

API de Hedy: cree integraciones de reuniones con IA con endpoints REST y webhooks

Acceso programático a la inteligencia de reuniones de Hedy: transcripciones completas, resúmenes de IA, momentos destacados, elementos de acción, temas y webhooks firmados. Endpoints RESTful, autenticación sencilla con clave de API y documentación completa en hedy.bot/api-docs.

Publicado por Julian Pscheid · 20 de diciembre de 2024 · Actualizado 1 de mayo de 2026

[Leer este artículo en línea: https://www.hedy.ai/es/post/hedy-api-ai-meeting-integration/](https://www.hedy.ai/es/post/hedy-api-ai-meeting-integration/)



Hombre sonriendo mientras mira un iPhone naranja junto a un portátil MacBook

Respuesta rápida La API de Hedy ofrece a los desarrolladores acceso programático a datos de reuniones: transcripciones completas, resúmenes de IA, momentos destacados, elementos de acción, temas y webhooks firmados. Endpoints RESTful, autenticación sencilla con clave de API y payloads de webhook firmados para verificación. Disponible en Hedy Pro (\$12.99/mes) con un nivel gratuito adecuado para pruebas. Documentación completa en hedy.bot/api-docs.

¡Excelentes noticias para desarrolladores! Hoy, nos complace anunciar el lanzamiento de la API de Hedy, abriendo nuevas posibilidades para integrar la inteligencia de reuniones con IA de Hedy en sus aplicaciones. Ahora puede ayudar a sus usuarios a convertirse en las personas más brillantes en cualquier sala al incorporar las capacidades de Hedy directamente en su software.

Desbloquee el poder de la inteligencia de reuniones

La API de Hedy le brinda acceso programático a nuestras funciones principales, incluyendo:

Gestión de sesiones

Acceda a datos completos de reuniones, incluyendo transcripciones, resúmenes e información generada por IA. Ya sea que esté construyendo una herramienta de gestión de proyectos o una plataforma de aprendizaje, ahora puede mejorar su aplicación con la inteligencia integral de reuniones de Hedy.

Momentos destacados inteligentes

Aproveche nuestro potente sistema de momentos destacados para ayudar a los usuarios a capturar y analizar momentos clave. Cada momento destacado incluye información e insights generados por IA, perfecto para aplicaciones de gestión del conocimiento y aprendizaje.

Actualizaciones en tiempo real

Manténgase sincronizado con el progreso de las reuniones a través de nuestro sistema de webhooks. Reciba notificaciones cuando las sesiones comiencen, finalicen o cuando se capturen momentos importantes, lo que le permite crear aplicaciones inteligentes y receptivas.

Construido para desarrolladores, por desarrolladores

Hemos diseñado la API de Hedy pensando en los desarrolladores:

- Autenticación sencilla : Genere y gestione claves de API directamente desde su cuenta de Hedy
- Documentación completa : Documentación clara y rica en ejemplos para comenzar rápidamente
- Webhooks seguros : Entrega verificada de carga útil con secretos de firma
- Diseño RESTful : Endpoints intuitivos que siguen las mejores prácticas REST

Primeros pasos

¿Listo para agregar la inteligencia de Hedy a su aplicación? Así es como comenzar:

1. Inicie sesión en su cuenta de Hedy y visite la configuración de la cuenta
2. Genere su clave de API en la nueva sección de API
3. Consulte nuestra documentación de la API (<https://www.hedy.bot/api-docs>) para guías detalladas y ejemplos
4. ¡Comience a construir!

Ejemplos de casos de uso

Las posibilidades son infinitas, pero aquí hay algunas formas en que los desarrolladores ya están planeando usar la API de Hedy:

- Herramientas de gestión de proyectos : Crear y asignar tareas automáticamente a partir de discusiones en reuniones
- Sistemas de gestión de aprendizaje : Mejorar plataformas educativas con ayudas de estudio impulsadas por IA

- Gestión del conocimiento : Construir sistemas inteligentes que capturen y organicen la información de reuniones
- Colaboración en equipo : Crear soluciones personalizadas para que los equipos distribuidos se mantengan alineados

Próximos pasos

Esto es solo el comienzo del recorrido de la API de Hedy. Estamos entusiasmados de ver lo que construirá, y estamos comprometidos a expandir las capacidades de nuestra API basándonos en sus comentarios y necesidades.

Únase a nuestra comunidad en Slack (<https://slack.hedy.ai/>) para conectar con otros desarrolladores, compartir ideas y obtener soporte mientras construye con Hedy.

Recuerde, con la API de Hedy, no solo está construyendo aplicaciones, está ayudando a las personas a liberar todo su potencial en cada conversación. ¡Estamos ansiosos por ver lo que cree!

Recursos

- Documentación de la API (<https://www.hedy.bot/api-docs>)
- Comunidad en Slack (<https://slack.hedy.ai/>) (<https://github.com/hedyai/examples>)

¿Tiene preguntas sobre la API? Escríbanos (</contact>) o únase a nuestra comunidad en Slack. ¡Estamos aquí para ayudarle a construir algo brillante!

Preguntas frecuentes

¿La API de Hedy es gratuita?

Las cuentas del nivel gratuito tienen acceso limitado a la API adecuado para pruebas. Los flujos de trabajo de producción requieren una suscripción a Hedy Pro (\$12.99/mes o \$99.99/año) para acceso completo a la API, incluida la recuperación de sesiones, momentos destacados, tareas pendientes, temas y suscripciones de webhooks.

¿Cómo funciona la autenticación de la API de Hedy?

La API de Hedy usa autenticación mediante clave de API. Genere una clave en la Configuración de cuenta de Hedy, en la sección API, y luego inclúyala en el encabezado Authorization de sus solicitudes. Las claves pueden revocarse al instante si se ven comprometidas.

¿La API de Hedy admite webhooks?

Sí. Los webhooks se activan en eventos como `session.created` , `session.ended` , `highlight.created` y `todo.exported` . Las cargas útiles incluyen los datos completos de la sesión y se firman con su secreto de webhook para verificación. El límite de webhooks es de 50 endpoints por cuenta, con nombres descriptivos y entrega selectiva.

¿Qué puedo crear con la API de Hedy?

Los patrones habituales incluyen sincronizar resúmenes de reuniones con herramientas de gestión de proyectos, registrar actividades de CRM a partir de llamadas de venta, construir bases de conocimiento desde transcripciones de entrevistas, generar materiales de aprendizaje a partir de clases y enrutar elementos de acción a sistemas de tareas de equipo.

¿Dónde está la documentación de la API de Hedy?

La documentación completa de la API está en [hedy.bot/api-docs](https://www.hedy.bot/api-docs) (<https://www.hedy.bot/api-docs>) (Swagger). La documentación cubre autenticación, endpoints, esquemas de solicitud/respuesta, límites de tasa y verificación de firmas de webhook. Las cuentas con residencia de datos en la UE usan [eu-api.hedy.bot](https://www.hedy.ai/es/post/hedy-api-ai-meeting-integration/) para los mismos endpoints.

Hedy AI · Coaching de IA en vivo para conversaciones importantes

[Prueba Hedy gratis: https://www.hedy.ai/es/downloads/](https://www.hedy.ai/es/downloads/)

<https://www.hedy.ai/es/post/hedy-api-ai-meeting-integration/>