

La economía en evolución. Historia y perspectivas de las categorías básicas del pensamiento económico (Siglo XXI de España General) (Spanish Edition)

El libro fundamental de José Manuel Naredo, la voz más prestigiosa de la economía ecológica en este país. Una visión de la ciencia económica que trasciende la pura técnica de relaciones entre objetos a base de variables cuantitativas para abrirla a las decisiones humanas inspiradas en valores sociales y moldeadas por redes institucionales.

La economía en evolución. Historia y perspectivas de las categorías básicas del pensamiento económico (Siglo XXI de España General) (Spanish Edition) por Jose Manuel Naredo fue vendido por £8.63 cada copia. El libro publicado por Ediciones Akal, S.A.. Contiene 786 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : La economía en evolución. Historia y perspectivas de las categorías básicas del pensamiento económico (Siglo XXI de España General) (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: June 12, 2017
- Número de páginas: 786 páginas
- Autor: Jose Manuel Naredo
- Editor: Ediciones Akal, S.A.

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer La economía en evolución. Historia y perspectivas de las categorías básicas del pensamiento económico (Siglo XXI de España General) (Spanish Edition) en línea. Puedes leer La economía en evolución. Historia y perspectivas de las categorías básicas del pensamiento económico (Siglo XXI de España General) (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

Libro

No es sino hasta mediados del siglo XVIII, una vez que el libro ha superado las dificultades tecnológicas que le impedían convertirse en una mercancía ...

Ecuador

↑Según la Constitución Política de la República del Ecuador, [12] el español es el idioma oficial. Las lenguas quechuas, y otras «son de uso ...

Universidade da Coruña :: Biblioteca Universitaria

Web oficial de la Universidade da Coruña. Enlaces a centros, departamentos, servicios, planes de estudios.

Observatorio ARVAL

El sistema climático de la Tierra es altamente no lineal: las entradas y salidas no son proporcionales, el cambio suele ser episódico y abrupto, más que ...