

La economía entre la economía de la complejidad y la economía computacional basada en agentes

Raymundo Vite Cristóbal
rvite@correo.xoc.uam.mx

Resumen



En el último cuarto del siglo XX, ante las anomalías y resultados insatisfactorios por la aplicación de los preceptos del paradigma neoclásico (PN) promotores del libre mercado, las metodologías y herramientas de los sistemas complejos se han impregnado a la economía y han surgido enfoques tales como la economía de la complejidad (CE) y la economía computacional basada en agentes (ACE), mismas que se han ido consolidando ya avanzado el siglo XXI. El objetivo de esta presentación es explorar algunas ventajas que ha traído la CE y la ACE para las distintas áreas de la economía. A vuelo de pájaro, se puede decir que las novedades de la CE no se perciben como un cambio de paradigma, el objeto de estudio sigue siendo los agentes y el mercado. En el caso de la ACE, hay algunas vertientes tales como la economía poskeynesiana, la escuela evolutiva y la economía institucional que, al adoptar la modelación basada en agentes (AMB), se proponen marcar su distancia del PN.