



La agenda para el diseño de la política de CTI en México: enfoques, coaliciones y conflictos

Ana Victoria Conejo

Claudia Díaz¹

Resumen

El objetivo de esta ponencia es analizar los enfoques de política de ciencia, tecnología e innovación (CTI), las coaliciones más visibles que los impulsan, y los problemas estratégicos que se identifican en el proceso de integración de la agenda (2018-2024). La finalidad es identificar las coincidencias y divergencias entre las coaliciones que impulsan tales enfoques, los problemas y los mecanismos para resolverlos. La perspectiva de análisis integra la política basada en evidencias, la gobernanza, diálogo y horizontalidad para el diseño, implementación y evaluación de la política de CTI. La recolección de información se realiza a partir del análisis documental de: (i) Los documentos oficiales y propuestas identificadas encabezadas por el CONACYT y los legisladores asociados al gobierno (documento de reestructuración de CONACYT y nueva ley orgánica para su operación, y las

¹ Maestría en Economía, Gestión y Política de la Innovación, Departamento de Producción Económica, contacto Claudia Díaz, claudp33@yahoo.com

propuestas para la nueva ley de ciencia y tecnología). (ii) El seguimiento de noticias sobre CTI de enero de 2019 a agosto de 2020, que muestran los actores emergentes, los conflictos y las coaliciones que se van integrando. (iii) El análisis de los videos, grabaciones, conferencias en los sitios oficiales de las coaliciones más visibles. Los resultados muestran coincidencias importantes en relación a la necesidad de ajustar la política de CTI para tener un mayor impacto en generar beneficios sociales. Sin embargo, los procesos y los actores difieren entre las coaliciones identificadas. Hay una tendencia a poner en el centro las políticas de CTI poscompetitivas y centradas en la resolución de problemas estratégicos.