

12

Marzo 2015

Jueves

19:30 h. Independencia, 11. Zaragoza



CONFERENCIA

El Segundo Principio de la Termodinámica y el agotamiento del Capital Mineral del Planeta

Antonio Valero

Presenta: Alberto Carrión, profesor de la Universidad de Zaragoza

La Termodinámica es la ciencia más cruel. Aunque la energía se conserva, siempre se degrada. Y lo hace hasta que no puede más. El ser humano, además, está acelerando esa degradación al dilapidar los recursos finitos del planeta.

No sólo la energía se degrada, sino que los minerales se extraen, se usan una sola vez y se dispersan por la corteza. Esto tiene un límite que se llama Thanatia, un planeta sin recursos abióticos). Hay que frenar ese dispendio: ¿Cómo? Eficiencia y Suficiencia.

La presentación de la conferencia correrá a cargo del profesor de la Universidad de Zaragoza Alberto Carrión.