

# CatÁstrofes (teorÁ-a de las)

TeorÁ-a matemÁtica desarrollada por R. Thom para formalizar el comportamiento de sistemas en los cuales el cambio continuo del valor de un parÁmetro es susceptible de introducir localmente discontinuidades en la evoluci3n de las variables de estado. Estas rupturas han sido rigurosamente descritas y clasificadas seg3n un n3mero de variables de estado inferior o igual a 2, las mÁs conocidas son el pliegue y el frunce. A. Wilson aplic3 estas ecuaciones al estudio de la variaci3n de la dimensi3n 3ptima de los centros comerciales, que puede pasar brutalmente por ejemplo de un comercio de barrio a una gran superficie en funci3n de una muy ligera modificaci3n del comportamiento de los consumidores o de los costos de producci3n.

Dense Pumain

Ver tambi3n:

&#8226; Á«Bifurcaci3n»

## Bibliographie

HYPERGEEO