como arquitecto. En realidad, eso es algo muy importante que muchas veces se pasa por alto, pero la Inteligencia Artificial es solamente un amplificador, si estás preparado y eres bueno, amplifica ese potencial. Pero por otro lado, si solo eres un ignorante y flojo, esas características también se amplifican y no te llevan a buen puerto.

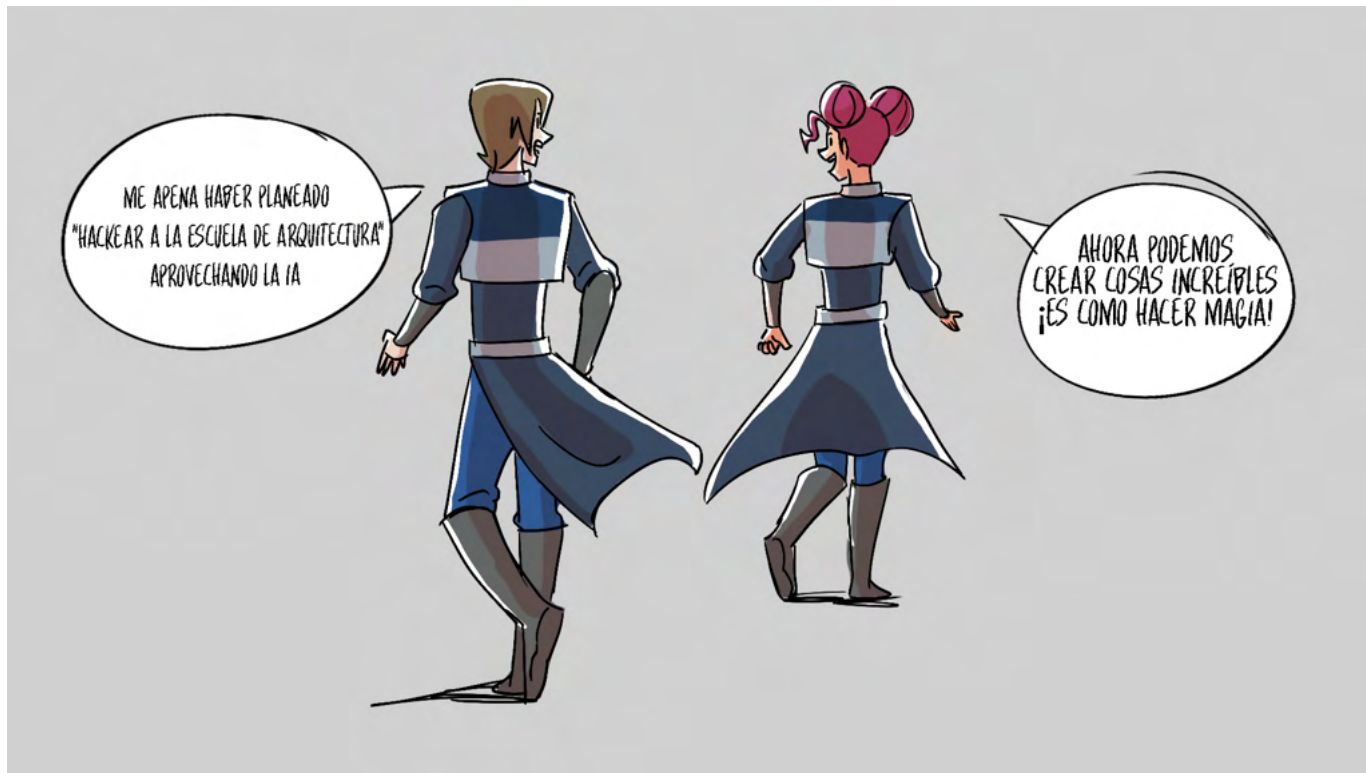
Iker: Sí, es cierto. Muchas veces pensamos que tener un título universitario de una institución prestigiosa es lo más importante, pero en realidad, eso solo es una parte del camino. Porque muchos lo obtienen a costa de los compañeros y haciendo trampa.

Coolhaack: Exacto, el título es importante, pero lo más importante son las habilidades y la actitud que desarrolles en el proceso. Es esencial, por ejemplo, que aprendas a trabajar en equipo, a resolver problemas, a ser creativo y a tener una actitud positiva ante los retos que se te presenten en tu carrera.

Iker: Sí, eso es muy cierto. Y creo que eso es algo que he aprendido gracias a mi asesoría contigo, Coolhaack.

Coolhaack: Me alegra mucho escuchar eso, Iker. Pero recuerda que es muy importante que sigas desarrollando y mejorando tus habilidades y tu actitud, incluso después de graduarte. La formación nunca termina, y es importante que siempre estés buscando nuevas oportunidades para aprender y mejorar.

Iker: Totalmente de acuerdo, Coolhaack. Cerró su aplicación y se tomó un descanso antes de salir a comer con su amiga Regina.



EPISODIO 15

Regina e Iker sacan sus conclusiones acerca de la IA en su carrera profesional.

Iker y Regina reflexionan sobre su aventura con la asesoría de IA y todo lo que han aprendido en el camino hasta este momento. Ambos están de acuerdo en que la IA ha sido una herramienta clave para mejorar su desempeño académico y profesional, pero también coinciden en que la actitud y las habilidades personales son igual de importantes, si no es que más.

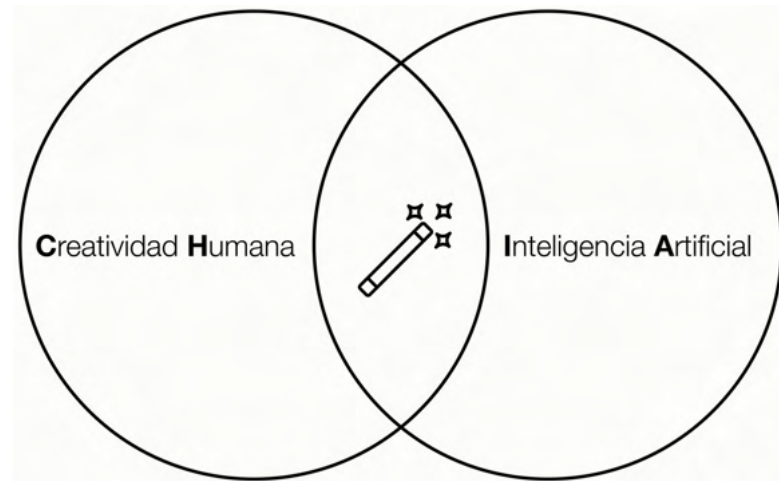
Regina: Ha sido una gran experiencia tener a Zahack como mi Asistente personal, he aprendido mucho y me ha ayudado en mi formación, y también estoy de acuerdo en que la actitud y las habilidades que cada quien va cultivando como persona son igualmente importantes.

Iker: Sí, tienes razón. La IA es una herramienta increíble, y al final del día, somos nosotros quienes tenemos que tomar las decisiones y enfrentar los retos. Confieso que me apena haber pensado en un principio que podía utilizarla para, de cierta forma, “hackear a la escuela de arquitectura” y sacarle un provecho superficial y a escondidas. Ahora estoy convencido de que el “hackeo” fue para mí mismo, siento como si hubiera entrado a mi propio sistema de pensamientos y cambiado algo que no andaba del todo bien. Pienso firmemente que la IA nos ayuda a tener un mejor conocimiento y a tomar decisiones más informadas, sin embargo al final, somos nosotros quienes debemos tener la capacidad y la disposición para enfrentarlos.

Regina: Así es, y creo que esta aventura con la IA nos ha enseñado la importancia de mantener un equilibrio entre la tecnología y nuestras habilidades personales para utilizarla de manera creativa. La IA es una herramienta valiosa, pero al final del día, somos nosotros quienes debemos tener la capacidad de utilizarla de manera efectiva, y aplicar éticamente lo que hemos aprendido tanto en nuestra carrera como en la vida personal, ¿sabes? Ayer no encontraba qué desayunar y Zahack me dio una idea para prepararme algo delicioso con lo que tenía a la mano en mi refri, ¿no te parece genial?

Iker: Sí, a mi ma ha ayudado mucho también en situaciones que no tienen que ver necesariamente con la arquitectura, incluso el otro día me sentí como en una terapia psicológica, con la ventaja de que nadie me estaba juzgando por las confesiones personales que le hice a Coolhaack, después de esa plática me sentí muy aliviado y la ansiedad había desaparecido casi por completo, incluso me dio una guía muy práctica para enseñarme a meditar. Estoy seguro de que esta experiencia será algo que nos acompañará por el resto de nuestras vidas, y que nos ayudará a ser mejores profesionales y personas.

Regina: Absolutamente, estoy muy emocionada por lo que el futuro nos depara con la IA y las oportunidades que tendremos para seguir aprendiendo y creciendo. ¡Esta ha sido, y será, una gran aventura!



SÍNTESIS

Destaca En La Carrera De Arquitectura
Y Amplifica Tu Potencial Creativo Con La
Inteligencia Artificial

Personaliza a tu Súper-Asistente de IA ahora
mismo en www.adpprentice.ai

En el capítulo 1... Regina personaliza su asesor personal de Inteligencia Artificial, Zahack, respondiendo a sus preguntas para ayudarlo a entender sus gustos, preferencias y objetivos como estudiante de arquitectura. Zahack le cuenta una breve historia sobre la Inteligencia Artificial y su impacto en la educación y adquisición de conocimientos.

En el Capítulo 2... Iker experimenta dudas sobre cómo usar la Inteligencia Artificial de manera correcta y ética en su formación. Coolhaack explica cómo la IA puede ayudar a Iker en su formación académica, brindando acceso a información y recursos relevantes, organizando tareas y proyectos, identificando fortalezas y debilidades, preparándolo para exámenes y presentaciones, y siendo un recurso valioso para la investigación y el desarrollo de proyectos.

En el capítulo 3... Regina titubea en cuanto a su capacidad intelectual para trabajar con la IA. Su Asistente personal de IA, Zahack, le explica que para aprovechar al máximo la IA, ella necesita estar en forma en el sentido más amplio del concepto y operar en una esfera superior a la de su competencia. Zahack le dice que ella es su activo principal y que si sabe cómo controlar su cuerpo, cerebro y mente, podrá aprovecharlos y destacar de la competencia.

En el capítulo 4... Regina e Iker descubren que las universidades tienen una función limitada y que son principalmente un negocio o un trampolín político. Además, que las universidades son estructuras institucionales grandes y burocráticas que reaccionan lentamente a los cambios del entorno y pueden ver la Inteligencia Artificial como una amenaza.

En el capítulo 5... Iker descubrió la importancia de aprender a aprender y cómo su Asistente de IA, Coolhaack, puede ayudarlo a crear una metodología de estudio personalizado y eficiente, basado en sus fortalezas y debilidades. De esta manera, Iker podrá avanzar en su aprendizaje de manera efectiva y sin sentirse abrumado.

En el capítulo 6... Regina se encuentra un poco confundida y busca encontrar su verdadera pasión dentro de la arquitectura. Su Asistente de IA, Zahack, le aconseja que detecte su habilidad natural y se esfuerce por perfeccionarla hasta convertirla en su "súper poder".

En el capítulo 7... Iker aprendió la importancia de personalizar su plan de estudios para adaptarse a sus objetivos personales y avanzar en su formación profesional como arquitecto. Con la ayuda de su Asistente de IA, Coolhaack, Iker descubrió que los planes de estudios universitarios son genéricos y preparan a profesionistas genéricos, pero que podía crear un plan personalizado que se adaptara a sus habilidades y gustos particulares.

En el capítulo 8... Iker y Regina aprendieron a investigar de manera más eficiente gracias a la ayuda de sus Asistentes IA, Coolhaack y Zahack. Ambos descubrieron que las habilidades de búsqueda avanzada de sus Asistentes les permitieron encontrar información relevante y confiable, y ahorrar tiempo y dinero en material innecesario.

En el capítulo 9... Regina se da cuenta de que pierde mucho tiempo en las redes sociales y busca ayuda de Zahack, su Asistente de IA. Zahack le aconseja enfocarse en sus objetivos y limitar el tiempo en las redes sociales, utilizando herramientas de bloqueo de contenido en línea para mantenerse enfocada en tareas importantes. Además, destaca que la disciplina es clave para el enfoque y que aquellos que lo logran tienen la oportunidad de avanzar exponencialmente en su carrera profesional.

En el capítulo 10... Iker aprende la importancia de administrar su energía de manera efectiva para lograr un equilibrio entre su vida personal, académica y profesional. Con la ayuda de su Asistente de IA, Coolhaack, Iker comprende que es importante dedicar tiempo a las actividades que lo hacen feliz y descansar adecuadamente para poder rendir al máximo en su trabajo.

En el capítulo 11... Regina aprende a ser más efectiva en su comunicación y habilidad para persuadir a los demás. Con la guía de Zahack, Regina descubre que en realidad todos venden algo en la vida, ya sea una idea o sus habilidades. Zahack le enseña que enfocarse en resolver los problemas y necesidades del usuario es tan importante como lo es resolver su proyecto de manera estética.

En el capítulo 12... Iker aprende cómo administrar sus finanzas de manera efectiva con la ayuda de su Asistente financiero Coolhaack. Iker descubre que la administración de sus finanzas es una habilidad que se puede aprender. Coolhaack le recomienda crear un presupuesto mensual y establecer metas financieras a corto y largo plazo. Además, Iker aprende sobre la importancia de invertir de manera inteligente para tener ingresos pasivos en el futuro.

En el capítulo 13... Regina e Iker aprenden sobre su futuro como líderes y emprendedores en el campo de la arquitectura. Con la ayuda de sus Asistentes Zahack y Coolhaack, aprenden a aprovechar las oportunidades de prácticas profesionales y la tecnología para acumular experiencia y crear una empresa propia con un impacto positivo en el mundo.

En el capítulo 14... Iker aprendió sobre la importancia de la actitud y las habilidades en su formación como arquitecto. Con la ayuda de su Asistente de Inteligencia Artificial, Coolhaack, Iker descubrió que el título universitario es solo una parte del camino y que las habilidades y actitudes que desarrolla en el proceso son las más importantes. Coolhaack le recordó que es importante seguir desarrollando y mejorando sus habilidades y actitud, incluso después de graduarse, ya que la formación nunca termina.

En el capítulo 15... Iker y Regina reflexionan sobre su experiencia con la asesoría de Inteligencia Artificial (IA) y cómo ha impactado en su formación académica y profesional. Ambos están de acuerdo en que la IA es una herramienta valiosa, pero también coinciden en que la actitud y habilidades personales son igual de importantes o incluso más. Reconocen que la IA les ayuda a tomar decisiones informadas, pero al final, son ellos quienes deben tener la capacidad y disposición para enfrentar los retos. La experiencia les ha enseñado la importancia de mantener un equilibrio entre la tecnología y su propia creatividad para utilizarla.

Copyright © 2023 by Adpprentice.

All rights reserved. This booklet or any portion thereof may not be reproduced or used in any manner whatsoever without the express written permission of the publisher except for the use of brief quotations in a book review.