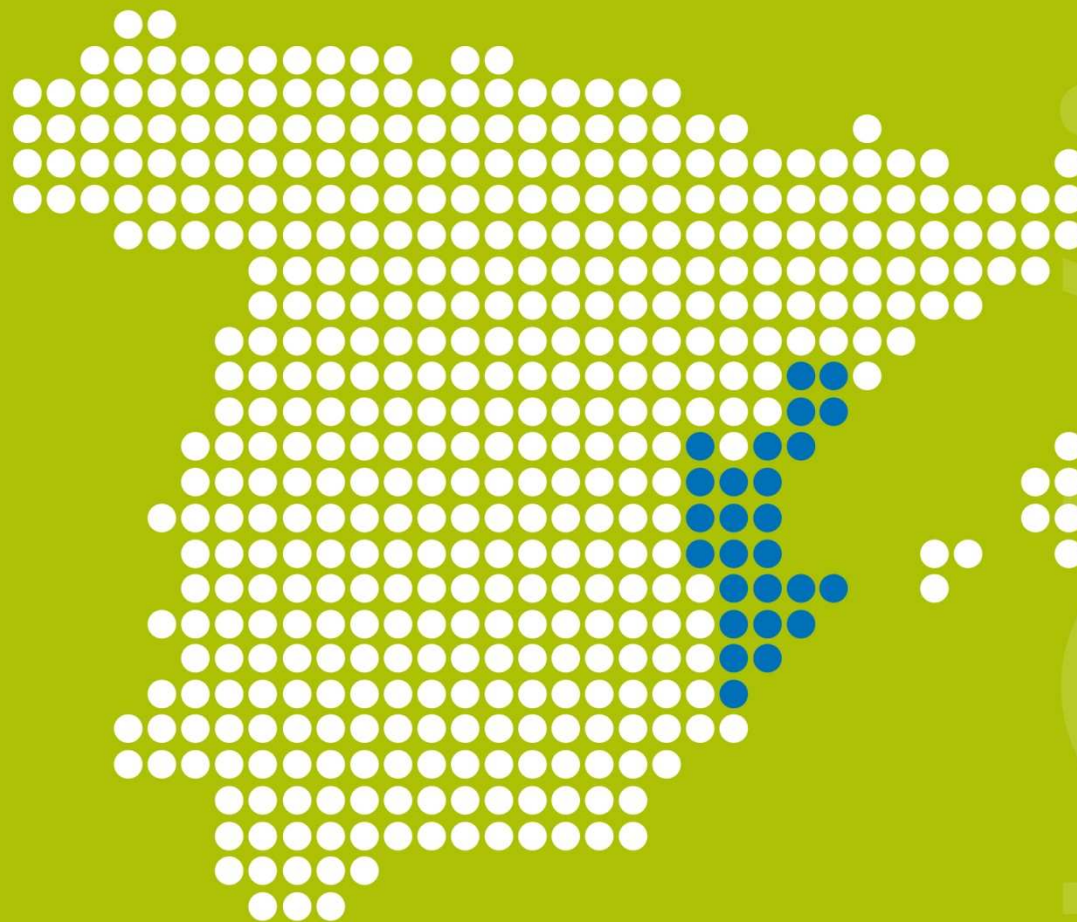




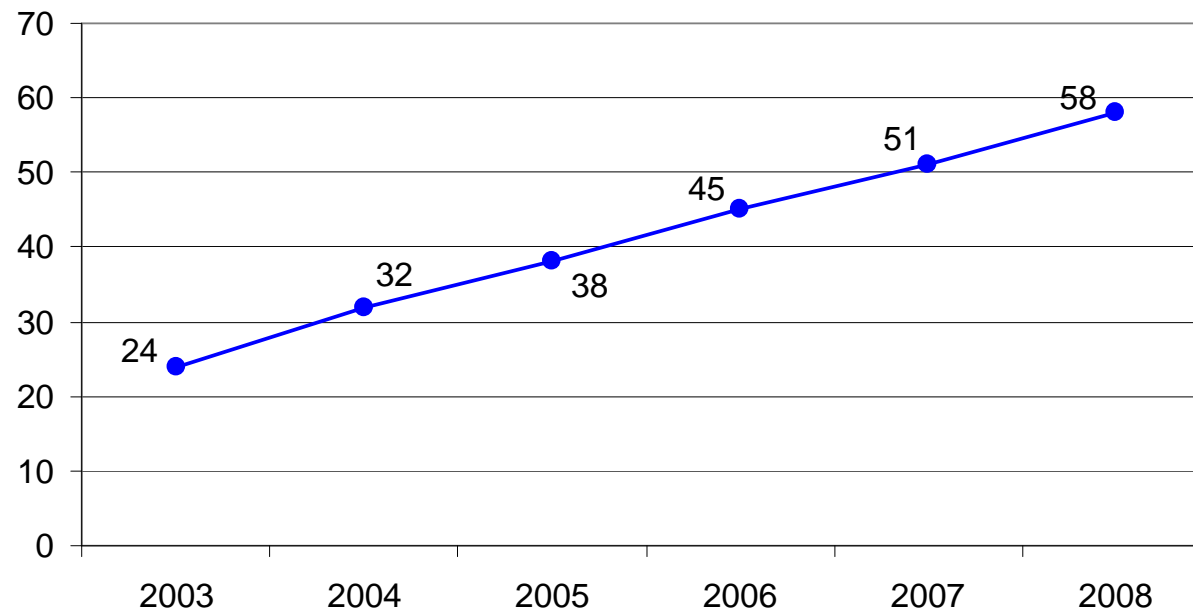
La apuesta por la Biotecnología en la Comunidad Valenciana.

**El potencial de la
Biotecnología en
la Comunidad
Valenciana.**



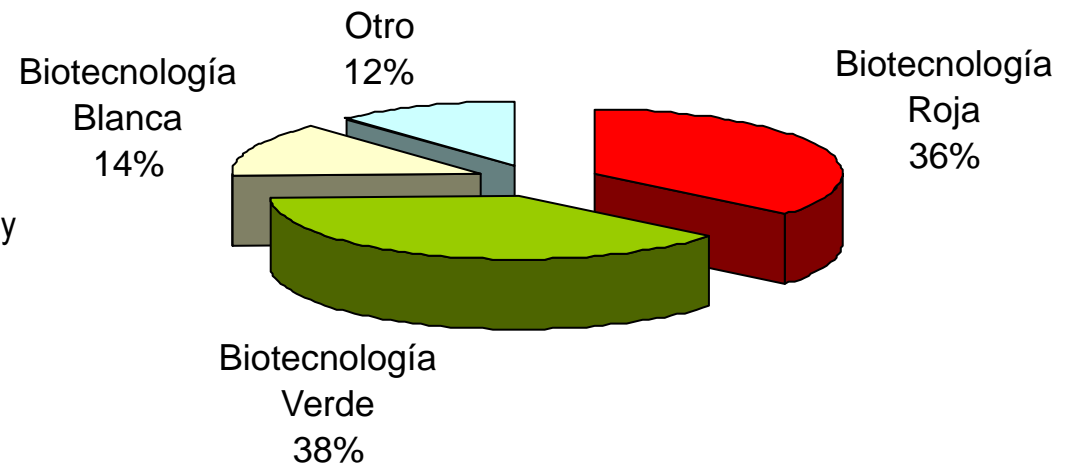
El tejido empresarial biotecnológico de la Comunidad Valenciana se ha incrementado en un 14% entre 2007 y 2008

Evolución del Número de Empresas Biotecnológicas en la Comunidad Valenciana (2003-2008)*

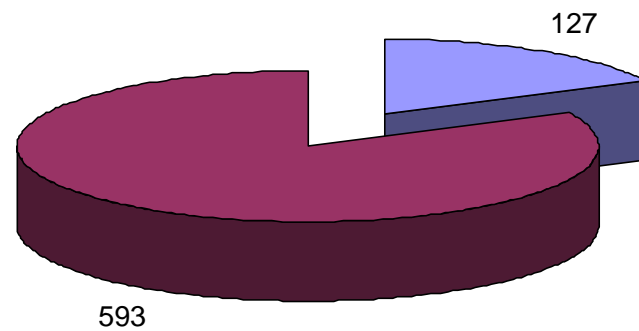


Las empresas biotecnológicas de la Comunidad Valenciana acotan por igual los diferentes sectores de aplicación.

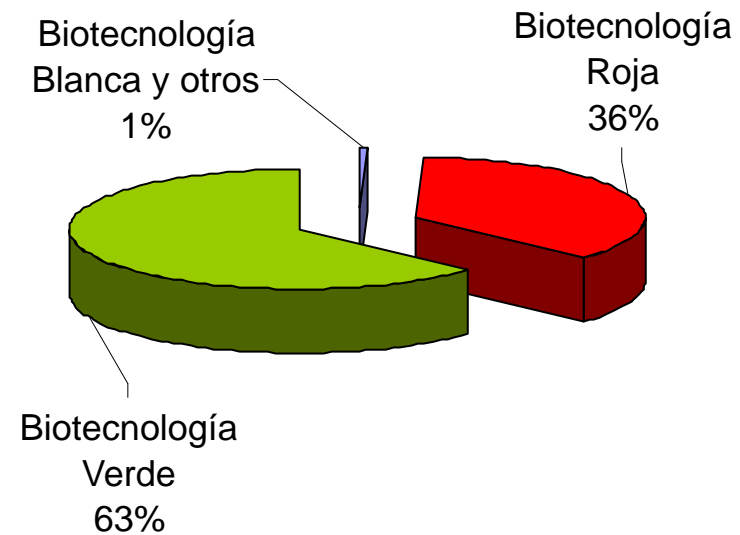
- **Biología Roja:** Salud humana
- **Biología Verde:** Agricultura y alimentación
- **Biología Blanca:** Industria, energía, bioprocesos y sanidad animal



La facturación de las empresas biotecnológicas (en miles de Euros) de la Comunidad Valenciana representa cerca del 20% de la facturación total del sector a nivel nacional.



■ Facturación Comunidad Valenciana ■ Facturación resto de España

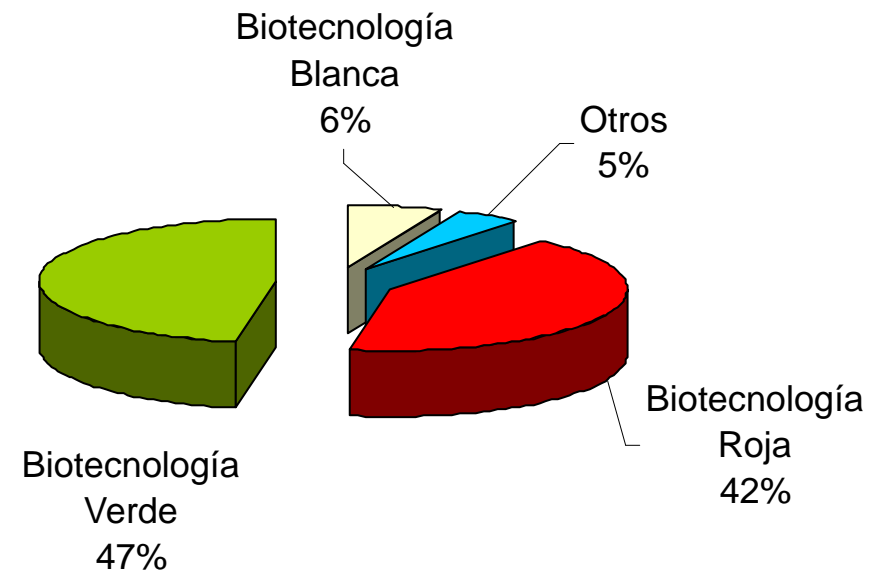


Distribución sectorial de la facturación de las empresas biotecnológicas de la Comunidad Valenciana (2008)

El empleo generado por las empresas biotecnológicas de la Comunidad Valenciana representa el 20% del total generado por el sector a nivel nacional.



Distribución de empleo por área



BIOVAL:
La apuesta por la
Biotecnología en
la Comunidad
Valenciana





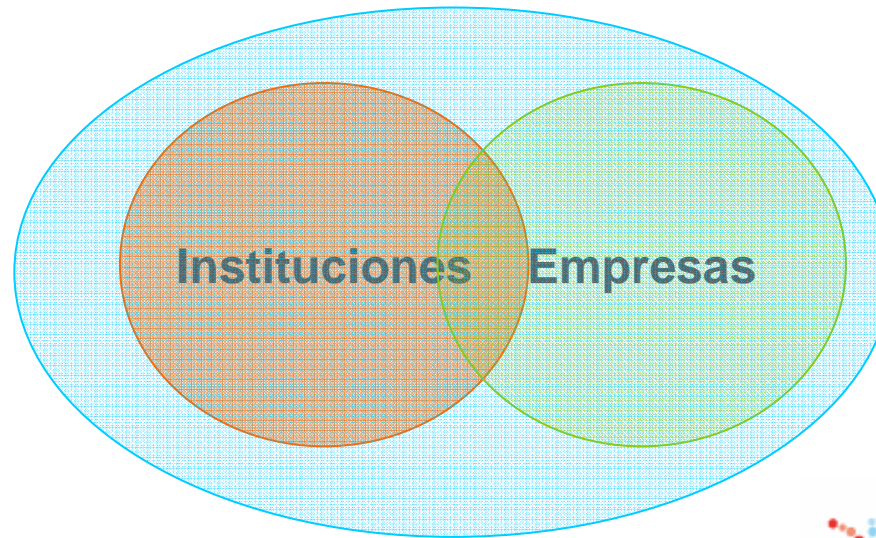
BIOVAL es la plataforma de encuentro del sector biotecnológico en la Comunidad Valenciana:

- Objetivo: Impulsar el desarrollo y competitividad del tejido empresarial biotecnológico para posicionar a la Comunidad Valenciana en el mapa internacional de la Biotecnología
- Agrupa tanto a empresas como a centros públicos/privados de investigación.

BIOVAL es la plataforma de encuentro del sector biotecnológico en la Comunidad Valenciana que agrupa a *empresas e instituciones* que trabajan en el sector biotecnológico.

Instituciones

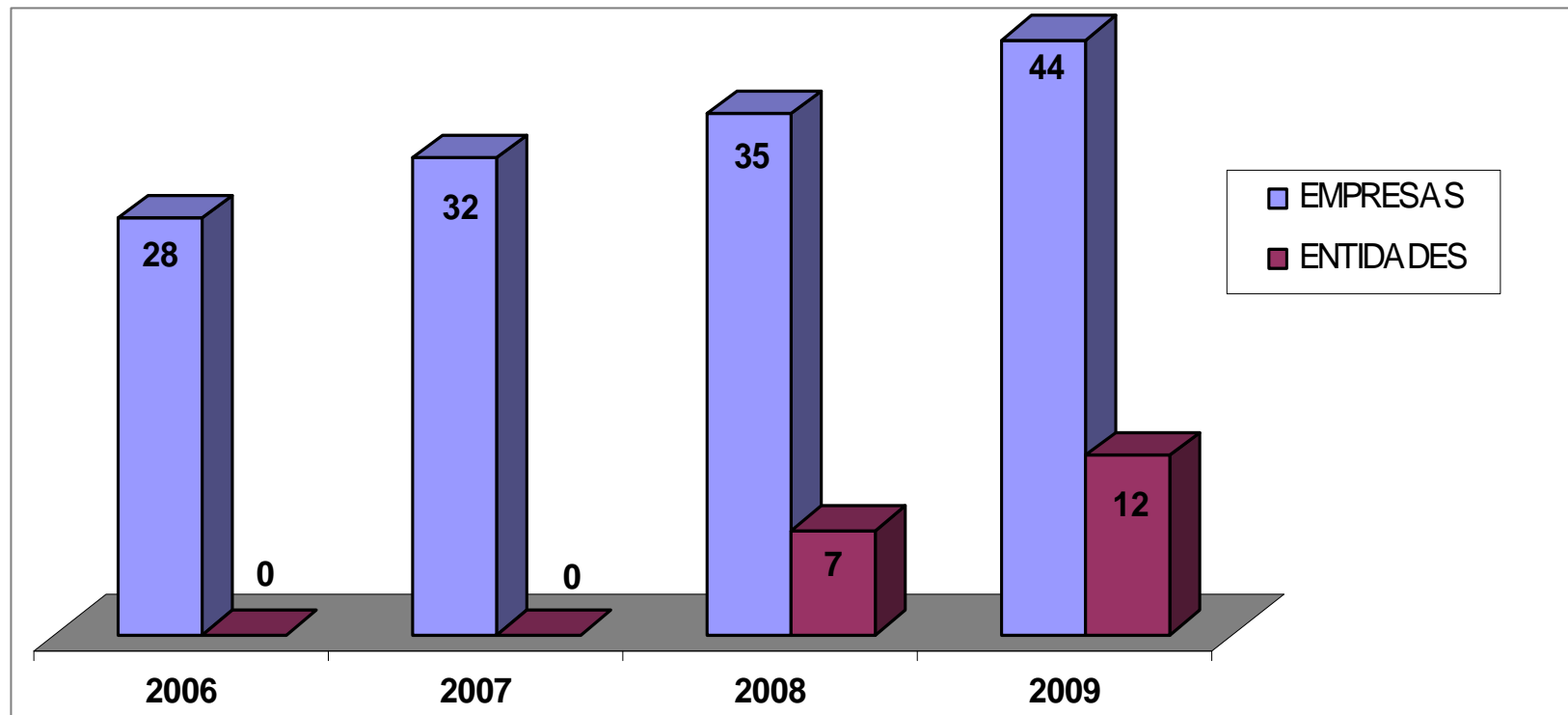
- CSIC
- Parque Científico de Elche
- CIPF
- Institución de Biomedicina de Valencia
- Institución de Acuicultura de Torrelasal
- Universidad de Castellon
- Universidad de Valencia
- Universidad Politecnica de Valencia
- Hospital La Fe
- Hospital Clínico
- CEEI



Empresas

Mas de 40
Empresas forman
parte de BIOVAL

Hemos duplicado el número de asociados, pasando de 28 a 56 empresas/entidades asociadas.





OBJETIVO: PROMOCIONAR EL SECTOR BIOTECNOLÓGICO VALENCIANO

www.bioval.org

Con el fin de dotar de visibilidad a las empresas/entidades, hemos editado un **Directorio del Sector Biotecnológico de la Comunidad valenciana** y una **Guía del Sector Biotecnológico de la Comunidad valenciana**.



Con el fin de promocionar el sector biotecnológico de la Comunidad Valenciana, realizamos el **I Informe sobre el Estado de la Biotecnología en la Comunidad Valenciana.**





OBJETIVO: INFORMACIÓN Y ASESORAMIENTO SOBRE SUBVENCIONES Y EVENTOS DE INTERÉS.


Newsletter bioval - mensaje (HTML)

Archivo Edición Ver Insertar Formato Herramientas Acciones ?

Responder Responder a todos Reenviar

De: info@bioval.org
Para: m.hernandez@bioval.org
CC:
Asunto: Newsletter Bioval

December | 07

 **BIOVAL**
ASOCIACIÓN DE EMPRESAS
BIOTECNOLÓGICAS
DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

NEWSLETTER
Boletín Bioval: 5 de Diciembre de 2007

30 de Noviembre de 2007 | Agenda
Ayudas para la realización de proyectos de investigación, programas de actividad investigadora y acciones complementarias dentro del Programa Nacional de Proyectos de Investigación Fundamental (2008-2011)

4 de Diciembre de 2007 | Agenda
4ª Convocatoria del MITyC Programa CENIT 2008

5 de Diciembre de 2007 | Agenda
3ª Convocatoria EuroTransBio para la financiación de proyectos de I+D+i industrial en cooperación internacional (área de Biotecnología)

3 de Diciembre de 2007 | Fuente: Terra Actualidad - EFE
Bernat Soria asegura que en 2010 la biotecnología empleará a 100.000 personas
El ministro de Sanidad, Bernat Soria, ha asegurado hoy que en el año 2010 la biotecnología española podría representar el 1,6 por ciento del PIB y dar trabajo a cien mil personas.

4 de Diciembre de 2007 | Fuente: Terra Actualidad - EFE
MAPA aboga por "no arrojar la toalla" en biotecnología y venderla en positivo
El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) abogó hoy por "no arrojar la toalla" en el campo de la biotecnología y apostó por venderla en positivo para que "haga la realidad más atractiva a los ciudadanos".

- Ayudas para proyectos de I+D+i
- Capital semilla/Capital riesgo
- Diferentes vías de financiación de la empresa en sus diferentes etapas



Hemos representado al sector en **BIO2008** y **BIOSPAIN2008**, dotándolo de visibilidad.



Con el fin de incrementar la visibilidad de nuestras empresas y entidades asociadas a nivel internacional, hemos lanzado **BIOVAL News Web Magazine**.



<http://www.valencianbiotechnology.com/>

El **Curso Superior de Biotecnología de la Empresa** supone un esfuerzo pionero que incorpora la docencia “a medida” en el mundo de la empresa biotecnológica, proporcionando la formación científico-tecnológica y de gestión empresarial que está demandando el sector.

www.bioval.org

Gestionamos una **Bolsa de Trabajo y Bolsa de Prácticas** para facilitar la búsqueda de recursos humanos para las empresas asociadas.



Programa 2009

Curso Superior de Biotecnología en la empresa

- A LA BIOTECNOLOGÍA, DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LA EMPRESA, A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL**
- B ESTADO ACTUAL DE LA BIOTECNOLOGÍA EN LOS DIFERENTES SECTORES DE APLICACIÓN:**
- Biotecnología/Salud Humana
 - Biotecnología/Agricultura
 - Biotecnología/Bioinformática
 - Biotecnología/Biorremediación y Biodetergentes
 - Biotecnología/Alimentación
 - Biotecnología/Biocombustibles
 - Biotecnología/Biomateriales
- C I+D+i EN LAS EMPRESAS BIOTECNOLÓGICAS:**
- Gestión de proyectos y transferencia de los resultados de investigación
 - Gestión de proyectos, financiación de la I+D+i mediante subvenciones públicas, fiscalidad de I+D+i
 - Relevancia de la Innovación en sectores tradicionales o maduros.
- D INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EMPRESA BIOTECNOLÓGICA.**
- E PRINCIPIOS CONTABLES EMPRESARIALES.**
- F MARKETING Y TÉCNICAS DE VENTA**
- G FINANCIACIÓN:**
- Herramientas de financiación para la empresa biotecnológica
 - Capital Riesgo
 - Caso práctico de éxito: Grupo Zeltia
- H PROTECCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE LOS RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN. PATENTES**
- I JOINT VENTURES Y ACUERDOS DE COLABORACIÓN PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN**
- J PLAN DE EMPRESA:**
- Planificación Estratégica
 - Cuadro de mando integral (CMI)
- K HABILIDADES Y COMPETENCIAS CLAVE:**
- Sensibilidad relacional
 - Comunicación empresarial
 - Asertividad
 - Creatividad e Innovación
 - Fijación de Objetivos
 - Inteligencia emocional
 - Negociación, retribución y delegación
 - Iniciación al coaching directivo
 - Organización del tiempo.
 - Análisis y resolución de problemas.

Docentes 2009

Curso Superior de Biotecnología en la empresa

Emilio Barberá
(**Celartia Europe, S.L**)

Jordi Martí
(**AMGEM**)

Carlos Simón
(**IVI-Instituto Valenciano de Infertilidad**)

Jaime Costa
(**Monsanto**)

Jose Mª Fernández Sousa
(**Grupo Zeltia**)

Manuel Ibarra
(**Cotevisa**)

Gonzalo Fuster
(**Biotech Vana**)

Nathalie Beaucourt
(**Clean Biotec**)

Daniel Ramón
(**Blópolls**)

Angel Mº Echevarría
(**Zabala**)

Teresa Marín
(**Garrigues Abogados**)

Jose Vicente Pons
(**Business Innovation**)

Josep Sant Feliu
(**Yslos Capital**)

Luis Saurat
(**IVI**)

Michael Sohn
(**Progenika**)

Ana Turanzo
(**Inst.Talento**)

Luis Roig
(**Galua Inversiones**)

Lorena Saus
(**Saus Cano**)

Teresa Cercós
(**Importaco**)

Jesus Ruiz
(**Verdfresh**)

Fernando Pons
(**Artisan**)

Concha Roig
(**IFEDES**)

Luisa Bravo
(**Erasmus**)

Eva Turanzo
(**Inst.Talento**)

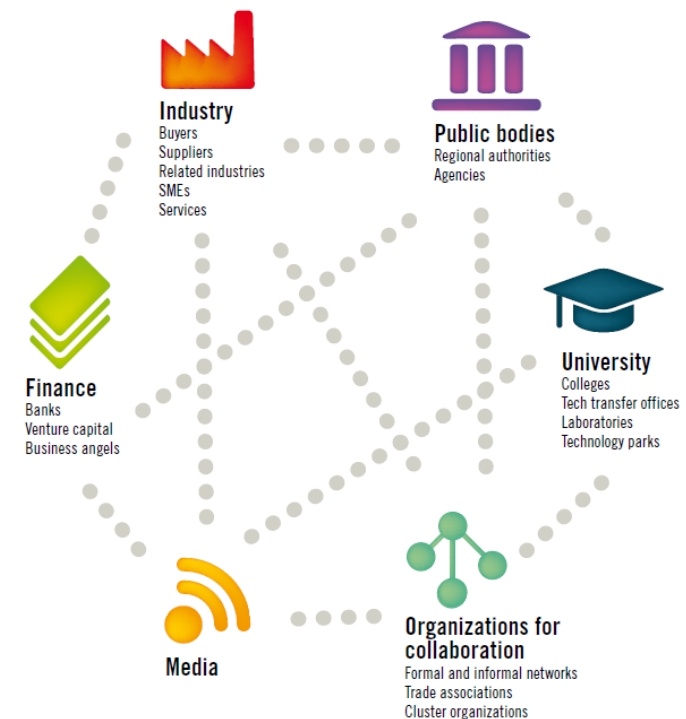
**Plan Estratégico para la
configuración de la
Comunidad Valenciana
como BioRegión.**



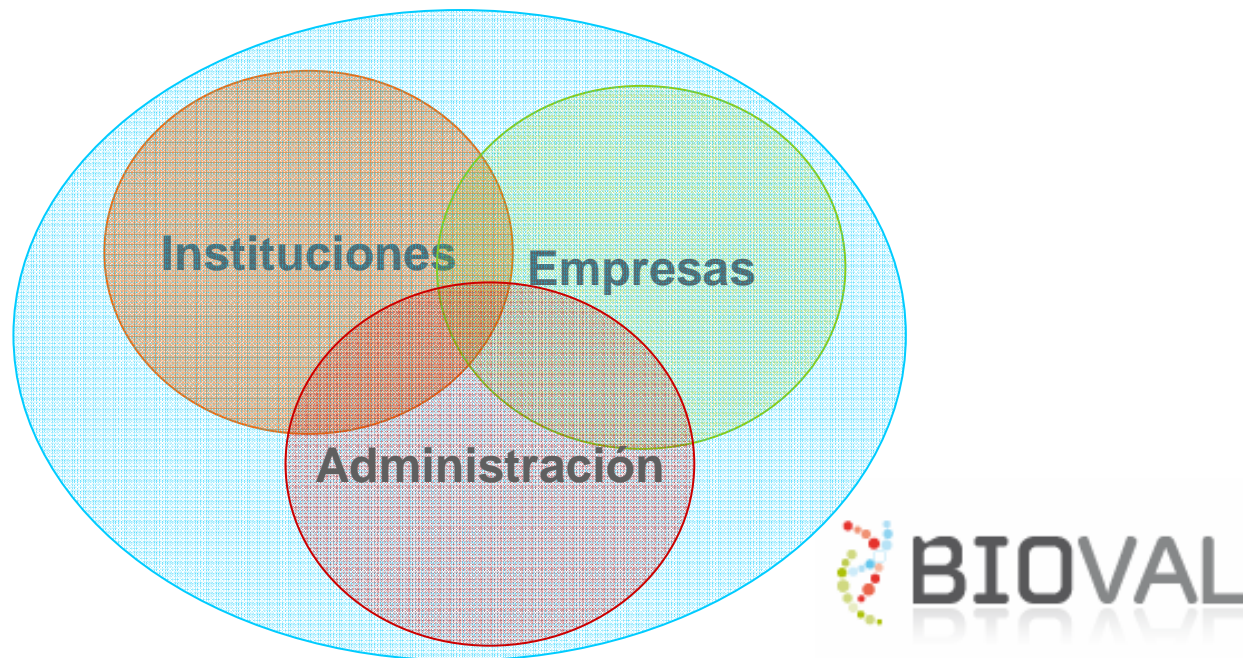
BIOREGIÓN:

Concentraciones geográficas de empresas relacionadas, proveedores especializados, empresas de industrias vinculadas e instituciones asociadas que compiten, pero también cooperan, en una determinada actividad"

(Porter, 2000)



Actualmente BIOVAL está integrada por empresas e instituciones (hospitales, centros investigación, universidades, etc). La incorporación a BIOVAL de la Administración, conformaría el Modelo de Triple Hélice que nos configuraría como Bioregión.



Administración

Consellerias de:

- Industria, Comercio, e Innovación
- Educación
- Sanidad
- Agricultura, pesca y Alimentación
- Economía, Hacienda, y Empleo
- M. Ambiente, Agua, Urbanismo, y Vivienda

Nuestra Visión

La Visión de Bioval es la de convertir a la Comunidad Valenciana en una Bioregión, con actividad significativa en el campo de la biotecnología, líder a nivel europeo en diferentes nichos de mercado.

Objetivos Estratégicos:

Aumentar el nivel tecnológico y competitivo del sector biotecnológico

Posicionar a la Comunidad Valenciana en el mapa internacional de la Biotecnología

Desarrollar alianzas entre los integrantes de la Comunidad Valenciana, formando una Bioregión

Mercado de la Biotecnología

Los mercados en los que estamos en posición de alcanzar un peso específico en la Comunidad Valenciana son:

Agricultura, alimentación y medioambiente

- Alimentación funcional y suplementos nutricionales
- Diagnóstico molecular (seguridad alimentaria)

- Salud humana

- Ingeniería de tejidos
- Medicina reproductiva
- Diagnóstico molecular (diagnóstico de enfermedades genéticas)

Desarrollo de la BioRegión Valenciana

El desarrollo de la Bioregión de la Comunidad Valenciana es una iniciativa que debe abordar y que permitirá:

- Frenar la pérdida de empleo de otros sectores industriales
- Impulsar la diversificación industrial
- Mejorar la cooperación entre Universidad, Hospitales y Centros de Investigación con el tejido industrial de la Comunidad Valenciana
- Fomentar el empleo de mano de obra cualificada en tareas de alto valor añadido
- Generar una economía regional basada en el conocimiento y la tecnología



Maria Eugenia Hernández de Pablo
Gerente BIOVAL

Teléfono: 902.88.99.90

E-mail: gerencia@bioval.org

www.bioval.org