

mundo así como tallos de helechos arborescentes
los gigantes.



Foto: Eustoquio Molina Martínez

Los profesores Mario Bunge y Luis Boyà al comienzo de la conferencia del primero, el 27 de mayo de 2009, en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza.

durante su estancia ha desarrollado una serie de ideas que son de gran interés, ya que Bunge es el más prominente defensor del realismo, científicismo, materialismo, sistemismo y filosofía exacta.

Bunge nació en Buenos Aires (Argentina) el 21 de septiembre de 1919, estudió Física y se doctoró en Ciencias Físico-Matemáticas en 1952. En 1963 emigró y durante varios años enseñó en universidades de México, EE. UU. y Alemania, hasta que se instaló definitivamente

• Conferencias del profesor Dr. Mario Bunge en Zaragoza

En mayo de 2009 el gran filósofo, humanista y físico de origen argentino, Mario Bunge, ha impartido en Zaragoza tres conferencias tituladas: *Filosofía del progreso científico* (salón de actos de la CAI), *¿Qué es la mente y cómo deberíamos estudiarla?* (salón de actos de la Facultad de Filosofía y Letras) y *Tres enfoques de los problemas científicos: globalista, individualista y sistémico* (salón de actos de la Facultad de Ciencias). Tanto en las conferencias como en las reuniones y entrevistas realizadas,



El Prof. Mario Bunge con su esposa Marta durante su visita a Zaragoza.

Foto: Eustoquio Molina Martínez.



Foto: José Antonio Gámez Vintaned.

El aspecto de Aula Magna de la Facultad de Ciencias durante la conferencia del Prof. Bunge.

en la Universidad McGill en Montreal (Canadá) en 1966. En esta universidad llegó a catedrático de Lógica y Metafísica y aún ejerce como profesor emérito. Es autor de más de 500 artículos y más de 50 libros en Física, Filosofía de la ciencia, Semántica, Epistemología, Ontología, Ética y Ciencia política. Además, Bunge fundó la Universidad Obrera Argentina (1938), la Sociedad de Filosofía Exacta (1971), la Asociación Mexicana de Epistemología (1976) y la revista *Minerva* (1944). Como consecuencia de su intensa actividad filosófica y científica, ha sido condecorado con diecinueve doctorados *honoris causa* y con el premio Príncipe de Asturias, entre otros muchos premios y distinciones.

Como hemos podido comprobar, a pocos meses de cumplir los 90 años, mantiene la misma capacidad intelectual y dialéctica que siempre le ha caracterizado. Como suele hacer, ha criticado públicamente las pseudociencias, especialmente el psicoanálisis, la homeopatía y la microeconomía neoclásica, así como las pseudofilosofías tales como el existencialismo, la fenomenología y el posmodernismo. Asimismo, ha criticado el antievolucionismo de Benedicto XVI, la propuesta de los magisterios separados de Stephen J. Gould, así como la genética y memética de Richard Dawkins. Sus críticas son muy fundadas y rigurosas, ya que se basan en un profundo conocimiento del método científico y

del razonamiento filosófico.

Durante la breve estancia en Zaragoza hemos tenido la ocasión de poder discutir sobre distintos temas y aprender de uno de los más grandes filósofos de todos los tiempos. Le acompañaba su esposa Marta, prestigiosa profesora emérita de Matemáticas, y hemos podido comprobar el dicho popular: detrás de un gran hombre siempre hay una gran mujer.

Eustoquio MOLINA