

Melhor alternativa ao Granola AI em 2026 (Hedy vs. Granola comparados)

Procurando uma alternativa ao Granola para notas de reunião com IA? Descubra por que o Hedy é o melhor assistente de notas com IA que oferece transcrição em tempo real e sugestões automáticas — não apenas resumos de reunião. Compare Granola AI vs Hedy, Otter.ai e outros assistentes de reunião com IA.

Publicado por Julian Pscheid · 24 de outubro de 2025 · Atualizado 7 de maio de 2026

[Ler este artigo online: https://www.hedy.ai/pt/post/granola-alternative/](https://www.hedy.ai/pt/post/granola-alternative/)



Profissional em uma mesa de escritório visualizando um gráfico de explosão dramática na tela de um laptop

Resposta rápida Hedy é uma alternativa forte ao Granola para profissionais que querem transcritos completos de reuniões, coaching com IA em tempo real e padrões de privacidade mais rigorosos. O Hedy mantém o áudio no seu dispositivo, nunca treina modelos de IA com os dados das suas conversas e compartilha apenas via links de uso único com expiração. Você também recebe transcritos editáveis em mais de 30 idiomas e Sugestões Automáticas proativas durante a reunião. O Hedy Pro custa US\$ 12,99/mês, e o plano gratuito inclui Sugestões Automáticas.

Se você está procurando uma alternativa ao Granola, provavelmente quer uma de duas coisas: mais do que notas com IA depois do fato, ou padrões de privacidade mais rigorosos do que os que o Granola oferece de fábrica. Este guia compara o Granola AI com o Hedy, o Otter.ai e o Fireflies.ai em ambas as frentes: coaching em tempo real, transcrição completa e o que cada ferramenta faz com os dados da sua reunião por padrão.

O Que É o Granola AI e Por Que os Usuários Buscam Alternativas?

O Granola se posicionou como um bloco de notas de reunião com IA local-first que gera notas de reunião sem exigir que um bot entre nas suas chamadas. A ferramenta captura áudio diretamente do seu dispositivo e usa IA para criar resumos das suas conversas. O Granola oferece uma interface limpa e a capacidade de conversar em múltiplas reuniões para encontrar informações.

No entanto, à medida que os usuários aprofundam nas capacidades de IA do Granola, várias limitações se tornam aparentes que os levam a buscar alternativas:

Fluxo de Trabalho Centrado em Notas : O artefato principal do Granola é a nota aprimorada por IA. Isso é útil se você quer um resumo limpo, mas ainda é um fluxo de trabalho pós-reunião. O Hedy coloca o transcrito ao vivo, o resumo, os itens de ação e o coaching no momento dentro do mesmo sistema, de forma que o transcrito seja útil enquanto a conversa ainda está acontecendo.

Armazenamento Limitado no Plano Gratuito : O plano gratuito do Granola armazena apenas 30 dias de histórico de reuniões, forçando os usuários a exportar notas regularmente ou fazer upgrade para planos pagos apenas para manter seus dados de reunião. (Veja nossa análise da reformulação de marca do Granola em 2026 (</post/granola-redesign-alternative-hedy/>) para as mudanças recentes nos planos e a reação da comunidade.)

Reativo em Vez de Proativo : O Granola cria notas de reunião após o término da reunião. Ele não fornece insights em tempo real quando você mais precisa deles — durante a conversa real, quando uma pergunta brilhante poderia mudar o resultado.

Fluxo de Trabalho Desktop-First : O Granola expandiu além das suas raízes no Mac, incluindo agora suporte para Windows e iPhone. O Hedy é mais amplo para fluxos de trabalho com múltiplos dispositivos: iOS, Android, macOS, Windows, acesso via web e controles de sessão no Apple Watch.

Essas limitações explicam por que milhares de profissionais buscam uma alternativa melhor ao Granola — uma que ofereça inteligência de IA proativa, não apenas anotações passivas.

Padrões de Privacidade do Granola: O Que Mudou em 2026

Em abril de 2026, o The Verge publicou uma matéria (<https://www.theverge.com/ai-artificial-intelligence/906253/granola-note-links-ai-training-psa>) sobre dois padrões do Granola que surpreenderam muitos usuários:

1. Os links de compartilhamento de notas ficam visíveis para qualquer pessoa com o link por padrão. Quando um usuário do Granola compartilha uma nota, o URL funciona para qualquer pessoa que o tenha. O The Verge confirmou que conseguiu abrir uma nota compartilhada a partir de uma janela anônima do navegador, sem fazer login na conta do Granola. O Granola afirma que transcritos completos não ficam expostos via link, mas tópicos de notas e contexto gerado por IA podem incluir citações diretas extraídas da conversa. Os usuários do Granola podem alterar o padrão para "Apenas minha empresa" ou "Privado" nas configurações, e o cofundador do Granola comparou o comportamento dos links a links não listados do Dropbox: invisíveis para mecanismos de busca, criados apenas quando um usuário compartilha.
2. O treinamento de IA está ativado por padrão para usuários não corporativos. A documentação do Granola (<https://docs.granola.ai/help-center/consent-security-privacy/model-training>) afirma: "Por padrão, podemos usar dados anonimizados para melhorar nossos serviços." Clientes corporativos têm essa opção desativada por padrão; os demais podem desativá-la manualmente nas configurações. O Granola afirma que terceiros como OpenAI e Anthropic não têm permissão para treinar com esses dados.

Ambas são escolhas de produto defensáveis, e o Granola é transparente sobre elas. O detalhe: cada padrão coloca sobre o usuário individual a responsabilidade de saber quais botões alternar antes da primeira reunião sensível. Para equipes de vendas, coaches, jornalistas, pacientes na área da saúde, advogados e qualquer pessoa que conduza uma conversa confidencial, privacidade opt-in é um padrão mais alto do que treinamento opt-out.

O Hedy entrega os padrões opostos. O reconhecimento de fala roda no dispositivo. O áudio não sai do dispositivo a menos que você ative explicitamente a sincronização ou o compartilhamento na nuvem. Os dados das conversas nunca são usados para treinar modelos de IA, e parceiros de inferência também não têm permissão para treinar com eles. Compartilhar exige um convite explícito por e-mail ou um link de uso único que expira após um uso ou 7 dias, e qualquer compartilhamento pode ser revogado a qualquer momento. A residência de dados na UE é selecionável no cadastro para usuários que precisam disso.

Padrões de privacidade em resumo

Padrão de privacidade | Granola | Hedy

Visibilidade do link de compartilhamento de notas | Visível para qualquer pessoa com o link por padrão; usuário pode alternar para "Apenas minha empresa" ou "Privado" | Convite por e-mail ou link de uso único que expira após um uso ou 7 dias; revogável a qualquer momento

Treinamento de modelos de IA com dados de conversa | Ativado por padrão para não corporativos; opt-out nas configurações; terceiros não têm permissão para treinar | Nunca. Nenhum dado de conversa usado para treinamento, pelo Hedy ou seus parceiros de inferência

Reconhecimento de fala | Baseado na nuvem por padrão | No dispositivo por padrão; provedores opcionais na nuvem (Deepgram, OpenAI) são opt-in explícito

Localização da análise por IA | Apenas na nuvem | Na nuvem por padrão; Local AI Processing opcional em Macs com Apple Silicon, PCs com Windows, iPhone 15 Pro e posteriores, e iPads M-series

Áudio armazenado | Não armazenado (transcritos e notas armazenados em AWS hospedada nos EUA) | Não armazenado nos servidores do Hedy; sincronização de áudio com seu próprio iCloud é opcional e disponível apenas para Apple

Bot de reunião nas chamadas | Nenhum (captura áudio do dispositivo) | Nenhum (captura áudio do dispositivo)

Residência de dados na UE | Não anunciada como escolha por usuário (hospedada nos EUA) | Selecionável no cadastro para UE/EEE/Reino Unido e qualquer usuário que escolher

Uma nota sobre consentimento. Capturar áudio no seu dispositivo sem um bot de reunião mantém a conversa natural, mas não substitui nenhuma obrigação de consentimento ou aviso que você tenha pela legislação local. Jurisdições com consentimento bilateral continuam valendo, seja você usuário do Granola, do Hedy ou de qualquer outra ferramenta. Avise as pessoas de que você está gravando.

Uma nota sobre a postura de conformidade do Hedy. O Hedy está alinhado ao GDPR atualmente. SOC 2 Type 1 e HIPAA estão em andamento com nosso auditor, ainda não certificados. Não reivindicamos nenhuma das duas certificações nesta página até que as auditorias sejam concluídas.

O Que Faz o Melhor Assistente de Reunião com IA para Anotações?

Ao avaliar ferramentas de anotação com IA como o Granola, os melhores assistentes de reunião com IA compartilham várias capacidades críticas que os separam de ferramentas básicas de transcrição:

Inteligência em Tempo Real : Os melhores assistentes de notas de reunião com IA não esperam até sua reunião terminar para fornecer valor. Eles analisam conversas em tempo real e oferecem insights, sugestões e orientação durante discussões ativas — ajudando você a contribuir de forma mais eficaz no momento.

Transcrição Completa : Além de resumos com IA, os profissionais precisam de transcritos completos que possam pesquisar, editar e consultar. Um transcrito captura tudo que foi dito, enquanto um resumo pode perder nuances importantes para seu contexto específico.

Suporte Multiplataforma : As melhores ferramentas de IA funcionam onde você trabalha — seja no Zoom, Google Meet, Microsoft Teams ou reuniões presenciais. Devem funcionar perfeitamente no Mac e Windows, além de dispositivos mobile para captura em trânsito.

Templates Personalizáveis para Diferentes Tipos de Reunião : Chamadas de vendas precisam de insights diferentes de reuniões de diretoria ou aulas. Os melhores assistentes de reunião com IA oferecem templates e modos personalizados para tipos específicos de reunião — reuniões de negócios, entrevistas, sessões de coaching, consultas médicas e mais.

Sem Bot de Reunião Necessário : Como o Granola, as melhores alternativas capturam áudio da reunião diretamente sem exigir bots entrando nas suas chamadas de videoconferência — o que pode ser constrangedor e levantar preocupações de privacidade com os participantes.

Ecosistema de Integrações : Fluxos de trabalho modernos exigem ferramentas de IA que se conectem ao seu CRM, ferramentas de gerenciamento de projetos e plataformas de automação. Integrações com CRM, conexões via Zapier e acesso à API transformam insights de reunião em dados acionáveis em toda sua pilha tecnológica.

Como a Transcrição do Hedy Se Compara ao Bloco de Notas com IA do Granola?

O Hedy adota uma abordagem fundamentalmente diferente do modelo de bloco de notas com IA do Granola. Enquanto o Granola foca em gerar notas com IA a partir do conteúdo da reunião, o Hedy fornece transcrição completa da reunião mais inteligência de IA proativa que faz coaching durante as conversas.

Transcrito ao Vivo Mais Notas com IA : O Hedy automaticamente grava e transcreve sua reunião com identificação de falantes. Você recebe o transcrito completo para revisar, editar e pesquisar, além de resumos e itens de ação gerados por IA. O Granola também trabalha a partir de transcritos, mas a experiência do produto se concentra na nota aprimorada por IA. O Hedy trata o transcrito como uma superfície de trabalho ao vivo, e não apenas como uma fonte para notas posteriores.

Atualizações de Transcrito em Tempo Real : Com o Hedy, você pode acompanhar o transcrito durante sua reunião, vendo o que está sendo capturado em tempo real. Isso ajuda a garantir que pontos importantes sejam documentados e permite que você fique engajado sem anotar freneticamente.

Transcritos Editáveis para Precisão : Após as reuniões, você pode editar os transcritos do Hedy para corrigir nomes, termos técnicos ou jargão específico da indústria. Adicione vocabulário personalizado para melhorar a precisão da transcrição para termos que o Hedy encontra frequentemente nas suas reuniões.

Reconhecimento de Fala no Dispositivo : O Hedy processa fala diretamente no seu dispositivo por padrão. Nenhum bot de reunião entra nas suas chamadas, e o reconhecimento de fala acontece localmente antes que quaisquer dados do transcrito sejam enviados para a nuvem para análise por IA.

As capacidades de transcrição por si só já tornam o Hedy uma alternativa convincente ao Granola, mas a verdadeira diferenciação vem do que o Hedy faz com esse transcrito em tempo real.

O Hedy É a Melhor Alternativa ao Granola para Sugestões Automáticas?

É aqui que o Hedy se diferencia fundamentalmente do Granola e de qualquer outro assistente de notas com IA no mercado. O recurso de Sugestões Automáticas do Hedy fornece coaching proativo com IA que entrega orientação inteligente exatamente nos momentos certos — sem que você precise fazer nada.

Como Funcionam as Sugestões Automáticas : Enquanto você está em uma reunião, a IA do Hedy analisa continuamente a conversa, identifica oportunidades e apresenta sugestões quando elas são mais valiosas. Imagine que você está em uma reunião com um cliente e ele menciona restrições orçamentárias duas vezes, mas não especificou um valor. O Hedy percebe essa lacuna e sugere: "Considere perguntar: 'Quais parâmetros de orçamento devemos trabalhar?'"

IA Que Antecipa Suas Necessidades : A IA do Granola é mais forte depois ou em torno da nota da reunião. O Hedy identifica proativamente pontos cegos, sugere perguntas que você deveria fazer e ajuda você a liderar conversas em vez de apenas documentá-las. Esta é inteligência ambiente: IA que entende o contexto e age no momento em que pode ajudar.

Frequência de Sugestões Personalizável : Você controla com que frequência o Hedy oferece sugestões — de coaching frequente a sugestões seletivas apenas para momentos de alto valor. Ajuste a experiência para combinar com seu nível de conforto e tipos de reunião.

Inteligência Consciente do Contexto : Crie múltiplos contextos personalizados para diferentes cenários — projetos de clientes, reuniões de equipe, entrevistas — e o Hedy adapta suas sugestões a cada situação única. A IA se baseia nas suas informações de contexto para fornecer orientação mais relevante e acionável.

Esta é a verdadeira diferença. Enquanto ferramentas como Granola, Otter.ai e Fireflies.ai são construídas principalmente em torno de notas, transcritos e resumos, o Hedy ativamente ajuda você a ter melhor desempenho durante as conversas.

E o Otter.ai, Fireflies.ai e Outras Alternativas de Assistentes de Notas com IA?

Ao comparar alternativas ao Granola, vale a pena entender como outras ferramentas populares de IA se comparam:

Otter.ai : O Otter.ai é um assistente de reunião com IA que automaticamente grava e transcreve reuniões no Zoom, Google Meet e Microsoft Teams. Ele oferece um plano gratuito generoso e boa precisão de transcrição. No entanto, o Otter.ai requer um bot para entrar nas reuniões (o que pode ser constrangedor) e foca em transcrição passiva em vez de coaching em tempo real. Como o Granola, o Otter.ai resume o que aconteceu — não ajuda você a ter melhor desempenho durante as conversas.

Fireflies.ai : O Fireflies.ai é um assistente de reunião com IA que funciona com a maioria das plataformas de videoconferência e oferece fortes integrações com CRM para equipes de vendas. Ele automaticamente grava e transcreve reuniões, depois gera resumos e itens de ação com IA. Como o Otter.ai, o Fireflies usa um bot de reunião que entra nas suas chamadas, e foca em análise pós-reunião em vez de inteligência em tempo real.

Resumo Comparativo :

- Granola : Bloco de notas com IA, notas baseadas em transcrito, sem bot, foco em desktop, reativo
- Otter.ai : Transcrição completa, bot de reunião necessário, plano gratuito generoso, reativo
- Fireflies.ai : Transcrição completa, bot de reunião necessário, integrações com CRM, reativo
- Hedy : Transcrição completa, sem bot, sugestões proativas, multiplataforma, coaching em tempo real

Entre as ferramentas de anotação com IA, apenas o Hedy combina a privacidade sem bot do Granola com capacidades de transcrição completa E inteligência proativa em tempo real. Não se trata apenas de como as notas de reunião são geradas — trata-se de transformar como você se apresenta nas conversas.

Granola vs Otter: Qual Ferramenta de Reunião com IA Você Deve Escolher?

Se você reduziu sua lista a apenas Granola e Otter.ai, a resposta certa depende de qual prioridade pesa mais para você: um bloco de notas com IA discreto que funciona localmente sem bot (Granola), ou uma ferramenta de transcrição completa com um plano gratuito generoso e amplas integrações que exige que um bot entre nas suas chamadas (Otter). Veja o comparativo lado a lado:

Dimensão | Granola | Otter.ai

Estilo de gravação | Sem bot — captura áudio do dispositivo localmente | Bot visível entra no Zoom, Meet, Teams

Fluxo de transcrito | Notas com IA baseadas em transcrito | Transcrito pesquisável e editável

Plano gratuito | Armazenamento de notas por 30 dias, notas básicas com IA | 300 minutos/mês, 30 min por reunião

Plano pago | Granola Business por US\$ 14/mês | Otter Pro por US\$ 16,99/mês (limite de 1.200 min)

Idiomas | Focado em inglês | Inglês, espanhol, francês

Aplicativo móvel | Nenhum (desktop-first) | iOS e Android

Coaching em tempo real | Não | Não

Ideal para | Usuários que valorizam privacidade e notas com IA local-first | Equipes que precisam de transcritos completos pesquisáveis e sincronização com CRM

Escolha o Granola se você quer resumos discretos com IA sem um bot na sala e quer principalmente um bloco de notas com IA. Escolha o Otter se você precisa de um transcrito completo pesquisável no Zoom, Meet e Teams, e não se importa com um bot visível entrando nas suas chamadas.

A resposta honesta: nenhuma das ferramentas oferece coaching em tempo real. Ambas são produtos de documentação pós-reunião com diferentes vantagens e limitações. Se você quer algo que combine a discrição sem bot do Granola com os transcritos completos do Otter E adicione coaching proativo durante a reunião, o Hedy é a única opção nessa categoria — Granola mais Otter mais um parceiro estratégico que fala com você enquanto você ainda está na conversa.

O Hedy Funciona com Zoom, Google Meet e Microsoft Teams?

Sim — e sem exigir bots entrando nas suas chamadas, o que diferencia o Hedy de ferramentas como Otter.ai e Fireflies.ai.

Reuniões Virtuais no Desktop : Os aplicativos do Hedy para macOS e Windows capturam áudio do sistema diretamente, para que você possa analisar qualquer plataforma de videoconferência — Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, Webex ou qualquer outra ferramenta. O Hedy ouve o que está tocando nos seus alto-falantes sem adicionar um bot visível à lista de participantes.

Mobile para Reuniões Presenciais : Para reuniões presenciais, simplesmente coloque seu celular na mesa com o Hedy rodando. O aplicativo captura áudio pelo microfone do dispositivo e fornece a mesma transcrição em tempo real e sugestões de IA.

Sessões Multi-Dispositivo : Comece a gravar no seu iPhone e acompanhe o transcrito ao vivo e as sugestões de IA no seu Mac ou iPad. Seus insights de reunião ficam disponíveis em tempo real onde você precisar deles, útil para reuniões virtuais nas quais você quer manter o Hedy visível em uma tela secundária.

Acesso via App Web : Revise transcritos, converse com sessões anteriores e gerencie seus dados de reunião de qualquer navegador pela interface web do Hedy. Enquanto a captura de sessão requer um aplicativo nativo, seu histórico completo de sessões é acessível de qualquer lugar.

O Hedy Pode Substituir Bots de Reunião para Notas com IA?

Absolutamente — e muitos profissionais escolhem especificamente o Hedy porque querem inteligência de reunião com IA sem o constrangimento de bots entrando nas chamadas.

Por Que Bots de Reunião Criam Problemas : Quando um assistente de IA como "Otter.ai Notetaker" ou "Fireflies.ai Bot" entra na sua chamada do Zoom, todos notam. Clientes podem se sentir vigiados. Colegas podem falar de forma mais cautelosa. Algumas organizações proíbem bots de gravação completamente. A presença de um bot de reunião muda fundamentalmente a dinâmica da conversa.

Abordagem Sem Bot do Hedy : Como o Granola, o Hedy captura áudio da reunião diretamente do seu dispositivo sem nenhum bot entrando na chamada. No desktop, ele ouve o áudio do sistema. No mobile, usa o microfone. O fluxo da conversa permanece natural porque nada se anuncia na lista de participantes.

O consentimento continua valendo. A ausência de bot serve para evitar o constrangimento de um bot entrar na chamada. Não é uma forma de contornar regras de consentimento de gravação. Jurisdições com consentimento bilateral ainda exigem que você informe os participantes de que está gravando, independentemente da ferramenta que você usa. O trabalho do Hedy é tornar a captura silenciosa; o seu trabalho é mantê-la consensual.

Por Que Isso Importa para Conversas Sensíveis : Chamadas de vendas, sessões de coaching, consultas médicas e entrevistas jornalísticas se beneficiam quando a própria gravação não muda como as pessoas falam. Um bot na lista de participantes pode deixar as pessoas mais cautelosas. Capturar localmente no seu próprio dispositivo coloca você na mesma posição de quem anota à mão, com melhor recordação.

Quais Opções de Plano Gratuito Estão Disponíveis para Anotação com IA?

Entender as opções de plano gratuito ajuda a avaliar ferramentas de anotação com IA antes de se comprometer:

Plano Gratuito do Granola : 30 dias de histórico de reuniões, notas básicas com IA, chat entre reuniões. A janela de armazenamento limitada significa que você precisa exportar ou perder seus dados de reunião regularmente.

Plano Gratuito do Otter.ai : 300 minutos mensais de transcrição, recursos de IA limitados. O plano gratuito generoso o torna popular para indivíduos e pequenas equipes começando com transcrição por

IA.

Plano Gratuito do Hedy : Até 5 horas por mês, armazenamento local ilimitado, insights completos de IA incluindo sugestões automáticas, resumos de reunião e itens de ação. Seus dados de reunião ficam no seu dispositivo indefinidamente — sem limites artificiais de armazenamento.

Diferença Principal : O plano gratuito do Hedy inclui o recurso de sugestões automáticas proativas que concorrentes premium não oferecem a qualquer preço. Você experimenta coaching com IA em tempo real sem pagar, depois faz upgrade para Pro para sessões ilimitadas e sincronização na nuvem quando estiver pronto.

Como o Hedy Lida com Resumos de Reunião e Itens de Ação?

Resumos com IA e extração de itens de ação são o básico para ferramentas modernas de reunião com IA. Veja como o Hedy entrega:

Resumos Inteligentes de Reunião : Após cada sessão, o Hedy gera resumos que destacam pontos-chave de discussão, decisões tomadas e contexto importante. A IA captura o conteúdo da reunião em um formato estruturado fácil de escanear e compartilhar.

Extração Automática de Tarefas : O Hedy identifica itens de ação das suas conversas e cria uma lista de tarefas gerenciável automaticamente. Você pode editar tarefas, marcá-las como concluídas ou exportar para sua ferramenta favorita de gerenciamento de tarefas via Zapier ou nossa API.

Notas Detalhadas de Reunião Sob Demanda : Além dos resumos, gere notas detalhadas de reunião que capturam mais nuances de sessões mais longas. Use-as para reuniões de diretoria, revisões de clientes ou discussões complexas onde você precisa de mais do que um resumo curto.

Notas e Resumos Compartilháveis : Compartilhe resumos de reunião por e-mail, exporte para markdown ou envie e-mails de recapitulação automática para sua equipe. Usuários Pro podem incluir notas detalhadas nos auto-recaps e personalizar a lista de destinatários.

Templates para Diferentes Tipos de Reunião : O Hedy oferece modos especializados para reuniões de negócios, aulas, consultas médicas, entrevistas de jornalismo, sessões de coaching e chamadas de recrutamento. Cada modo personaliza como resumos e insights são gerados para corresponder ao contexto específico da sua reunião.

O Hedy É a Melhor Solução de Notas de Reunião com IA?

Para profissionais que querem mais do que transcrição passiva, o Hedy representa a evolução da inteligência para reuniões com IA. Aqui está a comparação final:

Granola : Um bloco de notas com IA capaz para gerar resumos de reunião. Melhor para usuários que querem notas simples com IA e chat após a reunião, sem coaching em tempo real. Preço: US\$ 14/mês para armazenamento ilimitado.

Otter.ai : Ferramenta de transcrição forte com plano gratuito generoso. Melhor para indivíduos e pequenas equipes que precisam de transcrição básica de reunião e não se importam com bots entrando nas chamadas. Preço: Plano gratuito disponível, planos pagos a partir de US\$ 16,99/mês.

Fireflies.ai : Assistente de reunião com IA rico em recursos com excelentes integrações com CRM. Melhor para equipes de vendas que precisam de dados de reunião fluindo para suas ferramentas de vendas. Preço: Plano gratuito disponível, planos pagos a partir de US\$ 18/mês.

Hedy : Um assistente de reunião com IA que fornece coaching proativo em tempo real mais transcrição completa, tudo sem bots de reunião. Melhor para profissionais que querem ter melhor desempenho durante as conversas, não apenas documentá-las depois. Preço: US\$ 12,99/mês ou US\$ 299 vitalício.

A pergunta fundamental: Você quer IA que documenta suas conversas passadas, ou IA que torna você brilhante durante as conversas atuais? Se você quer liderar reuniões, fazer perguntas melhores e demonstrar expertise em tempo real, o Hedy é a escolha clara entre as alternativas ao Granola.

Principais Conclusões: Escolhendo a Melhor Alternativa ao Granola

- O Granola é construído em torno de notas aprimoradas por IA : resumos úteis, mas sem coaching em tempo real durante a conversa
- O Hedy fornece transcrição completa mais coaching proativo com IA — a única ferramenta que ajuda você a ter melhor desempenho durante reuniões, não apenas depois
- Sugestões automáticas diferenciam o Hedy : orientação em tempo real que identifica oportunidades e sugere perguntas em momentos úteis
- Sem bot de reunião significa conversas naturais — diferente do Otter.ai e Fireflies.ai, o Hedy captura áudio diretamente sem bots entrando nas suas chamadas
- Suporte multiplataforma para Zoom, Google Meet, Microsoft Teams — funciona em Mac, Windows, iOS e Android
- Plano gratuito inclui recursos de coaching proativo — experimente sugestões automáticas sem pagar, faça upgrade para Pro para sessões ilimitadas
- Melhor custo-benefício que concorrentes — US\$ 12,99/mês para Hedy Pro vs US\$ 14/mês para Granola Business, com significativamente mais recursos
- Integrações com CRM e fluxos de trabalho via Zapier e API — conecte insights de reunião às suas ferramentas existentes
- Templates personalizáveis para diferentes tipos de reunião — modos especializados para vendas, coaching, entrevistas, aulas e mais
- Abordagem local-first com processamento no dispositivo — reconhecimento de fala acontece no seu dispositivo para privacidade

Perguntas frequentes

O Hedy é uma alternativa ao Granola mais privada?

Sim. As configurações padrão de privacidade do Hedy são opt-in: o reconhecimento de fala roda no dispositivo, o áudio permanece no seu dispositivo a menos que você ative explicitamente a sincronização na nuvem, e os dados das conversas nunca são usados para treinar modelos de IA. O Granola adota o padrão oposto para contas não corporativas. Segundo o The Verge e a própria documentação do Granola, notas compartilhadas ficam visíveis para qualquer pessoa com o link por padrão, e o treinamento de IA com dados anonimizados está ativado a menos que você opte por desativá-lo nas configurações. Ambas as ferramentas operam sem um bot de reunião, mas as configurações padrão moldam o risco cotidiano para conversas sensíveis.

O Hedy usa minhas reuniões para treinar modelos de IA?

Não. O Hedy não usa os dados das suas conversas, transcritos ou conteúdo gerado por IA para treinar modelos de IA, e também não permitimos que nossos parceiros de inferência façam isso. A análise por IA na nuvem é usada apenas para gerar os resumos, sugestões e insights que você solicitar. Você também pode rodar a análise totalmente no dispositivo com Local AI Processing em Macs com Apple Silicon, PCs com Windows, iPhone 15 Pro e posteriores, e iPads M-series. A documentação do Granola afirma que usuários não corporativos são incluídos por padrão no uso de dados anonimizados para melhorar seu serviço, com uma opção de desativação disponível nas configurações.

O Hedy é uma boa alternativa ao Granola?

Sim. O Hedy é uma alternativa forte ao Granola para profissionais que precisam de coaching com IA em tempo real, transcritos completos e editáveis e padrões de privacidade mais rigorosos — não apenas notas geradas por IA depois da reunião. O Hedy captura transcritos em mais de 30 idiomas, fornece Sugestões Automáticas durante a reunião e funciona sem um bot entrar nas suas chamadas. O Granola é um bloco de notas com IA elegante, mas é mais focado em notas após o fato do que em coaching ao vivo durante a conversa.

Como a transcrição do Hedy se compara à do Granola?

Ambas as ferramentas podem trabalhar a partir de transcritos de reuniões, mas enfatizam fluxos de trabalho diferentes. O Granola posiciona a nota aprimorada por IA como o artefato principal. O Hedy oferece um transcrito ao vivo durante a sessão, transcritos completos e editáveis após o fato, identificação de falantes, busca e vocabulário personalizado para termos técnicos. No Hedy, o transcrito não é apenas um arquivo. Ele alimenta sugestões em tempo real enquanto a reunião ainda está acontecendo.

O Hedy funciona sem um bot entrar na reunião?

Sim. Como o Granola, o Hedy captura áudio diretamente do seu dispositivo: áudio do sistema no macOS e Windows, áudio do microfone no iOS e Android. Nada entra na lista de participantes, nada se anuncia e nada envia e-mails aos participantes da reunião. Isso funciona para Zoom, Microsoft Teams, Google Meet, Webex e reuniões presenciais. A ausência de bot mantém as conversas naturais, mas não elimina nenhuma obrigação de consentimento ou aviso prevista pela legislação local.

Como o preço do Hedy se compara ao do Granola?

O Hedy Pro custa US\$ 12,99/mês com sessões ilimitadas, sincronização entre dispositivos, transcritos completos, Sugestões Automáticas e integrações com CRM via Zapier e API. O Granola Business custa US\$ 14/mês para armazenamento ilimitado e notas com IA, mas não inclui coaching em tempo real nem sugestões proativas. O Hedy também oferece um plano vitalício de US\$ 299 sem equivalente nos planos do Granola.

Posso experimentar o Hedy gratuitamente antes de trocar o Granola?

Sim. O plano gratuito do Hedy inclui 5 horas de reuniões por mês, transcrição completa, Sugestões Automáticas, resumos com IA e suporte a mais de 30 idiomas, sem necessidade de cartão de crédito. O plano gratuito do Granola armazena apenas 30 dias de histórico de reuniões antes de forçar exportação ou upgrade. A maioria dos usuários decide se o Hedy se encaixa no seu fluxo de trabalho na primeira semana do plano gratuito.

Pronto para Experimentar uma Alternativa ao Granola?

Existe uma diferença real entre anotações depois do fato e IA que ajuda você no momento. O Granola documenta suas reuniões depois que elas terminam. O Hedy oferece sugestões durante a conversa, transcritos completos que você pode editar e padrões de privacidade construídos em torno de opt-in em vez de opt-out.

Veja o Hedy em ação : Baixe o assistente de reunião com IA gratuito e experimente Sugestões Automáticas na sua próxima reunião. O plano gratuito cobre até 5 horas por mês com acesso completo a sugestões, transcrição e resumos com IA. Sem necessidade de cartão de crédito.

Faça upgrade quando estiver pronto : O Hedy Pro custa US\$ 12,99/mês para sessões ilimitadas, sincronização entre dispositivos, Tópicos, compartilhamento, webhooks e acesso à API. Menos do que o Granola Business, com transcritos completos, coaching em tempo real e padrões mais rigorosos.

Seja a pessoa mais brilhante na sala. Com o Hedy.

Hedy AI · Coaching de IA ao vivo para conversas importantes

Experimente o Hedy grátis: <https://www.hedy.ai/pt/downloads/>

<https://www.hedy.ai/pt/post/granola-alternative/>