

**Tretzenes Jornades
Francesc Ferrer i Guàrdia
d'Innovació Educativa**

**EDUCACIÓ I INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL:
APRENDRE EN TEMPS D'ALGORITMES**

Alella, 14, 16 i 18 d'octubre de 2025



A qui van dirigides les Jornades?

Les Jornades pretenen facilitar i promoure un espai de debat, reflexió i intercanvi d'experiències sobre el món educatiu des d'una visió àmplia, que pugui interessar a diferents agents de la comunitat educativa del municipi: equips directius i docents, altres professionals i també a famílies.

Les jornades són gratuïtes però cal fer la inscripció prèviament, abans del 3 d'octubre, indicant a quina conferència i taller voldreu assistir. L'assistència és limitada i es gestionarà per rigorós ordre d'arribada dels formularis d'inscripcions.

Més informació i inscripcions a www.alella.cat/jornadesferreriguardia

Cervell, aprenentatge i IA

DIMARTS 14/10. Teatre Espai d'Arts Escèniques Casal d'Alella

17.30 a 17.45 h - Inauguració institucional

Benvinguda institucional càrrec de Marc Almendro, alcalde d'Alella, i la regidora d'Educació i Infància, Gemma Grau.

17.45 a 19 h - El cervell que aprèn: neurociència, emocions i intel·ligència artificial.

El **Dr. David Bueno** ens convida a descobrir com funciona el cervell quan aprèn, i com factors com l'atenció, la motivació o les emocions hi tenen un paper essencial. A partir dels coneixements de la neurociència, reflexionarem sobre com la intel·ligència artificial pot influir en aquests processos i com assegurar que la tecnologia no substitueixi allò que ens fa humans: l'empatia, les relacions i el pensament crític. Una visió integradora per repensar l'educació des d'una base científica i humana.

Entrada gratuïta però cal inscripció prèvia abans del **3 d'octubre de 2025** i fins a exhaurir places. Obert a tot el públic.

IA a les aules i a la comunitat educativa

DIJOUS 16/10. A la sala d'actes de l'Institut d'Alella

17.30 a 18.30 h – Impacte de la IA en l'educació: què cal saber?

Conferència per entendre com la intel·ligència artificial està transformant el món educatiu. Es parlarà d'usos habituals, del seu potencial, riscos i dilemes ètics, amb exemples pràctics i propostes per a un ús responsable. A càrrec del **Miquel Àngel Prat**, expert en tecnologia educativa i divulgador.

18.30 a 20 h – Tallers simultanis

Tres opcions pràctiques per explorar la IA aplicada a l'aprenentatge:

1. **Recursos i estratègies amb IA** – Descoberta d'eines útils i formes d'aplicar-les de

manera creativa i ètica. A càrrec del **Sr Miquel Àngel Prats**. Doctor en Pedagogia, professor i investigador en tecnologia educativa a la Universitat Ramon Llull (Blanquerna), especialitzat en competència digital docent i innovació pedagògica.

En aquest taller es descobriran eines educatives basades en IA, aprenent a dissenyar activitats que fomentin el pensament crític i la creativitat de l'alumnat i dels nostres fills i filles. També es debatrà com adaptar les pràctiques educatives per garantir un ús segur, inclusiu i ètic d'aquestes tecnologies.

2. **Avaluar amb IA** – Com millorar processos d'avaluació amb tecnologies intel·ligents de manera justa i eficient a càrrec de **Christian Negre**. Formador i expert en tecnologia educativa i gamificació, professor en màsters de la Universitat de Barcelona i Blanquerna (URL).
Aquest taller ofereix recursos i estratègies per integrar la intel·ligència artificial en els processos d'avaluació. Explorarem com eines com CoRubrics, generadors de feedback i sistemes d'anàlisi automatitzada poden millorar l'eficiència, la personalització i la coherència de l'avaluació. Reflexionarem també sobre els límits i criteris ètics per garantir una avaluació justa, transparent i centrada en l'aprenentatge.
3. **L'art del prompting** – Tècniques per comunicar-se millor amb la IA i obtenir respostes rellevants en contextos d'aprenentatge a càrrec de **Elena Sofia Ojando**. Professora i investigadora en tecnologia educativa a la Universitat Ramon Llull (Blanquerna), especialitzada en competència digital docent i innovació metodològica amb TIC. Dominar l'art de formular bons *prompts* és clau per aprofitar el potencial educatiu de la intel·ligència artificial. En aquest taller, els participants aprendran a crear instruccions clares i creatives per guiar la IA cap a respostes útils i pertinents en contextos docents. Experimentarem amb diferents tipus de *prompting* i analitzarem bones pràctiques per fomentar l'autonomia, la reflexió crítica i l'ètica digital dels alumnes

Els tallers són gratuïts però cal inscripció prèvia abans del **3 d'octubre de 2025** i fins a exhaurir places indicant a quin taller assistireu. Obert a tot el públic. Cal portar un dispositiu amb connexió a internet.

Itinerari “Ferrer i Guàrdia a Alella”

DISSABTE 18/10. Diferents punts del municipi

Un recorregut a peu pels indrets de la població relacionats amb la vida del pedagog a partir d'una proposta del col·lectiu Cerquem les Arrels, Durada prevista 1h i mitja amb inscripció prèvia.



AJUNTAMENT D'ALELLA

Comissió Jornades Ferrer i Guàrdia

Consell Educatiu Municipal d'Alella