

## CURSO: HERRAMIENTAS DIGITALES QUE SON FUNDAMENTALES PARA UN ARQUITECTO TÉCNICO

### PONENTES:

D. Antonio Trujillo Talavera. Arquitecto Técnico y  
Grado en Ingeniería de Edificación



Retransmisión en directo  
¡Síguela por internet!

**musaat**

SUBVENCIONA



ORGANIZA

**Aparejadores**  
MÁLAGA

COLABORA



## Introducción

No hace falta decir, que, a día de hoy, pasamos más horas enfrente del ordenador que en la propia obra. La digitalización es nuestra nueva arma y los instrumentos de obra se han convertido en aplicaciones para mejorar nuestro flujo de trabajo.

Actualizaros será nuestra constante si queremos “sobrevivir” en el sector de la construcción o la ingeniería y aquí, las opciones digitales online para nuestro despacho que utilizamos en el día a día nos ayudarán de forma contundente.

## Objetivos

El objetivo del curso será el de formar al alumno en el uso y manejo de herramientas digitales para la gestión de encargos y obras, además de aprender a desarrollar sus propias herramientas con programas de metodología “no code”. Es un curso enfocado principalmente a profesionales de la arquitectura técnica.

## Metodología

Didáctica con apoyo de prácticas y ejemplos.

***En el seguimiento por videoconferencia, para un máximo aprovechamiento del curso, es conveniente disponer de 2 PCs, en uno de ellos podrá seguir la videoconferencia y en el otro para realizar las prácticas. También es posible tener un único PC con 2 monitores o un PC con un monitor grande > 24 pulgadas.***

# Programa

## JORNADA 1

Exposición de la problemática habitual al gestionar encargos Profesionales de AT y exposición de las soluciones adoptadas con diferentes herramientas informáticas y metodologías para la gestión de encargos y control de obras

- **Trabajo en la nube:** Dropbox, Microsoft OneDrive, Google Drive, Apple iCloud
- **Metodologías/enfoques de gestión de proyectos:** Kamban, Scrum, Lean.
- **Programas de mensajería:** Whatsapp, Telegram, Slack.
- **Programas de gestión de tareas/proyectos:** Notion, Coda, Trello, Asana.
- **Programas específicos:** Gestproject, Plan Radar, Archireport, Control Edificaciones, Novaltra Work.
- **Automatizaciones:** Maker (Integromat), Zapier, IFFT.

## JORNADA 2

Taller práctico en el que crearemos nuestra propia herramienta para gestión de encargos y control de obras utilizando herramientas “no code”. Utilizaremos el programa Notion y lo integraremos con automatizaciones realizadas en Make y con el programa de mensajería (y mucho más) Slack y enlazado con el espacio de almacenamiento en la nube Dropbox.



**6 horas lectivas.**



**Días 24 y 25 de enero de 2023 de 17:00 a 20:00h** (horario peninsular).



**Videoconferencia *online*** en directo



**Plazas limitadas**, es necesario inscribirse previamente antes del **17 de enero** a las **13:00 h** (horario peninsular). En caso de superarse el número de plazas se adjudicarán mediante orden de inscripción



Precio **no colegiados: 80 €**  
Precio **colegiados COAATs: 45 € (30 € tras la subvención)**

**\*MUSAAT SUBVENCIONA A SUS RESPECTIVOS MUTUALISTAS CON 15 €, IMPORTE QUE SE DETRAERÁ DEL PRECIO DE LA MATRÍCULA.**

**\*HNA-PREMAAT SUBVENCIONA CON 50 €, A SUS MUTUALISTAS QUE LO SOLICITEN EN: <https://productos.premaat.es/landing/cursos-coaat/cursos>**

***\*Debes presentar en tu Colegio el certificado de Hna-Premaat que recibirás previamente por mail para optar al descuento.***

***\*En la inscripción debes solicitar el descuento por mutualista de una o dos mutuas.***

## ENERO

L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO**