Programación de Skills con Alexa

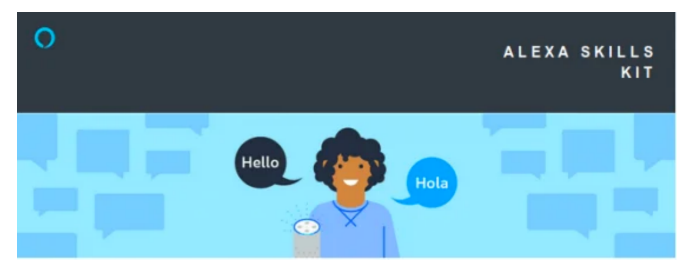
Otras herramientas para hacer Skills

José Luis González Sánchez

@joseluisgonsan

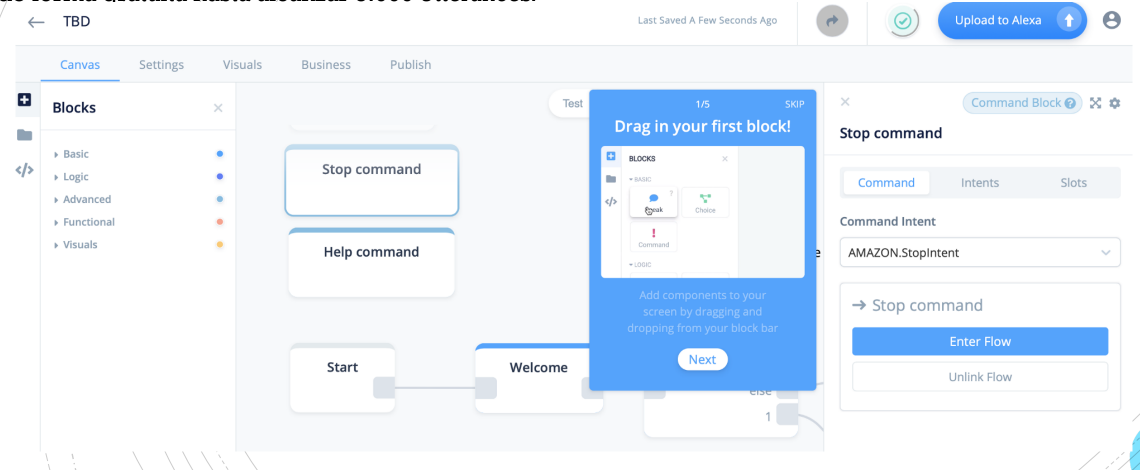
¿Qué vamos a aprender?

- Vamos analizar otras herramientas. Para ayudarnos a hacer Skills
- Hay que tener en cuenta que están herramientas son de pago y nada mejor que programar tú lo que quieres
- Están limitadas a determinados patrones de interacción



Voice Flow

• Una de ellas es <u>VoiceFlow</u>, una herramienta que no necesita programación, y cuenta con gran cantidad de vídeos en su "VoiceFlow University" para aprender a usarla. No tiene costo de entrada y es posible utilizarla de forma gratuita hasta alcanzar 5.000 *Utterances*.

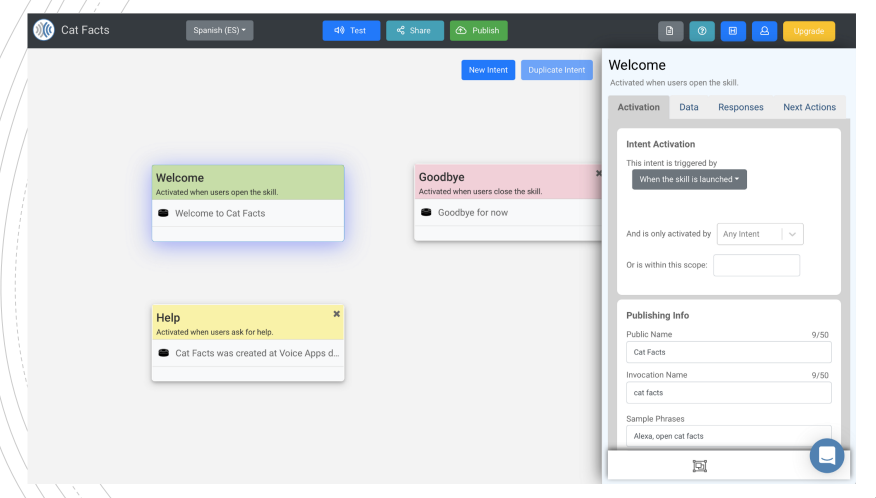


José Luis González Sánchez.

CIFP Virgen de Gracia

VoiceApp

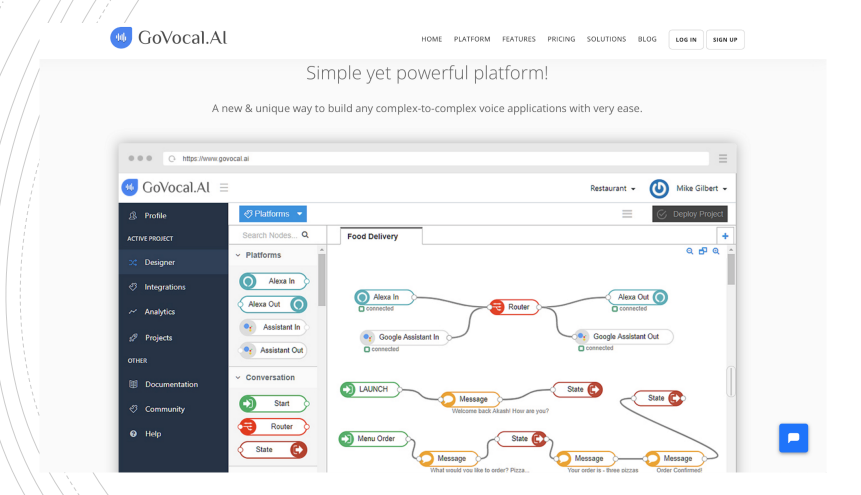
VoiceApps es también una plataforma para crear y publicar Skills usando los diagramas de flujo. De la misma manera, hay un centro de ayuda con vídeos para enterarse de cómo funciona la herramienta.



José Luis González Sánchez.

GoVocal Al

Otra plataforma es <u>GoVocal.Al</u> que enlaza tu número de identificación de Skill desde la cuenta de desarrollador con su herramienta y te permite publicar tus Skills a la tienda de Amazon



José Luis González Sánchez.

Conclusiones y Ejercicio

- Pues ya conoces algo más. El saber no ocupa lugar
- Código de la Skill/Informáțica: https://github.com/joseluisgs/informatica-skill
- Évolución y mejoras del código de Feliz Cumpleaños y otras skills en: https://github.com/joseluisgs/skill-demos



José Luis González Sánchez. CIFP Virgen de Grac