# TNOERMENCRA ARTIICHAS: DESDE TURING HASTA CHAD - COPI 

UN MIGRONCUENTRO CON CARLOS NUUNEZ

8 DE MAYO DE 2023<br>$25^{\circ}$ FERIA DE LA CIENCIA

## FORMACION ACADEMICA:

GARLOS NUNEZ TIENE UN GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTIGA POR LA UGR, GOII UN MASTER EN CIENGIAS DE DATOS E INGENIERIA DE COMPUTADORES POR LA MISMA UIIVERSIDAD.

ENTRE SUS PRINGIPALES REGONOCIMIENTOS, SE ENCUENTRAN EL HAbER OBTENIDO EL PREMIO EXTRAORDINARIO DE FIV DE GRADO DE INGENIERIA IMFORMATIGA, EL PREMIO AL MEJOR EXPEDIENTE DEL MASSTER DATGOM, LA AYUDA AL TALENTO DE LA UGR PARA IUIGIACION A LA INVESTIGAGIONI Y HABER SIOO SELEGGIONADO PARA PARTIGIPAR EN LA GATEDRA DE TALENTO Y LIDERAZGO DE LA UGR.

AGTUALMENTE ESTA REALIZANDO UN DOCTORADO EN LA UGR, GOMO MIEMBRO DEL GRUPO DE INVESTIGACION DE SISTEMAS INTELIGENTES Y EN COLABORACION CON EL MIT-IBM WATSON AI LAB, EN EEUU.
SU TEMA DE INVESTIGACIOII PRINCIPAL ES LA IA NEUROSIMBOLIGA PARA PROCESOS DE DEGISION SEGUENCIAL, CUYA IDEA BASIGA ES GREAR SISTEMAS DE IA HIBRIDOS DE GARA A RESOLVER PROBLEMAS DE TOMA DE DEGISIONES..

## FORMACION LABORAL:

## ES INVESTIGADOR PREDOGTORAL DEL INSTITUTO ANDALUZ

 INTERUNIVERSITARIO EN DATA SGIENGE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENGE (DASGI).
## sOBRE EL MICROENCUENTRO:

EN ESTA GHARLA, GARLOS NUNEL ABORDARA DE MANERA SENGILLA V DIVERTIDA EL GAMPO DE LA INTELIGENGIA ARTIFIGIAL (IA). EMPEZARA EXPLIGANDO QUE ES LA IA Y CUAL ES SU HISTORIA, PRESENTANDO EJEMPLOS DE SISTEMAS DE IA REALES, TANTO DEL SIGLO XX COMO XXI. TRAS ESTO, NOS CENTRAREMOS EN UNA DE LAS IAS MAS FAMOSAS EN LA AGTUALIDAD: GPT-З, PADRE DEL ARCHIGONOCIDO CHAT-GPT. EXPLIGARA COMO FUNCIONA ESTA IA Y LLEVARA A CABO UII TALLER PRACTICO DONDE UTILIZAREMOS A GPT-3 PARA REALIZAR DIVERSAS TAREAS, DESDE RESPONDER A PREGUNTAS hasta escribir textos de manera automáica.

