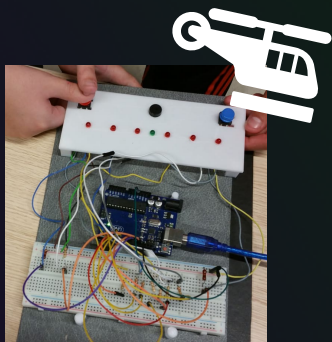


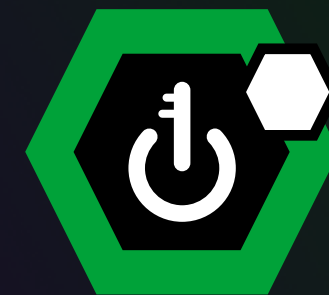
En anteriores ediciones...



C/ Dr. Fleming, 40, 03660 Novelda

✉ [NoveldaTech@gmail.com](mailto:NoveldaTech@gmail.com)

☎ 965 60 52 31



FERIA TECNOLÓGICA

# NoveldaTech

• • TERCERA EDICIÓN

17 junio

18h – 22h

Casal de la Juventud

C/ Dr. Fleming, 40, Novelda

## ¿Qué es NoveldaTech?

NoveldaTech es un evento sin ánimo de lucro, organizado anualmente en Novelda (Alicante), destinado a acercar el conocimiento tecnológico a la población.

Nuestros objetivos son:

- Dar a conocer los últimos avances en investigación tecnológica;
- Fomentar el interés de jóvenes en el desarrollo científico y tecnológico;
- Promover el uso responsable de nuevas tecnologías.

NoveldaTech está dirigido a personas de todas las edades.



NoveldaTech está organizado por Álvaro Gómez Iñesta, Yolanda Navarro, y Joan Pastor.

## Programa

**¡Entrada gratuita!**

Aforo limitado por orden de llegada.  
Se recomienda el uso de mascarilla durante el evento.

### 18h **Seminario '¿Por qué matemáticas?'**

Lara Scavuzzo, investigadora en la Universidad Técnica de Delft (Países Bajos), nos explicará para qué sirven las matemáticas y qué nos queda por descubrir.

### 18.45h **Exhibición aérea con drones**

Gaspar Serrano Pellín, profesor del Colegio Santa María Magdalena de Novelda, realizará una exhibición de vuelo con drones profesionales usados en fotografía aérea.

### 19-22h **Piscolabis con empresas y universidades**

IES La Mola: estudiantes de Tecnología expondrán sus proyectos de *smart city*.  
Generación Espontánea - Universidad Politécnica de Valencia: motos y coches ultraeficientes de competición, monitores de actividad cerebral, y mucho más.  
Academia CreaTuMundo: ¿cómo introducir a jóvenes en el mundo de la innovación tecnológica?

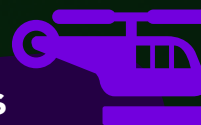
IEEE Student Branch - Universidad de Alicante: robots araña e impresión 3D.

Catering cortesía del AMPA del IES La Mola.

Robotikids: realidad virtual para todas las edades.

### **Sorteo de drones**

Las papeletas se repartirán de forma gratuita al inicio del seminario



### **Actividad de Realidad Virtual**

Disponible durante el piscolabis, a cargo de Robotikids

