



Cátedra para la Diversificación Industrial y Tecnológica

Centro Politécnico Superior
Universidad de Zaragoza



VISION

**COLABORACIÓN EN INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E
INNOVACIÓN (I+D+i) SOBRE LA CAPACIDAD
TECNOLÓGICA Y PRODUCTIVA DE LA INDUSTRIA EN
VALLE MEDIO DEL EBRO**





MISION

La Universidad de Zaragoza, el Departamento de Industria, Comercio y Turismo del Gobierno de Aragón, e Ibercaja formalizan ésta cátedra con el objetivo de propiciar acciones conjuntas de formación, desarrollo e investigación en el ámbito de la diversificación industrial y tecnológica.



OBJETIVOS CONCRETOS

- *Análisis tecnológico de las empresas del valle medio del Ebro en especial aquellas de los sectores mas relevantes en la economía regional como por ejemplo la del sector del automóvil y afines.*
- *Análisis comparativo con otras zonas o regiones con fuerte dependencia de un sector productivo determinado que hayan tenido reconversiones.*
- *Síntesis, elaboración de conclusiones y propuesta de alternativas tecnológicas y de diversificación.*
- *Difusión de los resultados y actividades de la cátedra mediante la organización de jornadas y ciclos de conferencias.*



CÁTEDRA PARA LA DIVERSIFICACIÓN INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICA

universidad de zaragoza



DIFUSIÓN

<http://catedradiversificacion.unizar.es>



27 Noviembre, 2007

Noticias | Enlaces | Colaboradores

Presentación de la Cátedra

La "Cátedra para la Diversificación Industrial y Tecnológica" nace por un acuerdo entre la Universidad de Zaragoza, Ibercaja y el Gobierno de Aragón con el objeto de favorecer la evolución tecnológica y productiva de la industria del valle medio del Ebro.

La utilización de las capacidades tecnológicas y fabriles en otros sectores productivos, en la fabricación de otros productos o para otros clientes, permitiría ampliar las posibilidades de continuidad y supervivencia de estas empresas.

En esta vía de evolución y desarrollo de las tecnologías que tiene el sector de la automoción y afines, la diversificación se produce de una forma más continua y predecible pues se conoce el punto de partida y las restricciones son de las tecnologías y del mercado.

Los siguientes son los sectores principales sobre los que se va a centrar el estudio:

- Agricultura, Ganadería y Pesca
- Maquinaria, Manufacturas. Metalmecánica
- Construcción y Materiales
- Auxiliar del Automóvil y Aeronáutica
- Energía. Generación y Distribución
- Servicios, Transporte y Logística
- Tecnologías de la Información y Comunicación

Ultimas noticias

[17/10/07] Cuando la extensión de marca es la clave de la supervivencia. [más info](#)

[17/10/07] La diversificación empresarial, un riesgo a controlar. [más info](#)

Próximo Evento

[27-29/11/07] 1º Ciclo de Conferencias de la Cátedra.

[más info](#)



<http://catedradiversificacion.unizar.es>

- ▶ Presentación
- ▶ Objetivos
- ▶ Contenidos
- ▶ Difusión
- ▶ Conferencias
- ▶ Jornadas
- ▶ Cursos
- ▶ Congresos
- ▶ Agenda
- ▶ Publicaciones
- ▶ Bibliografía
- ▶ Contacto



Departamento de Industria, Comercio y Turismo



Primer Ciclo de Conferencias de la Cátedra para la Diversificación Industrial y Tecnológica

Centro de Congresos Ibercaja.
San Ignacio de Loyola, 16. 50008 Zaragoza



ZARAGOZA, 27 al 29 de NOVIEMBRE de 2007



I CICLO de CONFERENCIAS de la CÁTEDRA para la DIVERSIFICACIÓN INDUSTRIAL y TECNOLÓGICA

Centro de Congresos Ibercaja. Salón Rioja



CÁTEDRA PARA LA DIVERSIFICACIÓN INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICA

universidad de zaragoza

iberCaja 



ENTIDADES PARTICIPANTES

Primer Ciclo de Conferencias de la Cátedra para la Diversificación Industrial y Tecnológica



COLABORA



CEELARAGÓN



GOBIERNO DE ARAGON

Departamento de Industria, Comercio y Turismo



Martes 27 de noviembre

Los avances científicos tecnológicos y su posible aplicación en la industria.

Emilio Larrodé Pellicer

Catedrático de Universidad.

Grupo de Investigación en Transporte y Logística

Universidad de Zaragoza





- **Retos y oportunidades de la agricultura mediterránea en la perspectiva del cambio climático.**

Dr. Hipólito Medrano Gil
Catedrático de Universidad.
Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (IMEDEA) - Departament de Biologia
Universitat de les Illes Balears – CSIC

- **Nuevos materiales. Nanomateriales.**

Dra. María Teresa Martínez Fernández de Landa
Profesor de Investigación.
Departamento de Nanoestructuras de Carbono y Nanotecnología
Instituto de Carboquímica – CSIC

- **Generación de energía. Pilas de Combustible.**

Dra. Loreto Daza Bertrand
Presidente de la Asociación Española de Pilas de Combustible.
Jefe de la Unidad de Pilas de Combustible de CIEMAT e Investigadora del ICP-CSIC
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)
Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (CSIC)

- **Las tecnologías del habla y la sociedad de la información.**

Dr. Eduardo Lleida Solano
Profesor Titular de Universidad .
Grupo de Tecnologías de las Comunicaciones. Universidad de Zaragoza.
Instituto de Investigación en Ingeniería en Aragón (I3A)





Miércoles 28 de noviembre

Actividades de diversificación de producto y de mercado en empresas con carácter innovador.

Dra. María Luz García de la Vega
Profesora asociada

Dpto. de Fundamentos del Análisis Económico I Facultad de Ciencias
Económicas y Empresariales

Universidad Complutense de Madrid – Campus Somosaguas

Modera: Carlos Millán Ibor

(Investigador. Área de Innovación y Mercado del ITA)





- **Sector de automoción - aeronáutica.**

Dr. Ángel Fernández Cuello

Director de Investigación Fundación aiTIIP. Profesor Titular.

Departamento de Ingeniería Mecánica – Universidad de Zaragoza

- **Sector construcción.**

José Luis Bartibás Herrero

Presidente

Grupo NYESA

- **Sector agroalimentario.**

José Villamayor Lloro

Director Gerente

Harineras Villamayor S.A.

- **Sector Transportes y Logística.**

José Luis Carreras Lario

Director Gerente

Grupo Carreras S.A.





Jueves 29 de noviembre

El apoyo institucional como base para diversificación industrial y tecnológica.

Javier Ponce

Jefe Departamento de promoción de la innovación
Centro para el Desarrollo Técnico Industrial (CDTI)
Ministerio de Industria Turismo y Comercio

Moderadora: Susana Val Blasco

(Investigadora. Zaragoza Logistic Center)





- **Detección de oportunidades de diversificación en el sector de maquinaria de construcción.**

Benjamín Bentura Aznárez. Director Técnico. Asociación Española de Fabricantes Exportadores de Maquinaria para construcción, obras públicas y minería (ANMOPYC).

- **Automoción.**

Cecilia Medina. Secretaria General. Plataforma Tecnológica Española para el Sector de Componentes de Automoción (SERtec)

- **Energía.**

Luis Correas Usón. Director Gerente. Fundación para el Desarrollo de las Nuevas Tecnologías del Hidrógeno en Aragón.

- **Entorno Industrial.**

Salvador Domingo Comeche. Decano. Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja.

José E. Ocejo Rodriguez. Secretario General. Confederación de Empresarios de Zaragoza (CEZ).

Fernando Bermejillo. Co-gerente. Future Trends Group.

- **Estrategias de Diversificación Industrial en la Comunidad Autónoma de Aragón.**

D. Arturo Aliaga López. Excmo. Sr. Consejero del Departamento de Industria, Comercio y Turismo del Gobierno de Aragón. Gobierno de Aragón.

D. Javier Navarro Espada. Director General de industria y de pequeña y mediana empresa. Gobierno de Aragón.





Cátedra para la Diversificación Industrial y Tecnológica

Centro Politécnico Superior
Universidad de Zaragoza