



## NOTA DE PRENSA

06.03.2023

### **LA FCM ACOGE LA CONFERENCIA “WEB3, CRIPTO-BROS Y SESGOS: LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS SIGUEN EXCLUYENDO A LAS MUJERES”, IMPARTIDA POR MARTA DEL AMO**

La Fundación César Manrique (FCM) acogerá el próximo jueves, 9 de marzo, a las 19:30 horas, en la sala José Saramago (La Plazuela, Arrecife), la conferencia titulada “Web3, cripto-bros y sesgos: las nuevas tecnologías siguen excluyendo a las mujeres”, impartida por la periodista especializada en ciencia y tecnología, Marta del Amo. Con su ponencia, la institución inaugurará el programa de actividades culturales para 2023.

Durante su intervención, Del Amo expondrá los retos técnicos y éticos a los que se enfrentan algunas de las innovaciones que más titulares han acaparado en los últimos años como las criptomonedas, el concepto de Web3 o la economía tokenizada. Y explicará cómo, a su juicio, “se están convirtiendo en vectores de desigualdad al estar dominadas fundamentalmente por hombres jóvenes”.

En este sentido, Del Amo abordará la importancia de la diversidad en los equipos de desarrollo y toma de decisiones tecnológicas a través de ejemplos nocivos como es el caso de los algoritmos sesgados de la inteligencia artificial, cuya presencia e influencia en nuestras vidas es cada vez mayor.

Esta conferencia se incluye dentro del espacio de reflexión “Fronteras y direcciones del progreso”, foro en el que ya se ha contado con la presencia de Ramón Margalef, José Manuel Naredo, Federico Aguilera Klink, Fernando Savater, Jorge Riechmann, Rafael Argullol, Ulrich Beck, Marc Augé, Susan George y Daniel Innerarity, entre otros. Este foro está destinado a revisar la idea de progreso contemplada desde distintas perspectivas multidisciplinares.

Marta del Amo es periodista científica y tecnológica. Coordinadora de “Retina”, el medio tecnológico de Grupo PRISA. Ha trabajado en medios nacionales como el diario “Público” o “El Español” e internacionales (“MIT Technology Review” en español o “Forbes”), además de en instituciones públicas como el Departamento de Comunicación del CSIC. Del Amo combina su faceta de periodista con apariciones públicas como ponente y maestra de ceremonias en eventos centrados en innovación, tecnología y ciencia.