

Título del proyecto: Estrategias de participación social para mitigar el cambio climático: caso región centro de México

Autor: Dr. Sergio Flores González

Breve Formulación del Problema: En todo proceso de investigación, en el campo de las ciencias sociales, las preguntas de investigación son un hilo conductor. En este sentido, vale la pena formular las siguientes interrogantes. 1.- ¿Cuál es el grado de conocimiento que tiene, la población en general, acerca de la formulación y la evaluación de las políticas públicas en la materia de cambio climático? 2.- ¿De qué forma la sociedad, en general, participa para mitigar el cambio climático en esta región? 3.- ¿Cuál es el papel que tiene la educación ambiental en México y de forma especial en esta región y conocer la forma en que influye en el tema del cambio climático?

Objetivo General: Generar un diagnóstico socio-económico, territorial y ambiental en la región centro del país que permita complementarse con el estado que guarda la administración pública, federal y estatal, en materia de cambio climático.

Fundamentos. Estado del Arte: Desde los años ochenta del siglo pasado se ha venido insistiendo en la necesidad de diseñar políticas públicas que apunten hacia un desarrollo sostenible en el binomio medio ambiente y desarrollo. Desde la presentación del informe de la comisión mundial sobre medio ambiente y el desarrollo de la ONU, año de 1987, en que se acuñó en concepto de desarrollo sustentable, se delinearon grandes ejes de acción que los gobiernos deben impulsar en todo el mundo.

Productos esperados (entregables): Publicación de dos artículos científicos arbitrados; Selección de un equipo de alumnos de las áreas de los posgrados en Gobierno Gestión y Democracia y en Políticas y Acción Pública. Esto se traducirá en la preparación y capacitación de dicho núcleo para realizar trabajo de campo

Integración de un libro que comprenda los resultados totales de esta investigación. Se buscará que dicho libro sea dictaminado a través de un comité de doble ciego.

Cronograma de trabajo: Durante Agosto 2019 – Julio 2021.