



Edgar Serna M.

CIENCIA Y PENSAMIENTO COMPLEJO

Desarrollo Transdisciplinar de un Paradigma

Editorial
Instituto Antioqueño de Investigación



Ciencia y pensamiento complejo - Desarrollo Transdisciplinar de un Paradigma

Edgar Serna M.

textos.info
biblioteca digital abierta

Texto núm. 7899

Título: Ciencia y pensamiento complejo - Desarrollo Transdisciplinar de un Paradigma

Autor: Edgar Serna M.

Etiquetas: Ciencia, Pensamiento Complejo, Transdisciplina, Investigación

Editor: Editorial Instituto Antioqueño de Investigación

Fecha de creación: 2 de diciembre de 2022

Fecha de modificación: 2 de diciembre de 2022

Edita **textos.info**

Maison Carrée

c/ des Ramal, 48

07730 Alayor - Menorca

Islas Baleares

España

Más textos disponibles en <http://www.textos.info>

Ciencia y pensamiento complejo - Desarrollo Transdisciplinar de un Paradigma

Uno de los cambios más importantes de finales del siglo XX fue el creciente papel de la información en la vida de la humanidad. Los investigadores proclamaron el inicio de la Era de la Información como la transición a una nueva sociedad. Para ello, propusieron un conjunto de conceptos y la describieron como una sociedad del conocimiento, de la información, de la red, o post-industrial. Todo esto dio inicio a una serie de discusiones sobre el carácter de la sociedad contemporánea y el papel de las tecnologías, la información y la comunicación en el cambio al nuevo milenio. La naturaleza de estos cambios afectan todas las esferas de la vida humana, desde el comercio, lo social y cultural hasta la educación-formación. Este nuevo contexto puso en nuevamente escena el papel de la ciencia y la producción científica, porque la complejidad de este escenario necesitaba una nueva forma de comprensión.

