

# JORNADA PERIODISME I INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL: UN NOU REPTE ÈTIC A LES REDACCIONS



**DIVENDRES, 21 D'ABRIL DE 2023, 11H.**

**Aula de Cinema de la Universitat de Vic (entrada de la Universitat pel carrer Sagrada Família 7, Vic)**

## PRESENTACIÓ

**Josep Burgaya**, degà de la Facultat d'Empresa i Comunicació de la Universitat de Vic–Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC)

**Josep Rovirosa**, secretari general del Consell de la Informació de Catalunya

## PONENTS

### **Patricia Ventura**

Doctora en Mitjans, Comunicació i Cultura (UAB) i autora de l'estudi del Consell de la Informació de Catalunya (CIC) sobre IA i ètica

### **Agustí Danés**

Director editorial de El 9 Nou

### **Dani Bramón**

Cap de la Unitat estratègica de la Corporació Catalana de Mitjans Audiovisuals (CCMA)

### **Toni Sellas**

Coordinador de Periodisme de la UVic-UCC

## MODERA

### **Sergi Solà**

Cap d'Estudis de la Facultat d'Empresa i Comunicació UVic-UCC i membre del CIC

# JORNADA PERIODISME I INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL: UN NOU REPTÈ ÈTIC A LES REDACCIONS

## PONENTS

### Patricia Ventura Pocino



Doctora cum laude en Mitjans, Comunicació i Cultura per la Universitat Autònoma de Barcelona i consultora de comunicació estratègica. També es dedica a la divulgació sobre ètica, intel·ligència artificial i comunicació.

És autora del primer informe sobre ètica, intel·ligència artificial i periodisme elaborat pel Consell de la Informació de Catalunya.

### Agustí Danés Font



Llicenciat en Ciències de la Informació per la Universitat Autònoma de Barcelona, es va incorporar l'any 1999 a la redacció d'El 9 Nou, amb el qual col·laborava des del 1992. En va ser cap de la secció de Política i Societat, director de l'edició d'Osona i el Ripollès i, ara, és director editorial dels mitjans del grup. Anteriorment, també havia estat director de la revista El Ter. És coautor, entre d'altres, del llibre 'Tots els colors de la llengua' (Ed. L'Àlber) i ha col·laborat en mitjans com el diari Sport o Catalunya Ràdio.

### Dani Bramón Batlle



Cap de l'Estratègia d'Actualitat de la CCMA. Des del 2016 i fins el 2022 va ser cap de la redacció de TV3. Director de les nits electorals de TV3 durant 12 anys. Ha estat també editor del Telenotícies Migdia, cap d'edició de 'La nit al dia', responsable de diversos especials informatius i ha participat en projectes com la posada en marxa del 3/24 i dels nous telenotícies o la transformació dels fluxos de treball a la redacció. Llicenciat en Periodisme per la UAB. Professor i coordinador del mòdul de comunicació al màster Blanquerna de Direcció de Relacions Institucionals, Esdeveniments i Protocol.

# JORNADA PERIODISME I INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL: UN NOU REPTÉ ÈTIC A LES REDACCIONS



## Toni Sellas Güell

Coordenador del Grau en Periodisme de la Universitat de Vic–Universitat Central de Catalunya. Llicenciat en Ciències de la Informació, de 1998 a 2004 va formar part dels serveis informatius d'Ona Catalana, on va exercir també d'editor i de cap de redacció. Posteriorment, va iniciar la seva trajectòria acadèmica. Doctor en Ciències de la Comunicació per la Universitat Internacional de Catalunya i professor a la UVic-UCC. La seva recerca es focalitza en la ràdio i el podcàsting, en el marc de les indústries culturals.

## MODERADOR

## Sergi Solà Saña

Llicenciat en Periodisme per la Universitat Autònoma de Barcelona i Doctor en Comunicació per la Universitat Ramon Llull. És professor als graus de Periodisme i Comunicació Audiovisual de la Universitat de Vic – Universitat Central de Catalunya i Cap d'Estudis de la Facultat d'Empresa i Comunicació. És membre del Consell de la Informació de Catalunya.



Davant el canvi que la IA introdueix en la forma de treballar dels periodistes, el **Consell de la Informació de Catalunya (CIC)** va encarregar un estudi amb una doble pretensió: obtenir una fotografia el més fidel possible de quina és la realitat de la IA a les redaccions dels nostres mitjans i conèixer l'opinió dels experts locals i internacionals sobre com afrontar, des de l'ètica periodística, els canvis que generen les noves eines.

L'estudi es pot consultar online a la [web del CIC](#).