

LA MUJER: ELEMENTO INNOVADOR EN LA CIENCIA

○FECYT



Bizkaiko Campuseko Errektoreordetza
Vicerrectorado del Campus de Bizkaia



ZTF-FCT
Zientzia eta Teknologia Fakultatea
Facultad de Ciencia y Tecnología



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO
EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
Paraninfo

Facultad de Ciencia y Tecnología
Zientzia eta Teknologia Fakultatea
19, 20 y 21 de noviembre de 2007

Eva Ferreira García:
“Un fascinante paseo entre
matemáticas sin dejar la bolsa”
(UPV/EHU)

Mª Teresa Iglesias Otero:
“Matemáticas Evolutivas: Algoritmos
Genéticos”
(UDC)

Ana Achúcarro Jiménez:
“Fósiles cósmicos: la topología del
vacío en el Universo Primitivo”
(Univ. de Leiden y UPV/EHU)

Adela Salvador Alcaide:
“¿Es peligroso que las mujeres sepan
matemáticas?”
(UPM)

Mesa redonda:
“Investigación, ciencia y mujer”,
moderada por Mertxe Larrañaga Sarriegi
(Directora para la Igualdad, UPV/EHU).
Participan: José M. M. Senovilla (Físico,
UPV/EHU), Blanca Martínez García
(Geóloga, UPV/EHU), Irene Polo Blanco
(Matemática, Univ. Cantabria) y Teresa
Nuño Angós (Química, UPV/EHU)

1 Crédito de Libre Elección