**LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DESDE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO**

Patricia García Guevara, DEEDUC-CUCSH, Universidad de Guadalajara, [guevarap@cencar.udg.mx](mailto:guevarap@cencar.udg.mx)

¿Qué es la ciencia y la tecnología desde la perspectiva de género? Son una serie de reflexiones provenientes de diferentes países en los últimos cuarenta años, con el objetivo de cuestionar de diversas maneras, el porqué la ciencia es un conocimiento androcéntrico. Es decir, formulada históricamente desde un punto de vista masculino y que ha excluido al femenino.

La respuesta para abordar la ciencia desde el punto de vista feminista, ha sido de manera multidisciplinar y transdisciplinar con planteamientos teóricos muy diversos. Así, podemos encontrar explicaciones postuladas desde la biología, la medicina, la historia, la filosofía, la epistemología, la sociología, hasta la ecología. Estas contribuciones, revisan numerosas teorías con “validez universal” y ponen al descubierto cuáles son sus bases y proponen nuevas

interpretaciones y re-conceptualizaciones para reconstruir una ciencia y tecnología (CyT) que incorpore el enfoque tanto de hombres, como de mujeres.

Esta ponencia, es un mapeo rápido de cómo ha sido construida la CyT desde las distintas perspectivas de género. En él, subrayamos los sesgos y las falacias que encierran la base de los métodos y teorías científicas con el fin de evidenciar la objetividad masculina de la ciencia.