

Entrada libre

Informes:

Margarita Muñiz (IIFs-UNAM), 5622 7430

www.filosoficas.unam.mx



INER:

Calzada de Tlalpan núm. 4502, Col. Sección XVI, Del. Tlalpan,
14080, México DF



Unidad de Posgrado:

Edificio G Primer nivel, Circuito de Posgrados, Ciudad
Universitaria, 04510, México DF
5623 0222 ext. 80179



IIFs:

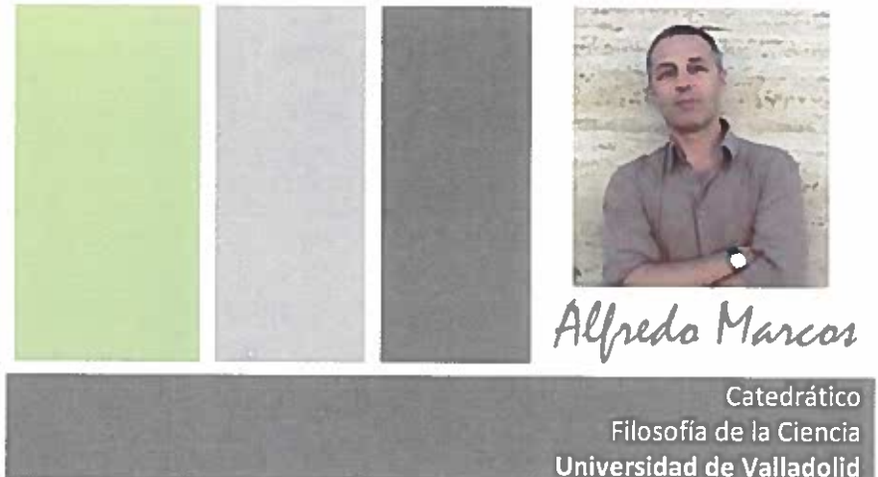
Circuito Mario de la Cueva s/n, Ciudad de la Investigación en
Humanidades, Ciudad Universitaria, 04510, México DF
5622 7430



DGDC:

Universum Museo de las Ciencias, Zona Cultural, Ciudad
Universitaria, 04510, México DF

Diseño y elaboración IIFs/SA/DIFUSIÓN CB



Alfredo Marcos

Catedrático
Filosofía de la Ciencia
Universidad de Valladolid

Programa de actividades México

Junio 30 – Julio 3, 2014

PROYECTO CONACYT 190701 “Ciencia que se respira”
PROYECTO PAPIIT IN400514
“Lógicas del descubrimiento, heurística y creatividad en las ciencias”
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS
POSGRADO EN FILOSOFÍA
POSGRADO EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FILOSÓFICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Alfredo Marcos (León, 1961)

Doctor en Filosofía por la Universidad de Barcelona, es profesor de Filosofía de la Ciencia en la Universidad de Valladolid, donde ha sido Director del Departamento de Filosofía. Ha publicado más de una decena de libros y más de cincuenta artículos en revistas nacionales e internacionales, como *Studies in History and Philosophy of Science*. Entre sus libros destacan *Pierre Duhem. La filosofía de la ciencia en sus orígenes* (Barcelona, 1988); *Aristóteles y otros animales* (Barcelona, 1996); *Hacia una filosofía de la ciencia amplia* (Madrid, 2000); *El Testamento de Aristóteles* (León, 2000); *Ciencia y Acción. Una filosofía práctica de la ciencia* (FCE México, 2010). Entre sus ensayos, *Bioinformation* está incluido en el libro *Information and Living Systems: Philosophical and Scientific Perspectives* (MIT Press, 2010). Ha impartido cursos y conferencias en numerosas universidades españolas, así como en Italia, Francia, México, Argentina y Colombia.

Programa de actividades

Lunes 30 de junio

12:00-14:00 | Instituto de Investigaciones Filosóficas, UNAM
Sala de Seminarios Fernando Salmerón
Seminario sobre Lógica y Heurística:
"El Pulso de la Ciencia"

Martes 1 de julio

9:00-10:30 | Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
Auditorio Miguel Jiménez
Taller (1ª sesión):
"La comunicación de la ciencia en el quehacer científico"

11:00-14:00 | Instituto Investigaciones Filosóficas, UNAM
Sala de Investigadores (planta baja)
Asesorías a estudiantes de los Posgrados en Filosofía
y en Filosofía de la Ciencia, UNAM (Previa cita)

Miércoles 2 de julio

8:30-9:30 | Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
Auditorio Fernando Rébora
Sesión General INER: Conferencia Magistral
"Entre terapia y mejora: la naturaleza humana"

10:30-12:00 | DGDC, Universum Museo de las Ciencias
Auditorio de la Casita de las Ciencias
Presentación del portal "Ciencia que se respira"
Presenta: Lourdes Barrera
Comentarios: Alfredo Marcos

13:00-15:00 | Unidad de Posgrado, UNAM
Salón D-301
Diplomado en Medicina y Ciencias de la Complejidad:
"La biocomplejidad: una perspectiva filosófica"

Jueves 3 de julio

9:00-11:00 | Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
Aula ENEO 3
Taller (2ª sesión):
"La comunicación de la ciencia en el quehacer científico"