

Mejores herramientas de IA para entrevistas en 2026

Una comparación justa de 2026 de las mejores herramientas de IA para entrevistas: preparación vs. tiempo real, ética, precios y privacidad. Sin hype, con fuentes citadas.

Publicado por Julian Pscheid · 27 de mayo de 2026

[Leer este artículo en línea: https://www.hedy.ai/es/post/best-ai-interview-assistant-tools/](https://www.hedy.ai/es/post/best-ai-interview-assistant-tools/)



Candidata frente a una laptop durante una entrevista por video, gesticulando mientras habla, con un teléfono boca abajo sobre el escritorio junto a ella

Respuesta rápida Las mejores herramientas de IA para entrevistas en 2026 se dividen en dos campos: herramientas de preparación que usa antes de la entrevista y copilotos en tiempo real que usa durante ella. Para preparación ética más coaching en vivo que apunta a su propia experiencia, elija Hedy . Para respuestas sigilosas en vivo (con riesgo de detección), Cluely y LockedIn AI lideran. Para rondas de programación, Interview Coder.

Buscar la "mejor herramienta de IA para entrevistas" es un lío, porque las herramientas debajo de esa frase hacen trabajos completamente distintos, y algunas hacen un trabajo que puede descalificarlo. Algunas le ayudan a ensayar. Algunas se colocan en una superposición oculta y le dan respuestas a mitad de entrevista. Unas pocas se están convirtiendo silenciosamente en apps genéricas de "notas de reuniones con IA" para sacudirse el estigma de la trampa. Méталas todas en una lista ranqueada y obtiene el tipo de resumen que confunde más de lo que ayuda.

Esta comparación las ordena con honestidad. Voy a explicar para quién es cada herramienta, cuánto cuesta realmente (con fuentes), dónde se ubica cada una en la línea ética y cuáles sobreviven el contacto con la forma en que los empleadores ahora detectan el uso de IA en vivo. Los precios se

verificaron en June 2026. Estos proveedores cambian sus números constantemente, así que vuelva a comprobar antes de comprar.

Una divulgación al inicio: Hedy es nuestro producto. Intenté mantener esto equilibrado, en parte porque una comparación que caricaturiza a la competencia no le sirve, y en parte porque los motores de búsqueda con IA detectan ese tipo de cosas de todos modos. Cuando una herramienta rival es de verdad la mejor opción para su situación, lo digo.

¿Qué tipos de herramientas de IA para entrevistas existen en 2026?

Hay tres categorías, y las diferencias entre ellas importan más que cualquier herramienta individual. Las herramientas de preparación se ejecutan antes de la entrevista: práctica simulada, retroalimentación sobre claridad, ayuda de investigación. Las fuentes de ética llaman a esto el equivalente de un coach o un libro de preparación. Los copilotos en tiempo real se ejecutan durante la llamada en vivo, escuchan preguntas y generan respuestas en una superposición oculta. Las herramientas sigilosas específicas de programación son un subgénero en tiempo real dirigido solo a rondas técnicas.

La prueba ética limpia viene de un Fabric analysis of AI interview cheating (<https://www.fabrichq.ai/blogs/is-using-ai-in-an-interview-cheating-the-ethics-of-ai-in-hiring>) : la IA que desarrolla capacidad genuina está bien; la IA que fabrica capacidad que usted no tiene, entregada en vivo y presentada como su propio pensamiento espontáneo, es fraude. Prepararse con IA es inteligente. Leer respuestas de IA en la sala mientras el entrevistador cree que usted no tiene asistencia es la línea que la mayoría de los empleadores trata como trampa. Elegir una herramienta es en realidad elegir de qué lado de esa línea quiere estar.

¿Qué herramienta de IA para entrevistas es mejor para cada situación?

Haga coincidir la herramienta con el trabajo, no con una tabla de posiciones. La versión corta, antes del detalle: para preparación honesta y confianza, use una herramienta de coaching o simulación. Para respuestas sigilosas en vivo, los copilotos centrados en hacer trampa funcionan, pero conllevan un riesgo real de detección y rescisión de oferta. Las rondas de programación tienen su propio subgénero sigiloso.

- Ansiedad de entrevista o quedarse en blanco: herramientas de preparación y práctica que desarrollan preparación. Hedy (coaching en vivo más revisión posterior a la sesión, donde ensaya en voz alta y luego pregunta a Hedy cómo le fue), el lado de simulación de Final Round AI. Las fuentes de ética bendicen explícitamente la práctica previa a la entrevista.
- Entrevistar en un segundo idioma: Beyz y Sensei AI ofrecen coaching de claridad en vivo en muchos idiomas (Sensei lista 30+). Para preparación segura de divulgar, ensaye primero con Hedy. Tenga en cuenta que la traducción en vivo durante la entrevista se ubica en la zona gris, así que divulgue su uso.
- Pantallas técnicas o de programación: aquí se agrupan las herramientas sigilosas (Interview Coder, LeetCode Wizard, el copiloto de programación de Final Round). También es donde la detección y el riesgo son más altos. Fabric flagged 48% of technical candidates for cheating behavior (<https://fabrichq.ai/blogs/state-of-ai-interview-cheating-in-2026-insights-from-19-368-interviews>) , frente a 12% en ventas.
- Entrevistas conductuales o de múltiples rondas: coaching con método STAR que lleva contexto entre rondas. Hedy conecta cada entrevista con una empresa en un Topic, para que pueda prepararlo para la siguiente ronda; Beyz y Final Round también cubren práctica conductual.

¿Cómo se comparan las mejores herramientas de IA para entrevistas?

Aquí está la comparación directa en los ejes que realmente deciden qué herramienta encaja con usted. "Tiempo real" significa que la herramienta se ejecuta durante la entrevista en vivo; "preparación" significa antes. "Postura" indica si la herramienta vende sigilo o coaching. Precios verificados en June 2026 desde el sitio de cada proveedor salvo que se indique.

Herramienta | Enfoque | Tiempo real o preparación | Plataformas | Precio | Postura ética | Privacidad

Hedy | Coaching + notas | Ambos | iOS, Android, Mac, Windows, web, Watch | Free 5h/mo; Pro \$12.99/mo or \$99.99/yr; Lifetime \$299 | Coaching, sin sigilo, apto para divulgación | Reconocimiento de voz en el dispositivo; nube solo para retroalimentación de IA

Cluely | Respuestas en vivo + notas de reunión | Principalmente tiempo real | Mac, Windows, iOS | Free; Pro \$19.99/mo; Pro + Undetectability \$149.99/mo | Origen en trampa, ahora reposicionado; vende indetectabilidad | Nube; brecha reportada de 2025 con 83k+ usuarios

Final Round AI | Copiloto + preparación simulada | Ambos | Desktop, browser, Zoom/Meet/Teams | Free; \$150/mo, \$83.33/mo quarterly, \$25/mo annual | Híbrido: preparación simulada + sigilo "100% Invisible" | Nube

Interview Coder | Respuestas para rondas de programación | Tiempo real | Mac, Windows | Free; Pro \$299/mo; Lifetime \$799 | Explícitamente sigiloso, sin pretensión de coaching | Nube

LockedIn AI | Copiloto en tiempo real | Principalmente tiempo real | Mac, Windows, Chrome ext | \$54.99/mo general; \$119.99/mo with Stealth; \$999.50 lifetime | Mixto; desktop sigiloso, extensión visible | Nube

Sensei AI | Copiloto en tiempo real | Principalmente tiempo real | Web, Zoom/Teams/Meet | Free; Pro \$89/mo or \$24/mo annual | Dual: "indetectable" + encuadre de coaching | Nube

Beyz AI | Coaching de comunicación | Ambos | Desktop, browser | \$49.99/mo; \$32.99/mo quarterly; \$24.99/mo semi-annual | Coaching + encuadre de cheat-sheet | Nube

Fuentes: Cluely pricing (<https://cluely.com/pricing>) , Interview Coder (<https://www.interviewcoder.co/>) , Sensei AI (<https://www.senseicopilot.com/>) , Final Round AI pricing (<https://www.finalroundai.com/>) , LockedIn AI pricing (<https://www.lockedinai.com/pricing>) , Beyz via SaaSwothy (<https://www.saaswothy.com/product/beyz-ai>) , Hedy pricing (<https://www.hedy.ai/pricing/>) . Los precios se consultaron en la página en vivo de cada proveedor en June 2026 y cambian con frecuencia, así que vuelva a comprobar antes de comprar.

¿Cómo funciona Cluely y cuánto cuesta?

Cluely es el caso definitorio de primero sigilo y luego pivote en la categoría. Ejecuta una superposición de escritorio en tiempo real que escucha su audio y observa su pantalla durante reuniones, luego le entrega respuestas en vivo mediante una ventana invisible. Su página principal ahora presenta un AI assistant for meetings (<https://cluely.com/>) con notas perfectas, mientras sigue describiendo la superposición como indetectable.

La historia importa para su decisión de confianza. Cluely fue fundada en 2025 por las mismas personas detrás de Interview Coder, que fueron suspendidas de Columbia por ello, y se lanzó con marketing explícito de "hacer trampa en todo" antes de suavizar el mensaje. Recaudó un reporte de \$15M de Andreessen Horowitz, y una mid-2025 breach reportedly exposed data on 83,000+ users (<https://tldv.io/blog/cluely-review/>) , incluidas transcripciones de entrevistas y capturas de pantalla. Ese último detalle es todo el argumento de privacidad contra cualquier herramienta sigilosa en la nube: sus datos más sensibles de entrevista viven en los servidores de otra persona.

Precios, según Cluely's own page (<https://cluely.com/pricing>) : Starter gratis, Pro a \$19.99/mo para respuestas y notas ilimitadas, y Pro + Undetectability a \$149.99/mo, que añade invisibilidad en pantalla compartida. La indetectabilidad es la venta adicional, lo que le dice qué creen que realmente están

vendiendo.

¿Cómo se compara Final Round AI?

Final Round AI es el híbrido real: un copiloto en vivo y preparación estructurada más que las herramientas puramente sigilosas. Ofrece entrevistas simuladas con IA, creador de currículum, informes de desempeño y un "Interview Copilot" que da orientación en tiempo real sobre Zoom, Meet, Teams y plataformas de programación como LeetCode y HackerRank, en 26+ idiomas.

El problema es que también comercializa un Stealth Mode billed as "100% Invisible & Undetectable" (<https://www.finalroundai.com/>) para desktop, que se ejecuta silenciosamente durante pantalla compartida. Evita la palabra literal "cheating" mientras vende la capacidad, así que difumina la línea en lugar de elegir un lado. Use solo sus funciones de entrevista simulada y currículum y estará claramente en territorio legítimo de preparación; el copiloto sigiloso es donde estaría haciendo la apuesta más riesgosa.

A fecha de June 2026, Final Round's own site (<https://www.finalroundai.com/>) lista un plan gratuito con entrevistas simuladas ilimitadas, luego niveles de Interview Copilot a \$150/mo billed monthly, \$83.33/mo billed quarterly y \$25/mo billed annually, además de un plan Premium MAX a \$41.67/mo billed annually para sus modelos de IA de mayor nivel. Señal de confianza: 3.9 out of 5 en Trustpilot con 255 reseñas, con quejas frecuentes sobre facturación y calidad de IA. Revise el precio en vivo antes de pagar.

¿Vale la pena Interview Coder para entrevistas de programación?

Interview Coder es la herramienta más honesta de este resumen, en el sentido estrecho de que no finge ser otra cosa que una herramienta para hacer trampa. Resuelve problemas de entrevistas de programación en tiempo real mientras se oculta del software de grabación de pantalla y monitoreo. Su own site (<https://www.interviewcoder.co/>) comercializa "The No. 1 Undetectable AI For Interviews", anunciando 20+ funciones de indetectabilidad, "invisible on dock" y "100% invisible to screen-recording". No hay ninguna capa de coaching.

El precio es alto, y deliberadamente: descarga gratuita con las funciones de IA bloqueadas, Pro a \$299/mo (bajado de \$499, 1,000 créditos) y Lifetime a \$799 (bajado de \$1,598). Como contexto, LeetCode Premium itself (<https://leetcode.com/subscribe/>) cuesta aproximadamente \$35/mo (o \$159/yr), así que esto tiene precio de herramienta para hacer trampa, no de plataforma de estudio.

Dos advertencias honestas. Primero, independent reviews report (<https://www.linkjob.ai/hub/interview-coder-review/>) que la afirmación de "100% indetectable" no se sostiene frente a modelos más nuevos de permisos de Zoom y macOS. Segundo, la detección conductual funciona esté visible o no su pantalla: un silencio largo seguido de una respuesta pulida y cargada de jerga es exactamente el patrón que los proveedores de detección marcan. Y en rondas técnicas, esa 48% cheating-flag rate (<https://fabrichq.ai/blogs/state-of-ai-interview-cheating-in-2026-insights-from-19-368-interviews>) significa que los entrevistadores están mirando con más atención justo aquí.

¿Qué pasa con LockedIn AI y Sensei AI?

LockedIn AI ejecuta un copiloto en tiempo real más coach. Captura audio del sistema para funcionar en Zoom, Teams, Meet y Webex, y añade entrevistas simuladas y puntuación posterior a la llamada. Su postura es mixta: comercializa un "Stealth Mode" con nombres de procesos camuflados y teclas rápidas

globales como indetectable, aunque reviewers note that its browser extension is visible to interviewers (<https://interviewsidekick.com/blog/lockedin-ai-review>) , lo que crea una historia de sigilo de dos niveles. En precios, LinkedIn publishes its plans (<https://www.lockedinai.com/pricing>) : a June 2026, aproximadamente \$54.99/mo para el copiloto general, \$119.99/mo para el nivel Professional con Stealth Mode, y un plan lifetime de \$999.50 (listado a mitad de precio desde \$1,999).

Sensei AI tiene más código de coaching, pero sigue siendo dual. Genera respuestas estructuradas en vivo, adaptadas a su currículum, y añade un creador de currículum y copiloto de programación. Aun así, comercializa esas respuestas como "fully undetectable and unnoticeable by interviewers" (<https://www.senseicopilot.com/>) . En precios: sesiones gratuitas de 15 minutos, luego Pro a \$89/mo o \$24/mo billed annually, con sesiones ilimitadas, modo manos libres y 30+ idiomas.

Si quiere el ángulo de segundo idioma sin pitch sigiloso, Beyz AI se inclina hacia coaching de tono y claridad con traducción en vivo, a \$49.99/mo hasta \$24.99/mo semi-annual.

¿En qué se diferencia Hedy de las herramientas centradas en hacer trampa?

Hedy es la entrada ética y multiplataforma: coaching en tiempo real más preparación, construido para apuntarlo a su propio material en lugar de ocultar IA al entrevistador. No incluye modo sigiloso, afirmación "indetectable" ni evasión de pantalla compartida. Es una decisión deliberada de producto, no una función ausente. Nos negamos a construir "hacerlo indetectable" o "auto-responder la pregunta".

En una entrevista virtual, Hedy escucha en el dispositivo y saca a la superficie la experiencia relevante de su currículum, luego le recuerda los logros que encajan con la pregunta. También sugiere preguntas inteligentes para devolver. Nunca le da respuestas guionizadas. Para entrevistas presenciales, donde no estará mirando el teléfono, el valor está en la preparación previa y una revisión honesta posterior a la entrevista donde pregunta a Hedy cómo le fue. Una candidata con la que trabajamos pasó por varias rondas con una empresa, hablando con varias personas antes de conocer finalmente a los dos dueños. A través de esas conversaciones, Hedy construyó una imagen de las prioridades de cada dueño y luego la asesoró sobre qué partes de su trayectoria enfatizar con cada uno. Esa inteligencia entre rondas es lo que hace la función Topics: agrupa todas sus entrevistas con una empresa para que cada ronda informe la siguiente.

En privacidad, Hedy ejecuta el reconocimiento de voz en el dispositivo, así que el audio de su entrevista no tiene que salir de su dispositivo; la nube se usa solo para retroalimentación y resúmenes de IA.

Precios: gratis por 5 horas al mes, Pro a \$12.99/mo o \$99.99/yr, Lifetime \$299. Tiene una valoración de 4.8 out of 5 en 500+ reseñas de 25,000+ usuarios en 30+ idiomas. Para el cómo hacerlo en detalle, vea cómo prepararse para una entrevista de trabajo con IA (</es/post/how-to-prepare-for-a-job-interview-with-ai/>) y la página de herramienta de entrevistas para candidatos (</es/job-seeker-ai-interview-tool/>) .

¿Por qué las herramientas de entrevistas se están convirtiendo en apps de notas de reunión?

Porque la etiqueta de trampa es mala para los ingresos empresariales. El caso más claro es Cluely, que pasó de "hacer trampa en todo" a un pitch mainstream de "AI assistant for meetings" (<https://cluely.com/>) , con transcripciones posteriores a la llamada, resúmenes y elementos de acción como argumento principal. El mercado más amplio de asistentes de reuniones con IA (Fathom, Otter, Fireflies, Granola) se está consolidando alrededor de notas y relleno de CRM, y interview-copilot vendors are

repositioning toward that larger, lower-controversy market (<https://zapier.com/blog/best-ai-meeting-assistant/>) .

Para un candidato, esto importa de forma concreta: una herramienta que compra hoy como "asistente de entrevistas" puede ser en realidad un producto de ventas y reuniones vestido con etiqueta de entrevista, con el sigilo para entrevistas en vivo discretamente enterrado como complemento premium. Si está pagando específicamente por ayuda de entrevista, revise para qué está realmente optimizado el producto antes de suscribirse.

¿Lo descubrirán los entrevistadores si usa una herramienta de IA en vivo?

Cada vez más, sí, y el marketing de sigilo no lo protegerá. La detección funciona sobre el comportamiento, no sobre la visibilidad de pantalla. Los proveedores de detección describen el patrón revelador: un retraso antinatural en la respuesta (una pausa larga donde una respuesta natural llegaría casi de inmediato), ojos siguiendo una segunda pantalla y una respuesta pulida, en forma de lista, que no coincide con cómo explica su propio razonamiento cuando alguien lo presiona.

Los números respaldan el riesgo. Fabric flagged 38.5% of candidates (<https://fabrichq.ai/blogs/state-of-ai-interview-cheating-in-2026-insights-from-19-368-interviews>) por comportamiento de trampa en 19,368 entrevistas, con tasas que subieron de 9% a 45% durante la segunda mitad de 2025. Los empleadores se están adaptando con fuerza: 72.4% of recruiting leaders now run in-person interviews (<https://www.computerworld.com/article/4044734/to-counter-ai-cheating-companies-bring-back-in-person-job-interviews.html>) específicamente para combatir el fraude, y Google, Cisco y McKinsey han restablecido rondas presenciales. Amazon told recruiters (<https://www.itpro.com/business/careers-and-training/amazon-bans-ai-tools-during-job-interviews>) que los candidatos pueden ser descalificados por usar herramientas de IA, mientras Anthropic restringe la IA a preparación y materiales de candidatura, manteniendo entrevistas en vivo y evaluaciones sin IA después de revertir una prohibición general anterior (Fortune, 2025 (<https://fortune.com/2025/07/21/billion-dollar-giant-anthropic-ai-ban-hiring-policy-change-job-seekers-interview-process/>)). La lectura honesta de los datos: el sigilo es una apuesta cada vez más débil, y la preparación es la duradera.

¿Cuál es el riesgo de consentimiento y seguridad de estas herramientas?

El riesgo no es solo que lo descubran. Es exposición legal y dónde terminan sus datos profesionales más sensibles. La mayoría de las herramientas en tiempo real aquí se basan en la nube: capturan el audio de su entrevista, incluida la voz del entrevistador, y lo enrutan por sus propios servidores y una cadena de proveedores de IA de terceros (los proveedores de voz a texto y modelos de lenguaje sobre los que están construidas) para generar respuestas y notas. La voz del entrevistador puede acabar en los servidores de varias empresas, no solo en la de la app que usted instaló. En una entrevista, casi nunca tiene permiso del entrevistador para hacer eso. En la docena aproximada de estados de consentimiento de todas las partes (California, Florida, Illinois y otros) y en toda la UE, grabar o procesar la voz de alguien sin consentimiento es un problema legal, no solo malos modales. Recorremos las reglas en si debe decirle al entrevistador que usa IA (/es/post/should-you-tell-interviewer-you-use-ai/) , y la versión corta es que un copiloto oculto en la nube coloca silenciosamente esa responsabilidad sobre usted.

Luego están los datos en sí. Sus transcripciones de entrevista y capturas de pantalla son algunos de los materiales más sensibles de toda su búsqueda de empleo, y con una herramienta sigilosa en la nube quedan en los servidores de un proveedor. No es hipotético: una brecha reportada de Cluely en 2025 expuso datos de más de 83,000 usuarios, incluidas transcripciones de entrevistas y capturas de pantalla. Ninguna de las herramientas centradas primero en el sigilo de este resumen publica un programa de seguridad, un informe SOC 2 o una postura HIPAA que usted pueda revisar antes de entregar esos datos.

Esta es la línea más clara entre Hedy y el resto. Hedy ejecuta el reconocimiento de voz en su dispositivo, así que el audio de su entrevista no tiene que salir de su máquina. El paso de retroalimentación de IA usa la nube por defecto, y con Procesamiento de IA Local (</es/help/local-ai-processing/>) también puede ejecutar eso en el dispositivo, así que nada sobre su entrevista tiene que salir de su computadora. En cumplimiento, Hedy completó una evaluación independiente SOC 2 Type I de sus controles de seguridad (emitida en April 2026) y una evaluación HIPAA como Business Associate, con un trust center público y un Business Associate Agreement disponible. Los detalles están en la página de seguridad (</es/security/>). Ese es un perfil de riesgo distinto al de una herramienta cuya función principal es esconderse de la persona al otro lado de la mesa.

¿Qué herramienta de IA para entrevistas debería elegir?

Si quiere una regla: use IA para prepararse y manténgase usted en la sala. Elija una herramienta de preparación y coaching, haga la práctica y entre pudiendo responder como usted mismo. Esa es la elección que sobrevive rondas presenciales, herramientas de detección y la pregunta de seguimiento "explique su razonamiento".

Para preparación honesta más coaching en vivo que saca a la superficie su propia experiencia, en móvil y desktop, con privacidad en el dispositivo, Hedy es la elección (y sí, es nuestra). Para práctica puramente simulada, el lado de preparación de Final Round. Si ha sopesado el riesgo y quiere respuestas sigilosas en vivo de todos modos, Cluely o LockedIn AI para entrevistas generales e Interview Coder para rondas de programación son los más fuertes en ese carril. Solo entre sabiendo que el riesgo de detección y rescisión de oferta es real.

Antes de decidir, vale la pena leer las dos preguntas debajo de todo esto: si usar IA en entrevistas de trabajo es hacer trampa (</es/post/is-using-ai-in-job-interviews-cheating/>), y si debe decirle al entrevistador que usa IA (</es/post/should-you-tell-interviewer-you-use-ai/>), que también recorre consentimiento de grabación y guiones de permiso (</es/post/ask-permission-to-record-meeting-consent-scripts/>). La herramienta que elija viene después de dónde se ubique en esas preguntas.

Preguntas frecuentes

¿Cuál es la mejor herramienta de IA para entrevistas en 2026?

No hay un único ganador, porque las herramientas hacen trabajos distintos. Para preparación ética más coaching en tiempo real que apunta a su propia experiencia, multiplataforma y en el dispositivo, elija Hedy. Para práctica puramente simulada, el lado de preparación de Final Round AI. Para respuestas sigilosas en vivo, Cluely o LockedIn AI lideran, con riesgo de detección. Para rondas de programación, Interview Coder.

¿Es hacer trampa usar IA en una entrevista de trabajo?

Depende de cómo. Usar IA para prepararse (práctica, retroalimentación, investigación) es ampliamente aceptado, equivalente a un coach o libro de preparación. Usar IA en vivo para generar respuestas que presenta como sus propios pensamientos espontáneos es lo que la mayoría de los empleadores trata como fraude. La línea es capacidad genuina frente a capacidad fabricada. Lo cubrimos en profundidad en si usar IA en entrevistas de trabajo es hacer trampa (</es/post/is-using-ai-in-job-interviews-cheating/>).

¿Pueden los entrevistadores detectar herramientas de entrevista con IA como Cluely o Interview Coder?

A menudo, sí. La detección funciona sobre el comportamiento, no solo sobre compartir pantalla: retrasos antinaturales en las respuestas, ojos en una segunda pantalla y respuestas pulidas que no coinciden con sus explicaciones cuando lo presionan. Las afirmaciones de "indetectable" abordan la evasión de pantalla compartida, que es un problema distinto de la detección conductual, y los revisores han encontrado que algunas afirmaciones no se sostienen frente a los modelos actuales de permisos de Zoom y macOS.

¿Cuál es la diferencia entre un copiloto de entrevistas con IA y una herramienta de entrevistas simuladas?

Un copiloto se ejecuta durante la entrevista en vivo, escucha las preguntas y genera respuestas en tiempo real, normalmente en una superposición oculta. Una herramienta de entrevista simulada se ejecuta antes de la entrevista: usted practica, y le da retroalimentación sobre sus respuestas, tono y claridad. El copiloto es donde viven el riesgo ético y de detección; la herramienta simulada es preparación sin controversia.

¿Cuánto cuesta Cluely?

Según la propia página de precios de Cluely, ofrece un nivel Starter gratuito, Pro a \$19.99/mo (respuestas y notas de IA ilimitadas), y Pro + Undetectability a \$149.99/mo, que añade invisibilidad en pantalla compartida. Precio verificado en June 2026; vuelva a comprobar antes de comprar.

¿Cuánto cuesta Interview Coder?

Según su sitio (June 2026): descarga gratuita con funciones de IA bloqueadas, Pro a \$299/mo (1,000 créditos, reducido desde \$499), y Lifetime Pro a \$799 (reducido desde \$1,598). Como referencia, LeetCode Premium cuesta aproximadamente \$35/mo, así que Interview Coder tiene precio de herramienta para hacer trampa, no de plataforma de práctica.

¿Cuál es la mejor herramienta gratuita de IA para preparación de entrevistas?

El nivel gratuito de Hedy (5 horas al mes) le da coaching en tiempo real y revisión posterior a la sesión sin requerir datos de pago, lo que lo mantiene del lado de preparación de la línea. Asistentes generales como ChatGPT o Gemini también pueden generar preguntas de práctica gratis, aunque no lo acompañarán en un ensayo en vivo.

¿Son privadas las herramientas de IA para entrevistas? ¿Almacenan mis transcripciones?

La mayoría se basa en la nube, lo que significa que el audio y las transcripciones de su entrevista se procesan y almacenan en los servidores del proveedor. Es un riesgo real: una brecha reportada de Cluely en 2025 expuso datos de más de 83,000 usuarios, incluidas transcripciones de entrevistas y capturas de pantalla. Hedy ejecuta el reconocimiento de voz en el dispositivo y usa la nube solo para retroalimentación y resúmenes de IA.

¿Debo decirle al empleador que usé IA en mi entrevista?

Para preparación, generalmente no se necesita divulgación, igual que usar un coach. Para ayuda de IA en vivo durante la entrevista, la regla práctica de la mayoría de reclutadores es tratar la ayuda no divulgada como trampa salvo que el empleador la permita explícitamente. Algunas empresas (Meta, Canva) ahora invitan a usar IA en rondas técnicas. El movimiento seguro es preguntar de antemano por la política de IA de la empresa. Para la decisión completa, con guiones para copiar y pegar, vea si debe decirle al entrevistador que usa IA (/es/post/should-you-tell-interviewer-you-use-ai/).

¿Qué herramienta de IA para entrevistas es mejor para entrevistas de programación?

Las herramientas sigilosas se concentran aquí (Interview Coder, LeetCode Wizard, el copiloto de programación de Final Round), pero también la detección y el riesgo: 48% de candidatos técnicos fueron marcados por comportamiento de trampa en el análisis de Fabric. El camino de menor riesgo es practicar problemas reales y usar un coach para ensayar explicar su razonamiento en voz alta, que es exactamente lo que la pregunta de seguimiento "explique su enfoque" pone a prueba.

¿Por qué algunas herramientas de entrevistas se están rebautizando como apps de notas de reunión?

Para escapar del estigma de la trampa y perseguir ingresos empresariales. Cluely es el caso más claro, reposicionándose de "hacer trampa en todo" a un pitch de notas de reunión. El riesgo para candidatos: una herramienta vendida como "asistente de entrevistas" puede ser en realidad un producto de ventas y reuniones, con sigilo para entrevistas en vivo enterrado como complemento premium que quizá no necesita.

¿Hedy es una herramienta de entrevistas sigilosa o indetectable?

No. Hedy deliberadamente no incluye modo sigiloso, afirmación "indetectable" ni evasión de pantalla compartida, y nos negamos a crear funciones de auto-respuesta o invisibilidad. Es una herramienta de coaching: saca a la superficie su propia experiencia, le recuerda logros y sugiere preguntas que hacer, luego revisa su desempeño después. Es lo opuesto a las herramientas centradas primero en hacer trampa.

Hedy AI · Coaching de IA en vivo para conversaciones importantes

Prueba Hedy gratis: <https://www.hedy.ai/es/downloads/>

<https://www.hedy.ai/es/post/best-ai-interview-assistant-tools/>