

programa

Hemos preparado para T3chFest 10 un programa lo más variado y completo posible, con charlas divulgativas y técnicas, inspiradoras y de profundidad. ¡Esto es lo que podrás encontrar en los cuatro tracks durante el jueves 13 y viernes 14 de marzo!

Puedes conseguir tu entrada aquí a partir del 14 de enero. Tenemos entradas por día y sacaremos diferentes tandas. Para evitar que se saquen entradas y luego no se venga, tienen un coste simbólico que donaremos íntegramente a iniciativas solidarias. Sigue todas las charlas en directo en [nuestro canal de YouTube](#).

[Jueves 13 ↗](#)[Viernes 14 ↗](#)[Filtrar por tags ▾](#)**08:00**Doors open / Check-in **09:00**

Welcome Keynote: TBA

10:00**¿Diseñaremos órganos como diseñamos un dispositivo tecnológico?**

Clara Gómez Cruz

Desinformación y Antenas de Telecomunicación: Cómo Combatir el Miedo con Ciencia

Caterina Fuster Barceló



Gemelos Digitales y la respuesta colaborativa ante catástrofes

Emilio Carrión



La RosallA: descifrando sus letras

Olga S. Sambade



11:00

Coffee Break ☕

11:30

La IA no te va a quitar el Grammy

Sara Gozalo, Edu Duque, Sebastian Borromeo

Análisis Geoespacial con Satélites y Python

Andre Victor Martinez dos Santos



Destapando Infraestructuras Ocultas Maliciosas

Laura Centeno Huarcaya



Magical journey through regex engine internals

Maciek Rzasa



INGLÉS

12:30

Scrolling infinito y otros patrones de diseño adictivos

Marta Beltrán Pardo



From Audio to Insights: Unlocking Business Value with Speech-to-Analytics



Diagnóstico prenatal de enfermedades genéticas usando Python

Marina Moro López, Helena Gómez Pozo



Home Assistant y EspHome: Domótica libre y DIY

Miguel Ángel López Vicente



13:30

Tenemos que hablar.... (de salud mental en el mundo tech)

Henar Vega



The Apollo Guidance Computer. Anatomía para ingenieros

Samuel Antonio Jiménez Romero





Innovando la comunicación digital a través de la interactividad

Mónica Salazar García, Marta Macias



14:15

Lunch

15:30

¿Puede la IA predecir al presidente? Machine Learning y patrones de voto en EEUU

Lucía Cordero Sánchez, Jorge Garcelán Gómez



Soft skills: Cómo jugar a rol me hizo mejor programadora

Mia Salazar





Cómo crear contenido multimedia para todos

Carlos Muncharaz Rodríguez



16:30

TBA

JavaScript, make Tik Tok great again

Jorge Baumann



IA Explicable: desentrañando los problemas de las cajas negras

Clara Quince



Mejorando cómo contar historias en videojuegos

Sergio González Jiménez

17:15

Break

17:30

Recruiters, developers y otros animales

Irene M Morgado

**Sacar el máximo partido a los Import Maps para el despliegue continuo**

Manuel Martín Prieto, Jose Luis de Vega Andrés

**Desafiando la Arquitectura de Von Neumann: Chips para una IA Más Poderosa**

Borja Godoy Gago, Pablo Carmona Gonzalez

**Seguridad WiFi**

**18:30**

¿Dónde están, que yo las vea? Mapeando 10.000 viviendas turísticas ilegales

Juan Luis Cano Rodríguez



Un fin del mundo anunciado: Computación cuántica y complejidad con Dragon Ball

Alexandre Alemany Orfila



Algoritmos para el Día a Día: Piensa como un Ordenador y Toma Mejores Decisiones

Jorge Castillo Torres, Josep Peiró Pous



Detección de deterioro cognitivo en base a rasgos lingüísticos

Mohamed Aziz Chebaane

*TBA: To Be Announced. Esta charla la anunciaremos pronto.

t3chfest

13 y 14 de marzo de 2025

Auditorio Universidad Carlos III de Madrid

info@t3chfest.es

[/english](#) [/español](#)

[/programa](#)

[/call for talks](#)

[/ofertas de trabajo](#)

[/patrocinadores](#)

[/institutos ed day](#)

[/organización](#)

[/código de conducta](#)

[/imagen corporativa](#)



t3chfest 10

/programa

/institutos ed day

/ofertas de trabajo

/patrocinad

