



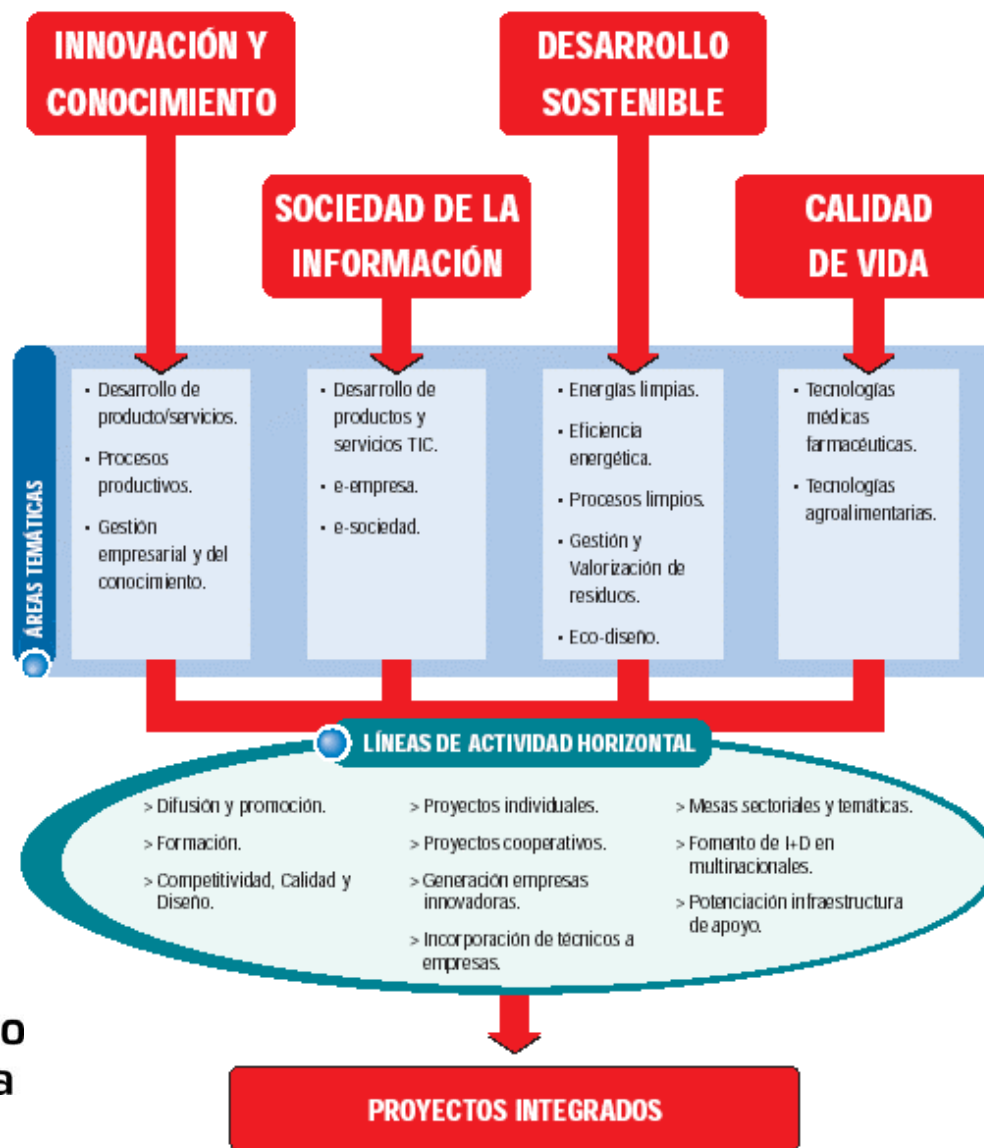
PRESENTACIÓN de **Euroinnova**  
NAVARRA

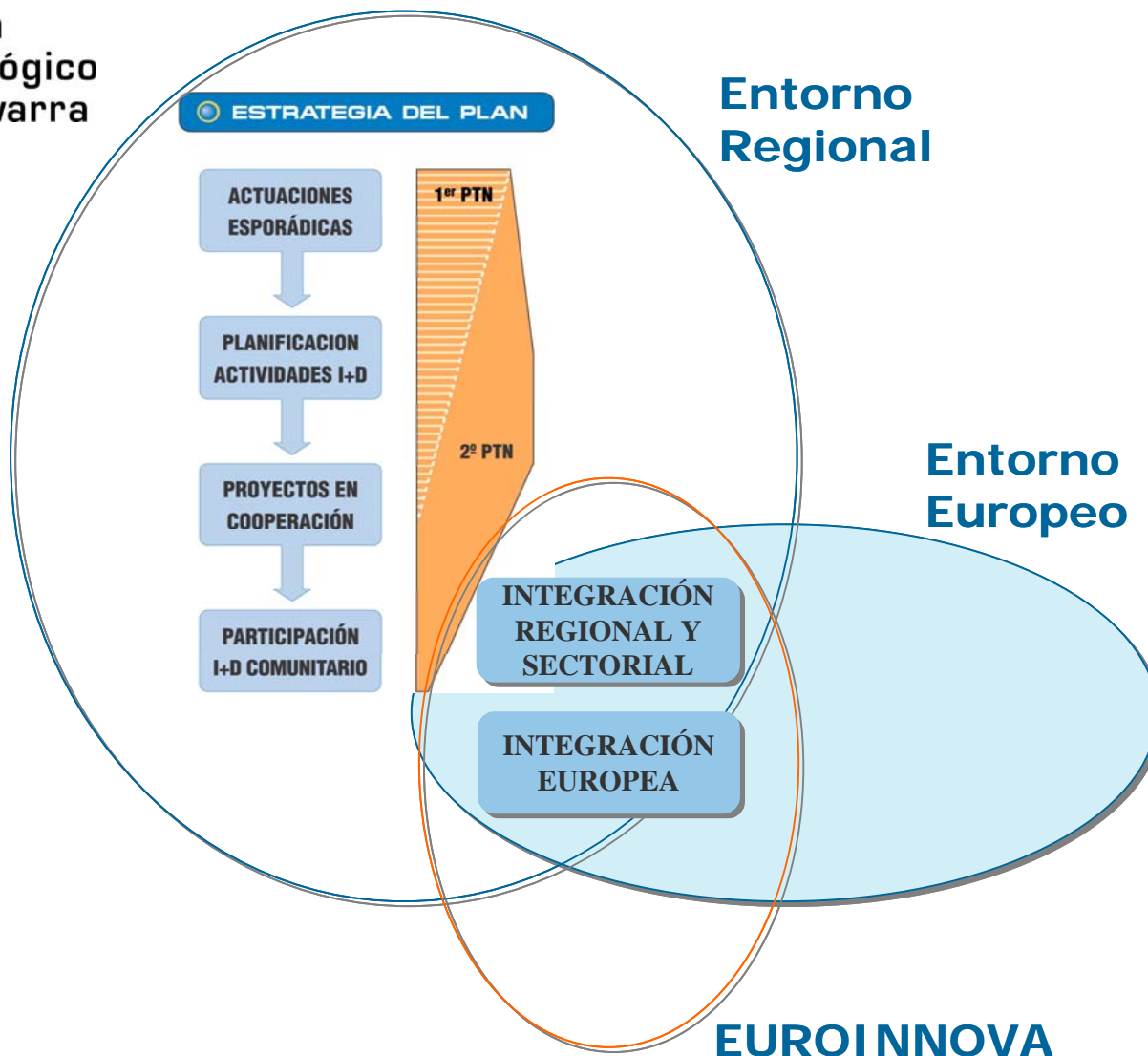
22 de noviembre de 2006

- Contribución al objetivo europeo del 3%
- Diseño, experimentación y traslado de una metodología de:
  - Cooperación sectorial / regional
  - Integración en redes europeas
- Contribución al desarrollo sostenible  
(Empresas / Agentes Tecnológicos / Universidades)

**“Los hombres no viven juntos porque sí, sino para acometer juntos grandes empresas”**

José Ortega y Gasset





**Presente**  
**Dónde estamos**

**Futuro**  
**Dónde queremos estar**



**Plan de acción**

**Posiciones  
Regionales**

Región 1

Región 2

Región 3

Región n



**Posición  
Trans-regional**

**Escenarios**

- Conocimiento mutuo
- Redes intra/inter regionales
- Redes multidisciplinares
- Apoyo I+D
- Diseño de políticas de apoyo
- Economía basada en el conocimiento
- Cooperación satisfactoria

## Evolución del entorno

### ANTES

- Proyectos individuales
- Proyectos específicos
- Corta duración
- Evaluación ex-ante
- Bajo riesgo comercial

### AHORA

- Grupos/Redes/Consortios
- Grandes líneas de investig.
- Larga duración
- Evaluación ex-post
- Alto riesgo comercial

**Nuevos Modelos de Negocio**



**Nuevas Estructuras Industriales y Sistemas de Valor**



**Nuevos Procesos y Nuevos productos**

**Redes / Multidisciplinariedad / Espíritu Emprendedor  
Estrategia / Valor**

## La Caja Negra de la Innovación

- Gestión del Conocimiento
- Rutinas creativas
- Comunidades de práctica

Desatar la Capacidad Innovadora de:

- las organizaciones
- las redes

# No sabemos cómo hay que hacer *todas* las cosas

- Polos de excelencia
- Proyectos Integrados

La riqueza en la nueva era emana directamente de la innovación, no de la mejora continua.

La riqueza no se alcanza perfeccionando lo conocido, sino aproximándose de manera imperfecta a lo desconocido.

(Kevin Kelly. “New Rules for the New Economy”)

## ¿ Por qué implicarse en Euroinnova Navarra ?

Se abrirán nuevas vías para:

- colaboración estable entre agentes
- conocimiento de:
  - nuevas perspectivas
  - tendencias
  - marcos de colaboración internacional

*No sólo por la financiación de nuevos proyectos*

## ¿ Por qué implicarse en Euroinnova Navarra ?

- Oportunidad de involucrarse en proyectos muy ambiciosos (que desmarcan) buscando el liderazgo
- Otros lo están haciendo (*time to market regional*)
- No podemos permitirnos llegar tarde al futuro

Acción	año 2006	año 2007	Total Acción
Polos de Excelencia	243.090	1.411.910	1.655.000
INNOVA-TIC	0	165.000	165.000
Participación en Redes	0	50.000	50.000
Asistencia Técnica y Comunicación	30.000	142.000	172.000
Proyectos Financiación Pública	0	1.425.000	1.425.000
<b>Total Gasto Público</b>	<b>273.090</b>	<b>3.193.910</b>	<b>3.467.000</b>
Proyectos Financiación Privada	0	1.425.000	1.425.000
<b>TOTAL PROGRAMA</b>	<b>273.090</b>	<b>4.618.910</b>	<b>4.892.000</b>

Financiación FEDER = 1.733.500 euros  
(50% de 3.467.000)

# ORGANIZACIÓN

- Comité de Dirección
- Autoridades de Pago, Gestión y Control
- Beneficiarios Finales
- Grupos de Trabajo
- Agentes Ejecutores
- Destinatarios

# COMITE DE DIRECCION 1/2

## Gobierno de Navarra

- DG de Asuntos Europeos y Planificación (Presidencia)
- DG de Industria y Comercio
- DG para la Sociedad de la Información
- DG del Instituto Navarro de la Mujer
- DG de Medio ambiente

## COMITE DE DIRECCION 2/2

### Organismos de I+D+I y de Servicios a Empresas

- ANAIN
- CEINSA
- CEMITEC
- Fundación CENER-CIEMAT
- Fundación L´Urederra
- CIMA
- CNTA
- AIN
- Universidades

## Tareas Comité de Dirección

- Selección de la Acciones
- Aprobación del Programa
- Redefinición del Programa y de las Acciones (negociación con la Comisión)
- Seguimiento y control de la ejecución (reuniones periódicas)
- Aprobación informes cuatrimestrales
- Aprobación informe final
- Propuesta nueva Programación (Objetivo “Competitividad Regional y Empleo”)

## BENEFICIARIOS FINALES

- DG de Asuntos Europeos y Planificación
- DG de Industria y Comercio
- DG para la Sociedad de la Información

## Tareas Beneficiarios Finales

- Encargar las diferentes actuaciones que integran las Acciones a los Agentes Ejecutores
- Dirigir la Ejecución de las Acciones
- Realizar el seguimiento y velar por la calidad de las mismas

*Seguir las instrucciones de las Autoridades de Gestión y de Pago*

## GRUPOS DE TRABAJO

- Biotecnología (1)
- Energías Renovables (2)
- Nanotecnología (3)
- TIC (4)
- Participación en Redes, Evaluación y Difusión (5)

*Colaboran con los beneficiarios finales en la concreción de las acciones y en su ejecución y seguimiento*

## AGENTES EJECUTORES

- Entidades encargadas de la ejecución material de las actuaciones de las acciones
- Reciben encargo del Beneficiario Final

- DG Industria y Comercio (1(líder), 2, 3)
- DG Asuntos Europeos y Planificación (1, 2, 3)
- DG para la Sociedad de la Información (1, 2, 3)
- CDTI (3)
- OPTI (3)
- DG Research (3)
- IRE (3)
- ANAIN (1, 2, 3)
- Otras Regiones Europeas Excelentes (3)
- NGA (2)
- CEINSA (1, 2)
- CRAN (1)
- CIMA (1, 2, 3)
- CNTA (1, 2, 3)
- IdAB (1)
- Fundación CENER-CIEMAT (1, 2, 3)
- CEMITEC (1, 2, 3)
- AIN (1, 2)
- ATANA (2)
- Entidades de Capital-Riesgo (1)
- Universidad Pública de Navarra (1, 2, 3)
- Universidad de Navarra (1, 2, 3)
- Centros de Investigación y Tecnológicos de Otras Regiones Europeas (3)
- Universidades de Otras Regiones Europeas (3)
- Empresas de los sectores (1, 2(bio/nano/eerr), 2(TIC), 3(bio/nano/eerr/TIC))

# DESTINATARIOS

## Tejido Ciencia-Tecnología-Empresa

- PYMES (fundamentalmente)
- CIT
- Universidades

## Polos de Excelencia 1/3 - Desarrollo Metodológico

- 3 estudios sectoriales
- Análisis de 45 empresas, entidades o centros de I+D
- 9 mesas sectoriales (27 reuniones, 45 empresas participantes))
- 3 sistemas de VT
- 15 propuestas de PI

*PI = Proyectos Integrados*

## Polos de Excelencia 2/3 - Experimentación

- Apoyo a 3 PI
  - Pto. 660.000 euros / PI
  - 25 puestos de trabajo

## Polos de Excelencia 3/3 - Revisión de la metodología

- Elaboración propuesta metodológica de realización de PI. Guía
- Base de datos de “Buenas Prácticas”

## Presupuesto: Polos de Excelencia

Coste total = 2.900.000 euros

Aport. Privada = 1.000.000 euros (\*)

FEDER = 950.000 euros =  
 $= (2.900.000 - 1.000.000) * 0,5$

$(*) > 3 \text{ proyectos} * 660.000 * 0,5 = 990.000$

CRONOGRAMA POLOS EXCELENCIA 2006	jun-06		jul-06		ago-06		sep-06		oct-06		nov-06		dic-06	
	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	1ª quincena	2ª quincena	
Diseño metodología e identificación de agentes	█	█	█	█	█	█	█	█						
Contacto Centros							█	█	█					
Contacto empresas									█	█	█	█		
Acopio documentación sobre planes existentes	█		█				█							
DAFOs sectoriales									█	█	█			
Prospectiva sectorial									█	█				
Desarrollo metodología de cooperación CTE	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Comienzo mesas para detección proyectos													█	█
Vigilancia sectorial									█					

## Innovatic 1/3

# Dinamización del cluster TIC

- 5 mesas sectoriales mixtas (50 participantes)
- Identificación y evaluación de 20 proyectos (5mesas \* 4 proyectos/mesa)
- 5 acciones de difusión del cluster (200 asistentes)

## Innovatic 2/3

### Apoyo transversal a los proyectos

- Apoyo a la realización de 5 proyectos
  - Pto. 170.000 euros / proyecto
  - 10 puestos de trabajo

## Innovatic 3/3

# Potenciar acciones de cooperación e integración del sector en redes y proyectos

- Indicadores en INNOVANETWORKS

## Presupuesto: Innovatic

Coste total = 1.000.000 euros

Aport. Privada = 425.000 euros (\*)

FEDER = 287.500 euros =  
= (1.000.000 – 425.000) \* 0,5

(\*)  $> 5 \text{ proyectos} * 170.000 * 0,5 = 425.000$

## Innovanetworks 1/4

### Desarrollar la prospectiva y planificación tecnológica interregional

- Creación de un grupo de prospectiva y cooperación interregional (al menos 5 regiones europeas)
- Desarrollo de un estudio de prospectiva en al menos 3 sectores

## Innovanetworks 2/4

# Definición de marcos supranacionales de financiación de proyectos de I+D

- Realización de una convocatoria transnacional de proyectos de I+D en cooperación con al menos dos regiones
- Selección de 6 proyectos

## Innovanetworks 3/4

### Constitución y participación en redes

- Incorporación de 15 centros y empresas navarras a redes de excelencia
- Creación de una red de investigación liderada por socios navarros (a determinar temática)
- Presentación de 6 propuestas de I+D al VI y VII PM (vinculadas a los PI)
- Obtención de 600.000 euros de retorno comunitario
- 1 Congreso Internacional (200 participantes)

## Innovanetworks 4/4

### Evaluación y transferencia de resultados

- Realización de un informe de evaluación externa, conclusiones y recomendaciones
- Organización de una jornada anual de difusión de resultados (> 80 participantes)
- Elaboración de una Guía metodológica de funcionamiento en red Inter e Intraregional)

## Presupuesto: Innovanetworks

Coste total = 770.000 euros

Aport. Privada = 0 euros

FEDER = 385.500 euros =  
 $= (770.000 - 0) * 0,5$

## Participación en Redes

- Workshop europeo (> 60 participantes)
- Asistencia a 5 workshops y seminarios de Acciones Innovadores en otras regiones

## Presupuesto: Participación en Redes

Coste total = 50.000 euros

Aport. Privada = 0 euros

FEDER = 25.000 euros =  
$$= (50.000 - 0) * 0,5$$

## Asistencia Técnica

- 4 informes cuatrimestrales
- 1 informe intermedio
- 1 informe final
- 1 informe de evaluación intermedio
- 1 informe de evaluación final

## Presupuesto: Asistencia Técnica

Coste total = 96.000 euros

Aport. Privada = 0 euros

FEDER = 48.000 euros =  
 $= (96.000 - 0) * 0,5$

## Plan de Comunicación

- 100 noticias en prensa regional y especializada referidas al Programa y sus acciones
- 1 Folleto informativo
- Página WEB
- CD con los resultados
- Jornada de lanzamiento
- Seminario final

## Presupuesto: Plan de Comunicación

Coste total = 76.000 euros

Aport. Privada = 0 euros

FEDER = 38.000 euros =  
 $= (76.000 - 0) * 0,5$

## Estado del programa

- Reuniones Comité de Dirección : 2
- Reuniones de Coordinación : 5
- Primer borrador metodológico de Polos de Excel.
- Visitados los CIT y la Universidades:
  - Analizada la Oferta Tecnológica
  - Estado del arte en los tres polos
- Se han detectado otras regiones a contactar
- Primera preselección de empresas (hoy se abre)



PRESENTACIÓN de **Euroinnova**  
NAVARRA

22 de noviembre de 2006

*Esto es todo: Muchas gracias*

*y Mucha cooperación !!*