

## ANUNCIO DE CONFERENCIA

**POSGRADO** 

## CONEXIONES DE BARRO: LA COMUNICACIÓN DIGITAL EN TIEMPOS DE CRISIS

Dafne Calvo Miguel Universitat de València

Facultad de Informática
Sala de Grados - viernes 4 de abril de 2025 - 19:00
Entrada libre hasta completar el aforo

## Resumen:

Esta ponencia parte de la experiencia vivida por la ponente durante la DANA. La propuesta busca analizar cómo Internet, especialmente las redes sociales, ha transformado la manera en que las comunidades reaccionan ante estas emergencias. Por un lado, las herramientas digitales facilitan la coordinación de respuestas rápidas y efectivas en momentos de urgencia. Por otro lado, los desórdenes informativos suponen un riesgo que pone en peligro la confianza en las instituciones y debilita los lazos sociales en momentos de especial vulnerabilidad. En este contexto, la propuesta aborda también el valor del periodismo, especialmente desde su vertiente ciudadana, que tiene la capacidad de amplificar las voces locales y ofrecer narrativas constructivas, en contraste con la desinformación y el discurso del odio. También plantea la necesidad de un periodismo lento, que favorezca formas de consumo informativo más reflexivas y de mayor calidad. En un panorama mediático saturado, la charla enfatiza la necesidad de centrar la atención en la comunicación para abordar los problemas sociales contemporáneos, que se agudizan en contextos de extrema urgencia.

## **Sobre Dafne Calvo Miguel:**

Dafne Calvo es doctora en Comunicación y profesora de Periodismo en la Universitat de València. Ha realizado estancias en otros centros de investigación, especialmente de América Latina. Ha pertenecido a cinco proyectos i+D nacionales desde 2015 y sus investigaciones han recibido financiación de diversas instituciones públicas y privadas. Compatibiliza su trabajo académico con la colaboración en diversas producciones periodísticas, encuentros y eventos de divulgación. Sus intereses académicos se centran en la participación política, la comunicación digital y la cultura libre.