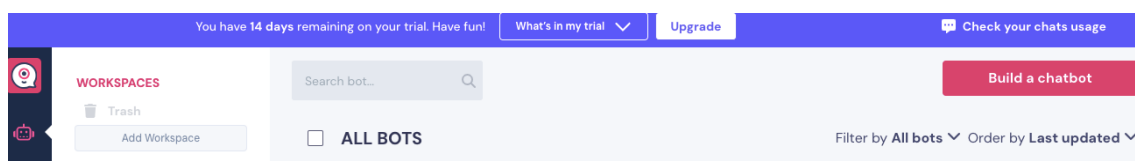


ACTIVIDAD: “Crea tu Chatbot con Landbot”

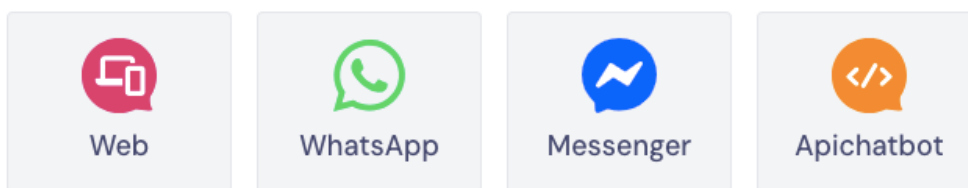
- Crea una cuenta gratuita de Landbot: <https://landbot.io>
- Un chatbot es un asistente virtual que responde preguntas automáticamente.
- Vais a crear vuestro propio chatbot usando Landbot.
- No hace falta programar: solo arrastrar y soltar bloques como si fuera LEGO.
- Al final tendréis un chatbot real que podéis compartir por un enlace.

Crear cuenta y nuevo bot

1. Entrar a <https://landbot.io>
2. Registrarse
3. En el panel, hacer clic en **Create new bot**.
4. Elegir **From scratch** (desde cero).
5. Ponerle un nombre, por ejemplo: Bot de IA y Big Data
6. El bot se abre en el **Flow Builder**, un editor visual.



What kind of bot are you going to launch?



No-code chatbot builder

Escoge Web.

Start building!



Build it for me!

Tell what you need and we will create it automatically



Start from scratch

Start with a blank builder and let your imagination flow!



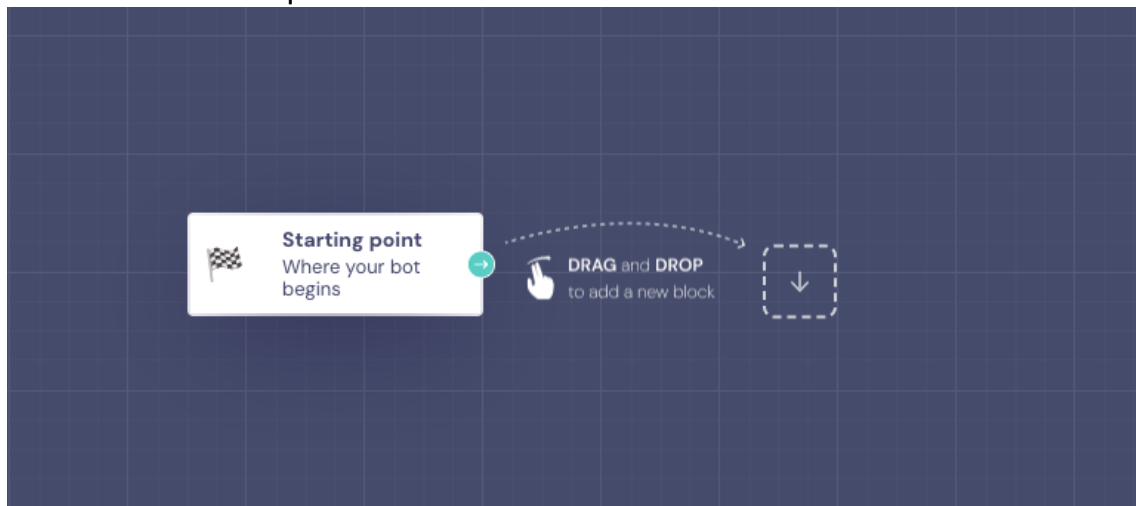
Use a template

Choose a pre-made bot and edit them as you want

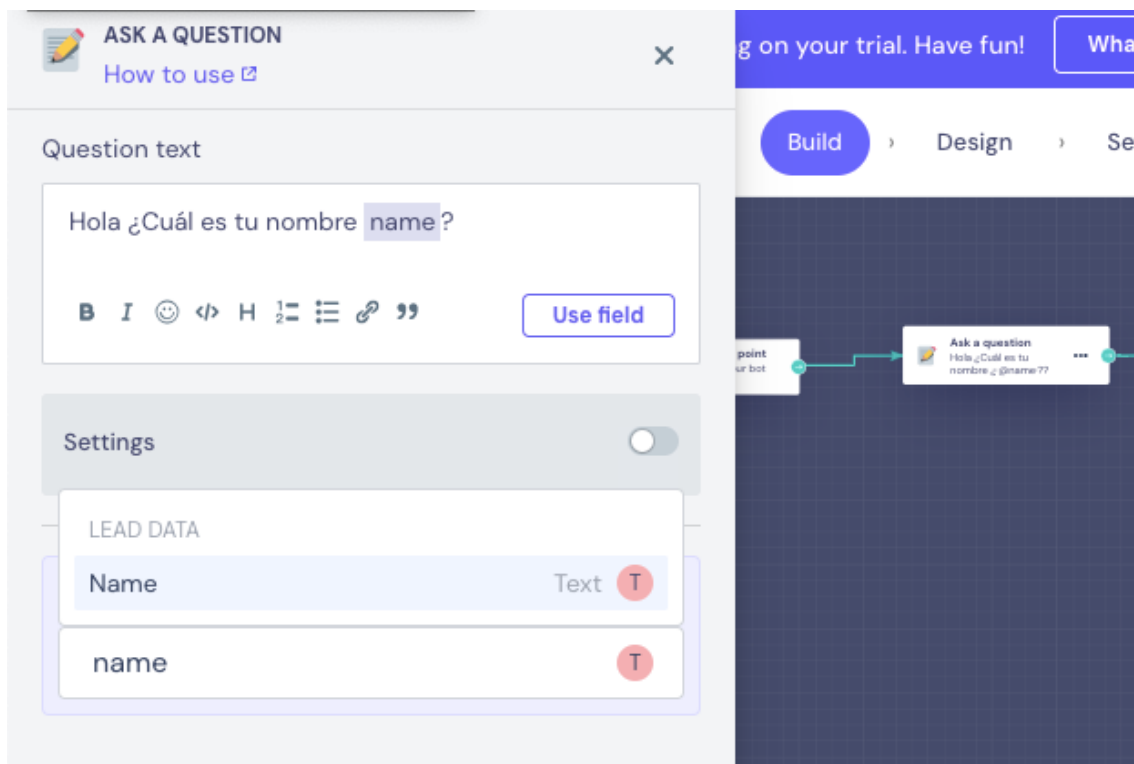
Start from scratch.

Crear el mensaje de bienvenida

Haz clic en el bloque **Start**.

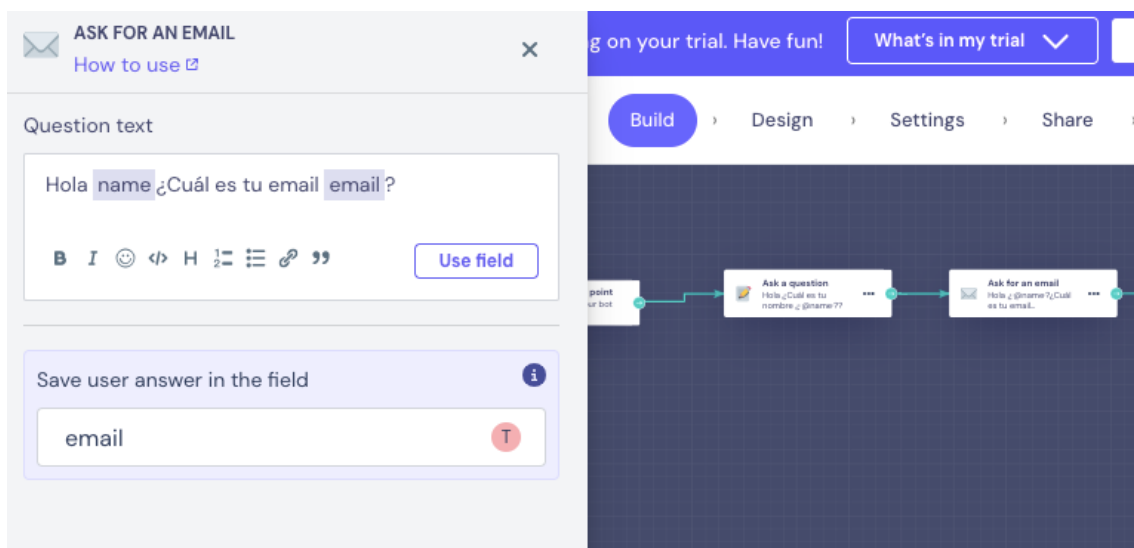


Añade un bloque: **Ask a question y crea la variable Name** (para guardar tu nombre)

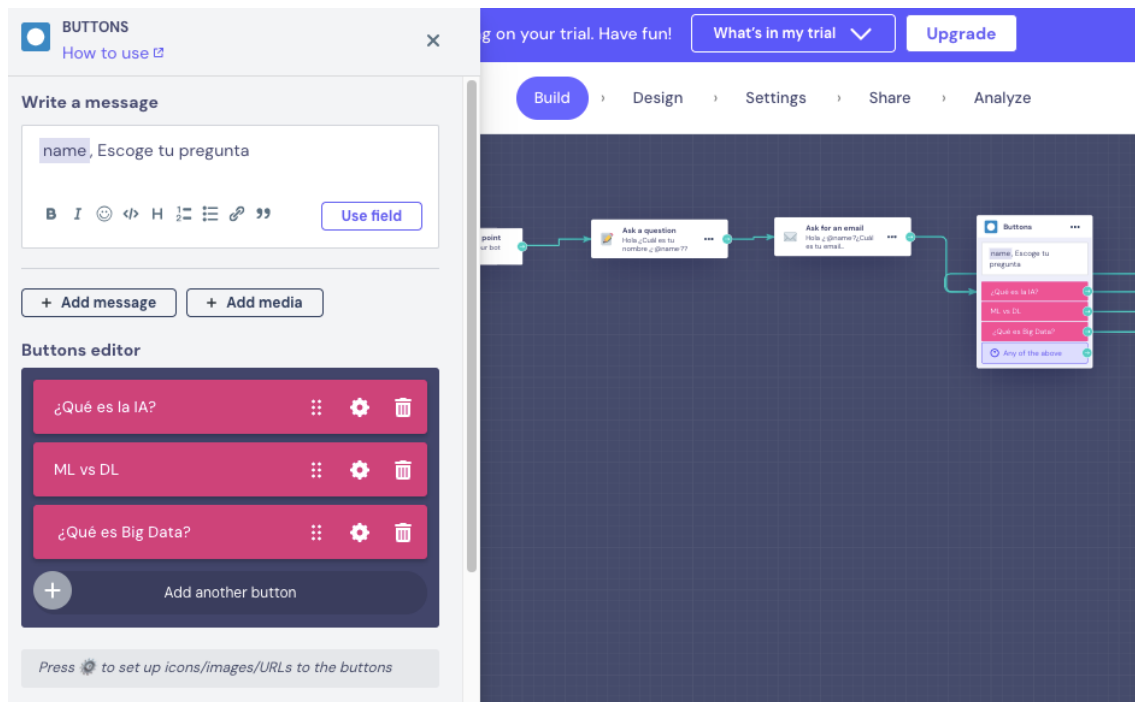


Debes unir el flujo entre las tarjetas.

Ahora, Ask for email y variable email.



Ahora, crea una tarjeta Botón con tres opciones.



¿Qué es la IA?

Diferencia entre ML y DL

¿Qué es Big Data?

3. Cada botón debe ir conectado a un bloque de **Message** nuevo.

Añadir las respuestas

Cada botón tendrá su propia respuesta.

¿Qué es la IA?

La Inteligencia Artificial es la capacidad de una máquina para aprender, razonar y tomar decisiones que normalmente requieren inteligencia humana.

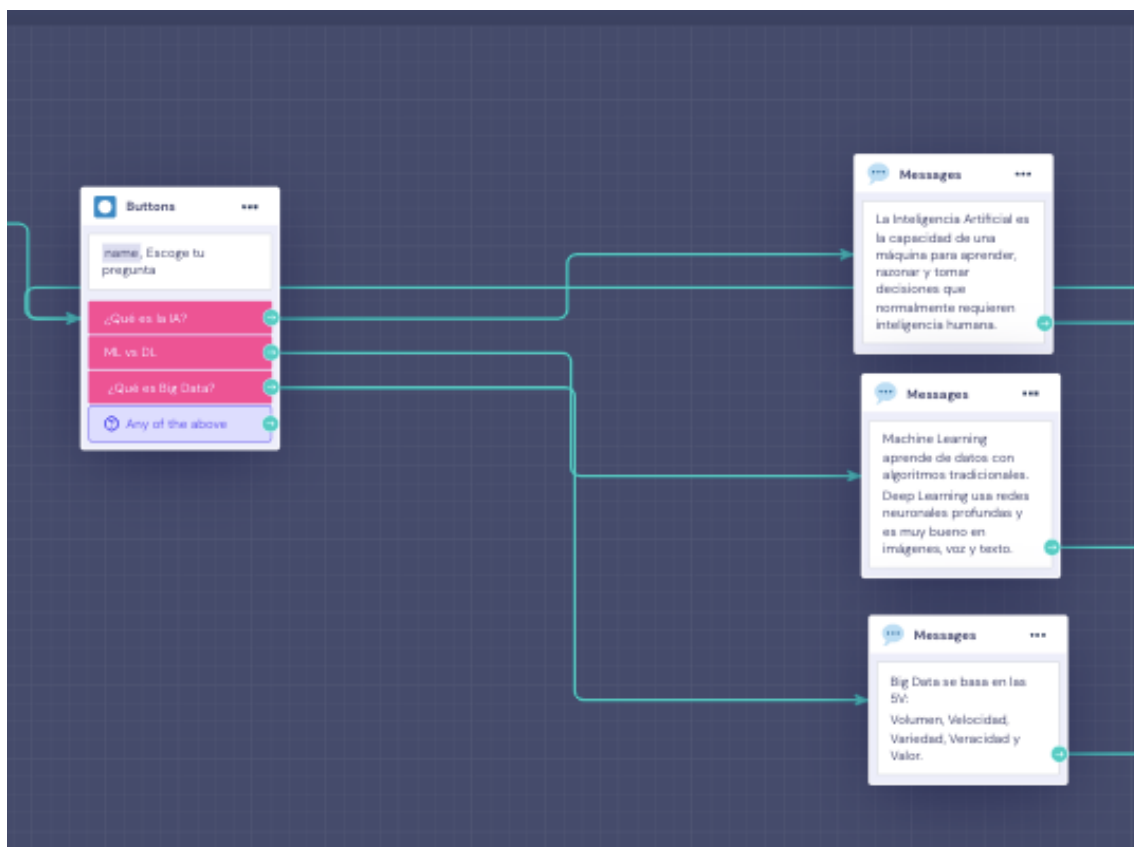
ML vs DL

Machine Learning aprende de datos con algoritmos tradicionales. Deep Learning usa redes neuronales profundas y es muy bueno en imágenes, voz y texto.

¿Qué es Big Data?

Big Data se basa en las 5V:

Volumen, Velocidad, Variedad, Veracidad y Valor.

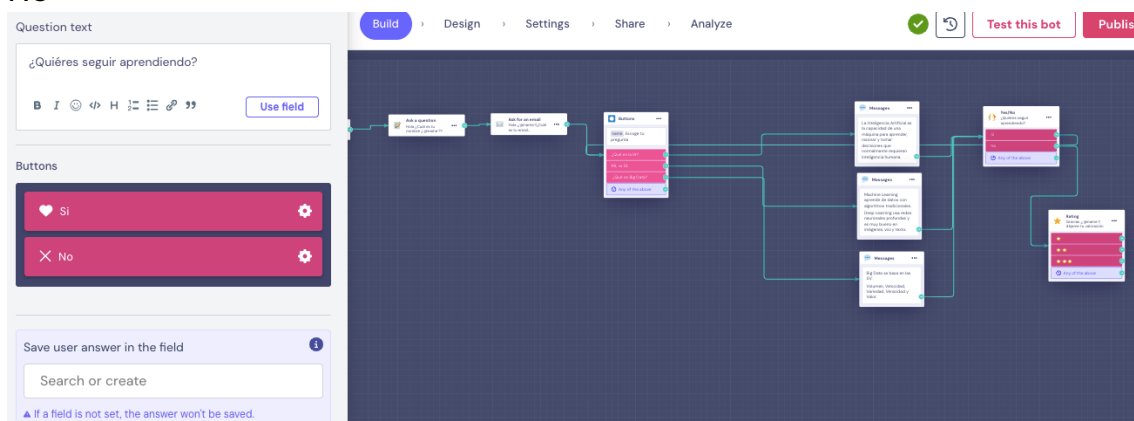


Al final, cada respuesta puede terminar con:
un bloque **Buttons** con:

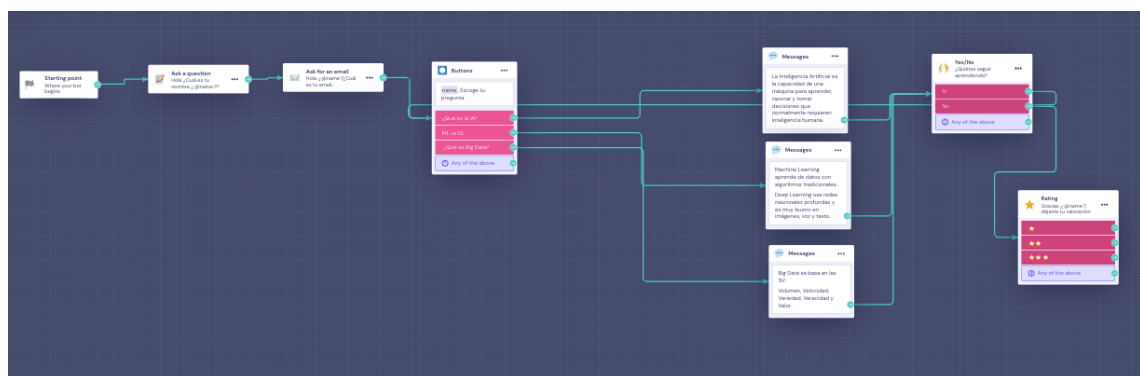
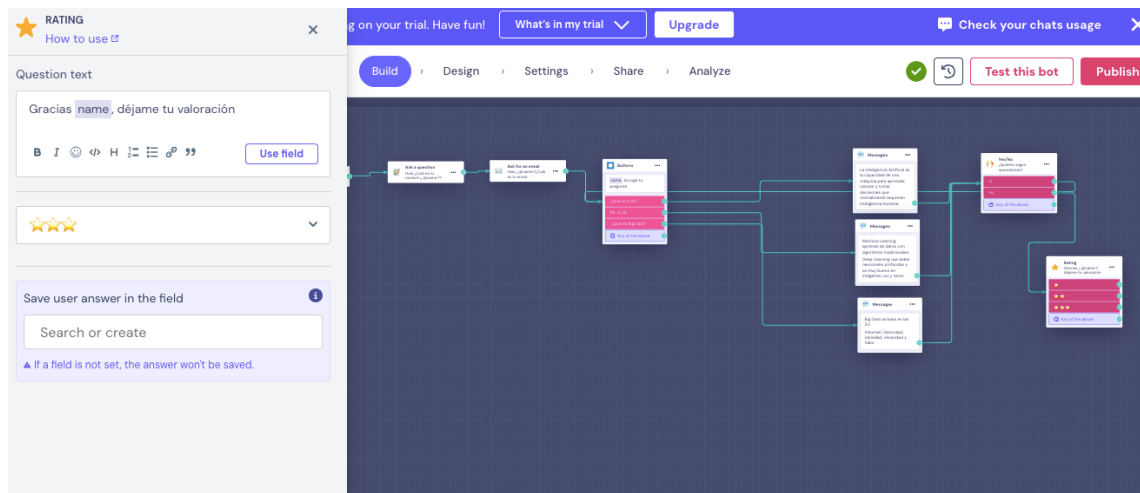
¿Quieres seguir aprendiendo?

Si

No



Añade una valoración. (Rating)



Probar el bot

En la esquina inferior derecha:

Pulsar **Test**

Probar conversaciones reales:

- “¿Qué es la IA?”
- “Dime la diferencia entre ML y DL”
- “Háblame del Big Data”

Publicar y compartir

Arriba a la derecha, buscar **Share** o **Publish**.

Se genera la URL o QR.

<https://landbot.online/v3/H-3256382-YDIIPV33FC1J8E5M/index.html>