

Análisis de sectores desde enfoques de innovación y cadenas globales de mercancías.

Responsable: Ph.D. Jeffrey Orozco Barrantes

Resumen

Este proyecto se propone hacer aportes teórico-metodológicos y empíricos, analizando algunos sectores y productos con una combinación de enfoques de SI con enfoques de CGM. Se plantea también la necesidad de dar aportes con enfoques alternativos de políticas que orienten el crecimiento de los sectores con una visión de desarrollo sostenible, considerando mejoras en las dimensiones económica, ambiental, social y político institucional.

En concreto, con el proyecto se analizarán tres casos de estudio, uno por cada uno de los principales sectores productivos del país. Para el estudio, se combinan enfoques de sistemas de innovación con enfoques de cadenas globales de mercancías (CGM). Con el enfoque de SI se da prioridad al enfoque de sistemas sectoriales de innovación, pero también se aplican elementos de sistemas regionales o locales, con lo que se tocan algunos elementos del enfoque de clúster.

Para cada uno de los casos seleccionados, se estudiará como se ha ido avanzando o no dentro de las cadenas globales a que pertenece el caso, analizando si esos movimientos han implicado cambios económicos, sociales y ambientales, así como el movimiento en el marco político institucional relevante.

Se da énfasis a metodologías cualitativas, pero también se utilizarán bases de datos sobre comercio y las encuestas de innovación, para hacer algún análisis cuantitativo cuando sea pertinente y posible.

Se pretende analizar también la racionalidad de las políticas que han ido afectando el desempeño de cada caso. En concreto, si han existido políticas en el país, derivadas de enfoques de SI o de CGM, o políticas con algún otro tipo de enfoque.

Al final se pretende dar recomendaciones para cada uno de los casos, así como recomendaciones sobre posibles agendas de investigación y sobre los enfoques teóricos y metodológicos.