

TALLER DE CÓMIC CIENTÍFICO: TRANSFORMA TU INVESTIGACIÓN EN VIÑETAS

FECHA: 23 de junio de 2026

HORARIO: de 10 h a 13 h

LUGAR: ILAB

Objetivos:

En este taller se mostrará cómo comunicar las investigaciones científicas a través del cómic. El objetivo no es aprender a dibujar ni crear una obra de arte, sino saber cómo traducir el mensaje científico en lenguaje del cómic para que sea comprensible, atractivo y entretenido para todo tipo de públicos.

Programa:

El potencial del cómic en la divulgación científica. Comenzaremos desmontando los prejuicios que existen en el entorno académico y científico, donde el cómic puede ser visto como un formato poco serio o falta de rigor. Mostraremos cómo, lejos de restar valor, el cómic es una herramienta ideal para comunicar ciencia con claridad, precisión y creatividad. Además, veremos algunos casos de éxito que corroboran el potencial de este formato.

El lenguaje del cómic y sus elementos clave. Nos adentraremos en la gramática visual del cómic: las viñetas, los bocadillos, las expresiones faciales, las onomatopeyas.... Conociendo estos elementos, conseguiremos sacar el máximo partido a este medio y lograremos una comunicación visual efectiva.

Cómo crear un cómic a partir de tu investigación. Aprenderemos, a través de ejemplos prácticos, cómo desarrollar un cómic científico paso a paso. Veremos cómo traducir un mensaje científico en una historia clara y visual, usando recursos como metáforas visuales, storytelling y humor. Exploraremos algunos recursos prácticos y cuestiones técnicas que te ayudarán a crear tus propios cómics en el futuro.

Ponente: Dña. Indira Álvarez Fernández (ComiCiencia)

Actuación de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa. Plan TCUE 2024-2027