



ISSN 0719-935X

BOLETÍN

NÚMERO 1

2024

MUSEO
NACIONAL
DE HISTORIA
NATURAL,
CHILE



Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile

La vida como unidad relacional, el proceso de ecopoiesis

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Leonardo Lavanderos, Alejandro Malpartida

FECHA

2024-02-02

RESUMEN

La teoría relacional es una forma de explicar la cognición a partir de un conjunto de ideas, de lo que no vemos, pero sabemos que está ahí. Podemos dar nombres a las relaciones, pero aun así el nombre, o el nombre de los nombres, no es el nombre, y el nombre de la relación no es la relación. Incluso si decimos que la relación entre algo y otro algo es de un tipo, la denotamos diciendo que el primer algo es el nombre del segundo algo. La relación es la base por la cual, y sobre la cual decimos que, como observadores, trazamos diferencias y que esas diferencias trazadas a partir de la relación se argumentan como distinciones. En sentido estricto, se trata de una triferencia, ya que el proceso implica al que genera. En este proceso, la información es el primer paso de la triferenciación. Esto nos lleva a la proposición de que todos los procesos cognitivos ocurren en una entidad capaz de generar triferencias y procesarlas como información. Sobre esta base, hemos denominado ecopoiesis al proceso que explica la vida como unidad relacional, ya que se trata de una constante danza en espiral entre la diferenciación y la abducción de su complejidad.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Región Metropolitana, Chile](#)