



Gracias a



openwebinars.net/cert/NnLeN



OpenWebinars certifica que

Adrián Gómez Luna

Ha superado con éxito

**Laboratorio de Asistentes de voz
para dispositivos IoT**

Duración del curso

5 horas

Fecha de expedición

09 julio 2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

Laboratorio de Asistentes de voz para dispositivos IoT

1. INTRODUCCIÓN

Presentación y Estructura del curso

Conceptos básicos: Interfaces de voz y sus distintas aplicaciones

Tecnologías habilitadoras de IoT: Chatbots, Cloud, TTS y STT

2. DESARROLLO

IBM Cloud overview

Planteamiento del prototipo a desarrollar

Puesta en marcha de la infraestructura: Node-RED & IOT Platform

IOT Platform: Simulación de dispositivo y medidas

IBM Watson Assistant: Desarrollo del BOT

Node RED: Orquestación y servicios STT y TTS

3. CONCLUSIONES Y PRÓXIMOS PASOS

Conclusiones y próximos pasos