

## Mesa Redonda

Los Parques Científicos como espacios multidisciplinares para la cooperación

# Parque Científico y Campus de Excelencia

**Antonio  
Pulido**



# Selección de Buenas Prácticas de los CEI en que los Parques inciden

(jornada 26/4/11)

1. Red de redes con CEI de España y Europa
2. Colaboración en innovación abierta a largo plazo con grandes empresas internacionales
3. Gestión con participación activa de socios empresariales e institucionales
4. Potenciar clústeres innovadores
5. Difusión y comunicación con empresas
6. Coordinación entre Administración General del Estado y Comunidades Autónomas para consolidar CEI
7. Impulsar la cultura de la eficiencia en el ecosistema universitario que acelere su modernización y competitividad.



## Acciones estratégicas del CEI UAM+CSIC especialmente relevantes

1. Líneas estratégicas de investigación
2. Centros Interdisciplinarios de Formación e Investigación (CIFI)
3. Articulación de una red potente de transferencia
4. Hacia el Campus Territorial 2015
5. Imagen nacional e internacional



# Reflexiones sobre el Parque Científico de Madrid

1. Un núcleo amplio, innovador y diversificado de empresas incubadas o aceleradas
2. Mayoría de empresas de servicios (especialmente consultoría de empresas e incluido software) vs. productos
3. Limitación de empresas multidisciplinarias
4. Práctica ausencia de instituciones non-profit (pero mantenibles)
5. Ausencia de empresas/instituciones en Sociales y Humanidades (derecho, psicología, sociología, geografía, historia, filología, literatura, música,...)



## Una conclusión propia

El Parque Científico es una herramienta esencial del Campus de Excelencia, pero aún estamos desperdiciando parte de sus enormes potencialidades.

## Mesa Redonda

Los Parques Científicos como espacios multidisciplinares para la cooperación

# Parque Científico y Campus de Excelencia

**Antonio  
Pulido**