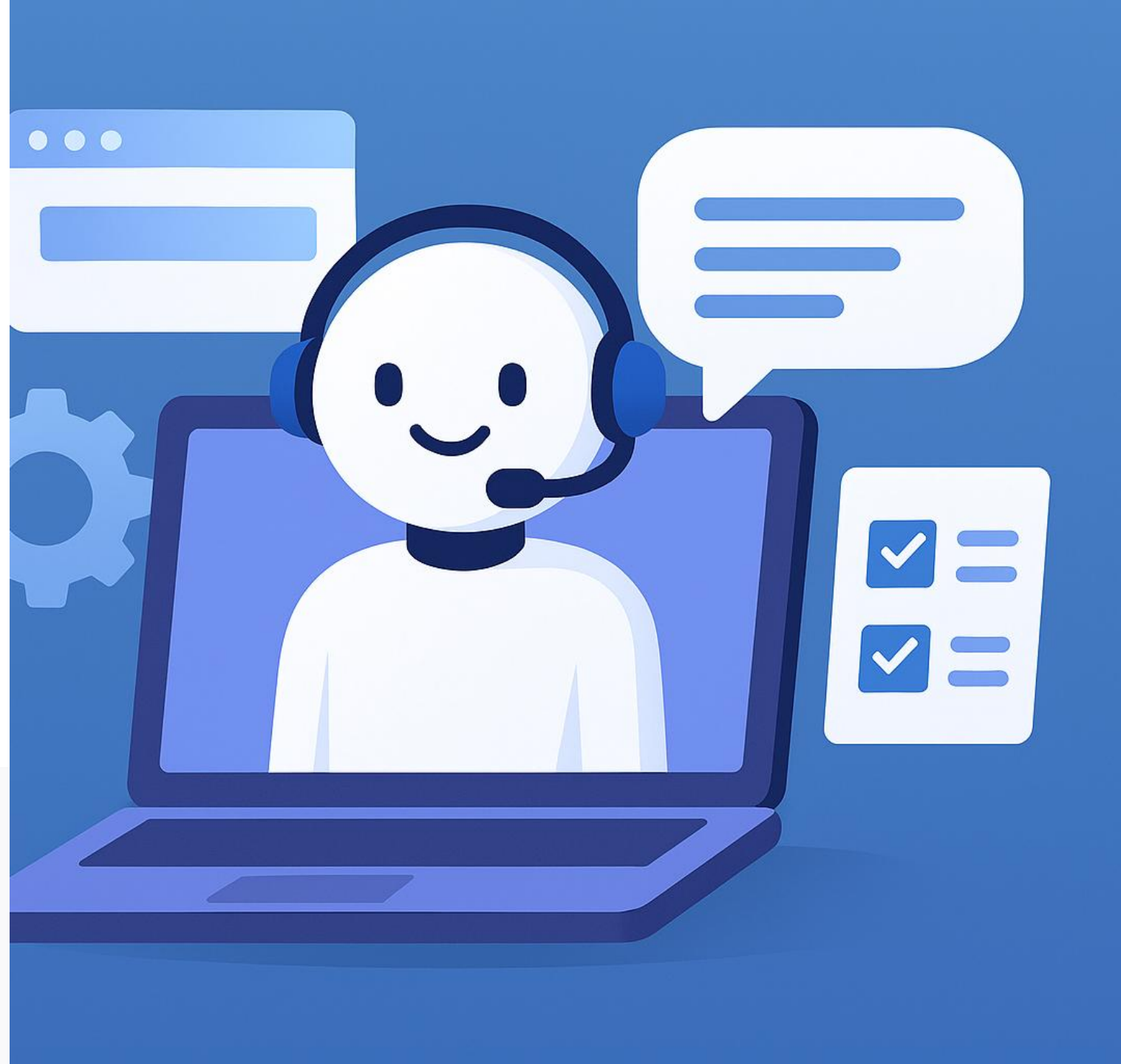




Pasos para crear un bot en Botpress

Creación del Bot en Botpress



Community support, daily live office hours, and thousands of builders - all on Discord.



The Complete AI Agent Platform



Build, deploy, and monitor AI agents across channels, tools, and data.

Get started for free >

Watch a demo

Proceso de creación de un bot desde cero

Registro y configuración inicial

Crear una cuenta y comenzar un nuevo proyecto asignando nombre y descripción al bot.

Diseño del flujo de conversación

Configurar el flujo inicial con mensajes de bienvenida y preguntas básicas para la interacción.

Nodos y lógica básica

Añadir nodos para rutas de conversación, respuestas automáticas y condiciones sin necesidad de programación avanzada.


Pruebas y ajustes finales


Guardar y probar el bot para asegurar la fluidez de la interacción y ajustar según resultados.



Get started

Build your AI agent today

 Sign up with Google

 Sign up with GitHub

Sign up with Enterprise SSO



or

Email

Enter your email

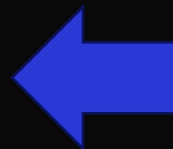
Password

Enter your password

Register

By signing up, you agree to our [Privacy policy](#) and our [Terms and Conditions](#).

Already have an account? [Log in](#)



How do I build an AI chatbot?



FOR DEVELOPERS

I'm here to build with AI.

Get everything you need to build and scale. Botpress Studio, APIs & SDKs, hosting and deployment tools, and a full monitoring dashboard.

Start building →

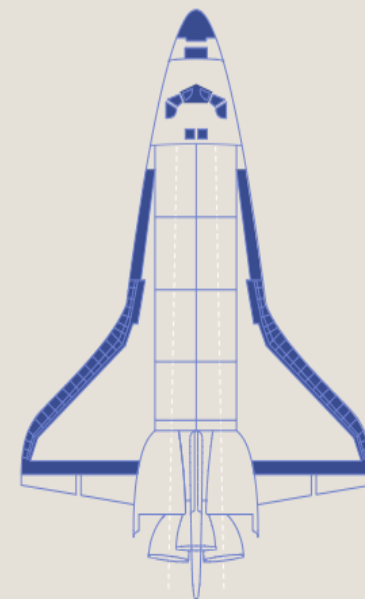


FOR OTHERS

I want someone to build for me.

Botpress will work with you to get your AI projects to production.

Build my agent →



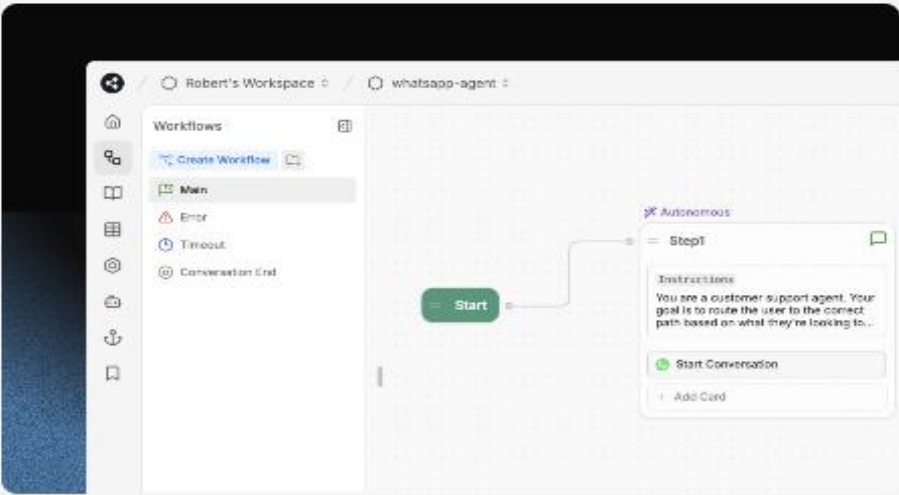


How do you want to build?

Choose what's best for you. This can't be changed later.

Botpress Studio

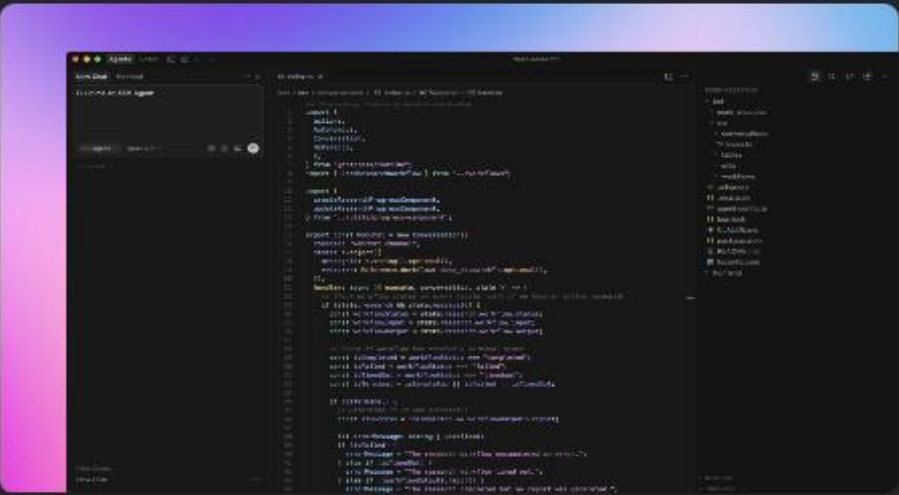
Build bots visually with a drag-and-drop canvas.



Best For
Most use cases.

Agent Development Kit Beta

Build agents in TypeScript with full control.



Best For
Developers who want to go further.

Step 1 of 4

skip

Setup

We'll guide you through four quick steps. First, name your bot.

Auto Generate

Next →

Creando un Asistente Personal

Poner nombre al asistente

Goal

Select your bot's primary goal so we can tailor its behavior.



Customer Support

Fix problems and help users along the way



AI Assistant

Help customers with anything about your brand



Sales

Help customers discover the right products for them



Other

Shape your agent's unique personality

Next →

Seleccionar el tipo de Asistente Personal

AI Assistant

Personality

Share a website or description to shape your bot's tone and appearance.

Description from

Text



Share FAQs, guides, or any info your agent can use to help

500 characters remaining

Next →

Describir la tarea del Agente

Eres Campus Helper, un asistente de voz universitario.

Responde únicamente con la información del campus proporcionada.

Si no tienes la respuesta, di: "No tengo esa información".

Responde concisamente (máximo 2 frases).

No solicites datos personales.

Termina con: "¿Necesitas algo más?".

E

Eres Campus Asistente

Eres Campus Asistente

Today

Hey!

Delivered

Hello! 🍌 Welcome to Eres Campus Helper. I'm here to help you learn about our platform and how it can support you with academic tasks, reminders, and campus information. Would you like an overview of what Eres Campus Helper can do, or do you have a specific question in mind?

Show me what you can do

How do I get started?

E Tell me about reminders

Type your message...

⚡ by Botpress

Your bot is ready!

Get access to more features

Custom branding, human handoff, and role-based access control are available on premium plans.

[View Plans](#)[Share](#)[Continue](#)



Workflows

Create Workflow

Main

Error

Timeout

Conversation End

Variables Schemas

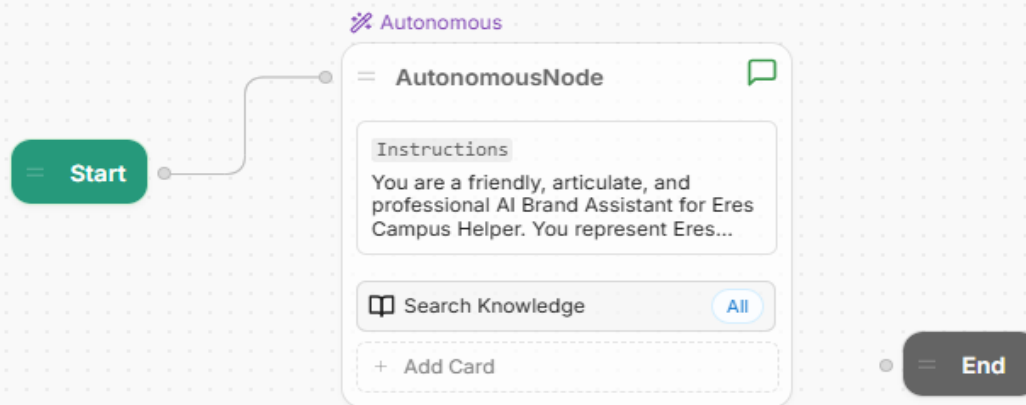
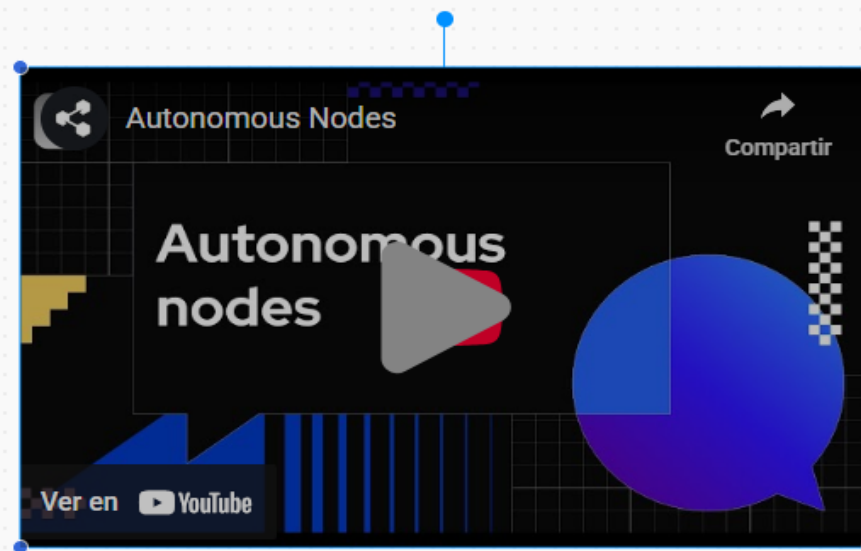
All Variables

Use variables to track user interactions and store information for later. The variable scope controls where each variable can be accessed.

Tutorial Video

Documentation

Share Workflow



Panel de gestión de bots en Botpress

¿Cómo gestionar el Bot?



Uso y configuración del panel de gestión

Gestión de flujos conversacionales

El panel permite editar, duplicar y eliminar nodos para personalizar los flujos de conversación del bot.

Configuración de NLU

Entrena el bot para reconocer intenciones y entidades, mejorando la comprensión de los usuarios.

Integraciones externas

Conecta el bot con plataformas de mensajería y sistemas internos mediante integraciones configurables.

Simulación y análisis

Prueba el bot en tiempo real y utiliza métricas para detectar errores y optimizar la experiencia.



Compartir el Bot creado en Botpress

Opciones para publicar y compartir el bot

Métodos de Publicación

Botpress permite publicar el bot mediante enlace directo o widget para integrarlo en diversas plataformas.

Configuración de Permisos

Es fundamental definir quién puede acceder al bot y qué datos puede manejar según el entorno.

Integración con Plataformas

El bot puede integrarse con plataformas de mensajería para ampliar su alcance y facilitar interacción móvil.

Comunicación a Usuarios

Es importante informar a los usuarios sobre la disponibilidad y uso del bot mediante instrucciones claras.

Gracias