

# SEMINARI DE BIOTECNOLOGIA PER A EMPRESARIS

LES NOVES BIOTECNOLOGIES,  
UN REpte PER ALS INVESTIGADORS  
I EMPRESARIS

Barcelona, 18 de febrer de 1987.  
CASA LLOTJA DE MAR

## BIOTECNOLOGIA PER A EM

és un Seminari de breu durada i de caràcter panoràmic sobre aplicacions de les biotecnologies a alguns camps (farmacèutica, química i agrícola) amb especial atenció a aquells aspectes relacionats amb el desenvolupament d'investigació a Espanya. El Seminari està adreçat als directors de departament de I+D i en general totes les persones involucrades en aplicacions industrials de la bio

Els conferenciantes que hi intervinguin hauran de ser del CSIC o d'empreses amb activitat en biotecnologia, garantint així el nivell científic i l'actualització dels temes programats. El programa inclou, així mateix, una taula rodona sobre les possibilitats que la biotecnologia ofereix i la posició de l'Administració en aquest camp.

Per tal d'afavorir la participació, el nombre de participants serà limitat i seran ateses per rigorós ordre c



CAMBRA OFICIAL DE COMERÇ,  
INDÚSTRIA I NAVEGACIÓ DE BARCELONA.



CONSELL SUPERIOR  
D'INVESTIGACIONS CIENTÍFIQUES



FUNDACIÓ  
EMPRESA I CIÈNCIA

## PROGRAMA DE CONFERÈNCIES

18 de febrer

Matí

### L'impacte de les noves biotecnologies a l'empresa

Conferenciant: Miguel Vicente.

Centro de Investigaciones Biológicas. Madrid.

### Les noves biotecnologies.

Enginyeria genètica. Anticossos monoclonals i cultius *in vitro*.

Conferenciant: Juan Ortín.

Centro de Biología Molecular. Madrid.

### Noves Biotecnologies a la indústria farmacèutica.

Conferenciant: Víctor Rubio. Antibióticos, S.A. Madrid.

### Noves biotecnologies a la indústria química.

Conferenciant: José M.<sup>o</sup> García Antón.

Centre d'Investigació i Desenvolupament. Barcelona.

Tarda

### El potencial de les noves biotecnologies a l'agricultura.

Conferenciant: Pedro Puigdoménech.

Centre d'Investigació i Desenvolupament. Barcelona.

### Potencial de la investigació espanyola en noves tecnologies.

Conferenciant: Jesús Sebastián. CSIC. Madrid.

### La indústria espanyola i les noves tecnologies.

Conferenciant: Julio Coll. Invesgén, S.A. Madrid.

## TAULA RODONA

### La investigació espanyola en biotecnologia ¿realitat o futur?

#### ¿Opció pública o privada?

**Moderador:** Armando Albert. Programa Mobilizador de Biotecnología. CAYCIT. Madrid.

#### Participants:

Regina Revilla. CDTI. Ministerio de Industria y Energía. Madrid.

Jesús Sebastián. CSIC. Madrid.

Miguel Vicente. Centro de Investigaciones Biológicas. Madrid.

Francisco Duran. Biokit S.A. Barcelona.

Narcís Majó. Agència de Biotecnologia de Catalunya. CIRIT.

Carles Solà. Vice-rector d'Investigació de la Universitat

Autònoma de Barcelona.

## Coordinació científica

Programa d'Enginyeria Genètica

Dr. Miguel Vicente.

Centro de Investigaciones Biológicas

Centre d'Investigació i Desenvolupament

Departament de Genètica Molecular

Dr. Pedro Puigdoménech. Tfno. 2

## Taula Rodona

Debatrà la interacció entre la inv. en el camp de la Biotecnologia, a responsables de l'Administració i són invitats a enviar suggeriments d'interès i a prendre part activa en

## Inscripció

Es prega complimentar el full d'IR CAMBRA OFICIAL DE COMERÇ DE BARCELONA.

«Seminari de Biotecnologia per a

Avda. Diagonal, 452 - 454

Telèfon: 219.13.00

08006 Barcelona.

## Quota d'inscripció

La inscripció s'haurà de fer abans

La quota serà de 15.000.— Ptes. fir

i de 20.000.— Ptes. en data posterior

El pagament de la quota d'inscripció

totes les conferències i a la taula rodona

com a rebre tota la documentació.

## Lloc de celebració

Casa Llotja de Mar. Passeig d'Isa