

# DINAMISMO DE LA INFORMACION EN LA NATURALEZA.



## GUERRA, ANGEL

### SINOPSIS

Hasta no hace mucho se pensaba en la materia como un sujeto pasivo e inerte de las transformaciones que suceden a todos los niveles en la naturaleza, desde el fisicoquímico al biológico, pasando por el astrofísico y geológico. Sin embargo, los últimos descubrimientos científicos han abierto la puerta a una nueva cosmovisión de la realidad material, en la cual la información se encuentra presente y desempeña un papel protagonista a todos los niveles, desde las partículas subatómicas a los sistemas ecológicos. El presente libro trata de profundizar en el papel, las características y la acción de la información natural en diferentes niveles de organización, poniendo de manifiesto que dicha información determina tanto el estado actual de un sistema como su dinamismo, y, por tanto, también los estadios futuros que pueda alcanzar. Se pretende así dar un paso adelante en la consideración de la información natural como factor explicativo básico de la naturaleza, para fijar los cimientos de una cosmovisión científica no reduccionista que abriría nuevas vías de diálogo entre la ciencia, la filosofía y la teología. ...



<b>Editorial</b>	ENCUENTRO, EDICIONES
<b>Materia</b>	FILOSOFIA DE LAS CIENCIAS
<b>Colección</b>	ENSAYO CIENCIA
<b>EAN</b>	9788490551028
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	272
<b>Tamaño</b>	230x150x mm.
<b>Peso</b>	400
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	23,00€
<b>Fecha de lanzamiento</b>	14/09/2015

### Títulos relacionados



HISTORIA DEL COMIENZO  
RIAZA



ORACULOS DE LA CIENCIA-  
CIENTIFICOS FAMOSOS  
CONTRA DIOS Y LA  
GIBERSON, KARL/ARTIGAS, MARIANO



MANANTIAL DE LA VIDA, EL. GENES Y BIOETICA  
JOUVE, NICOLAS



MITOLOGIA MATERIALISTA DE LA CIENCIA  
SOLER GIL, FRANCISCO JOSE