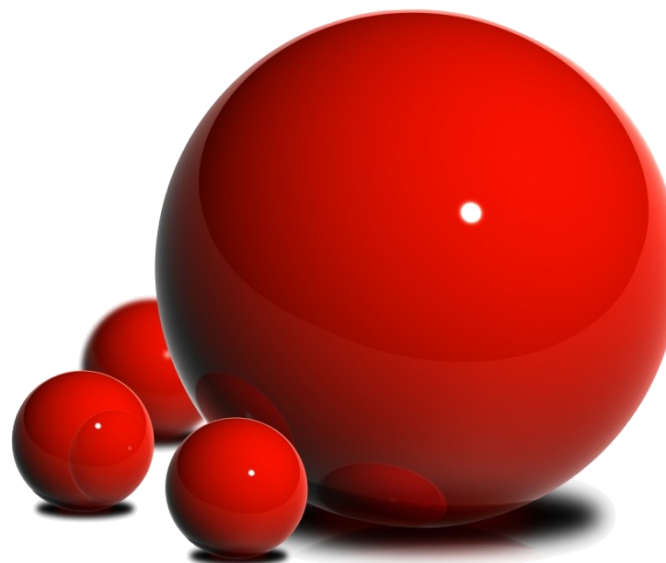


Presentación Cluster Canario del TRANSPORTE y la LOGÍSTICA.

Santa Cruz de Tenerife, Mayo 2009



CLUSTER CANARIO
DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA

Introducción – Los Clusters

- Los Clusters son una combinación en un espacio geográfico o sector industrial concreto, de:

- Empresas pequeña y medianas (elementos base)
- Empresas grandes o tractoras (minoría)
- Empresas de tecnología y SI
- Centros de transferencia de tecnología y conocimientos.
- Centros de formación (específicos)

Ventajas y/o beneficios derivados de la **ejecución de proyectos conjuntos de**

carácter innovador

las empresas a través de una mayor capacidad innovadora.

Involucrados en **procesos de intercambio colaborativo**

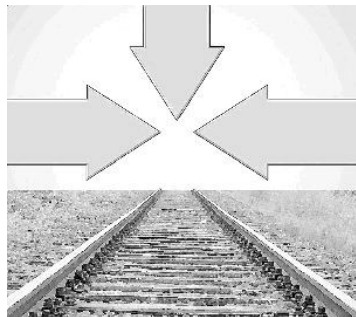
Dirigidos a obtener



Objetivo último



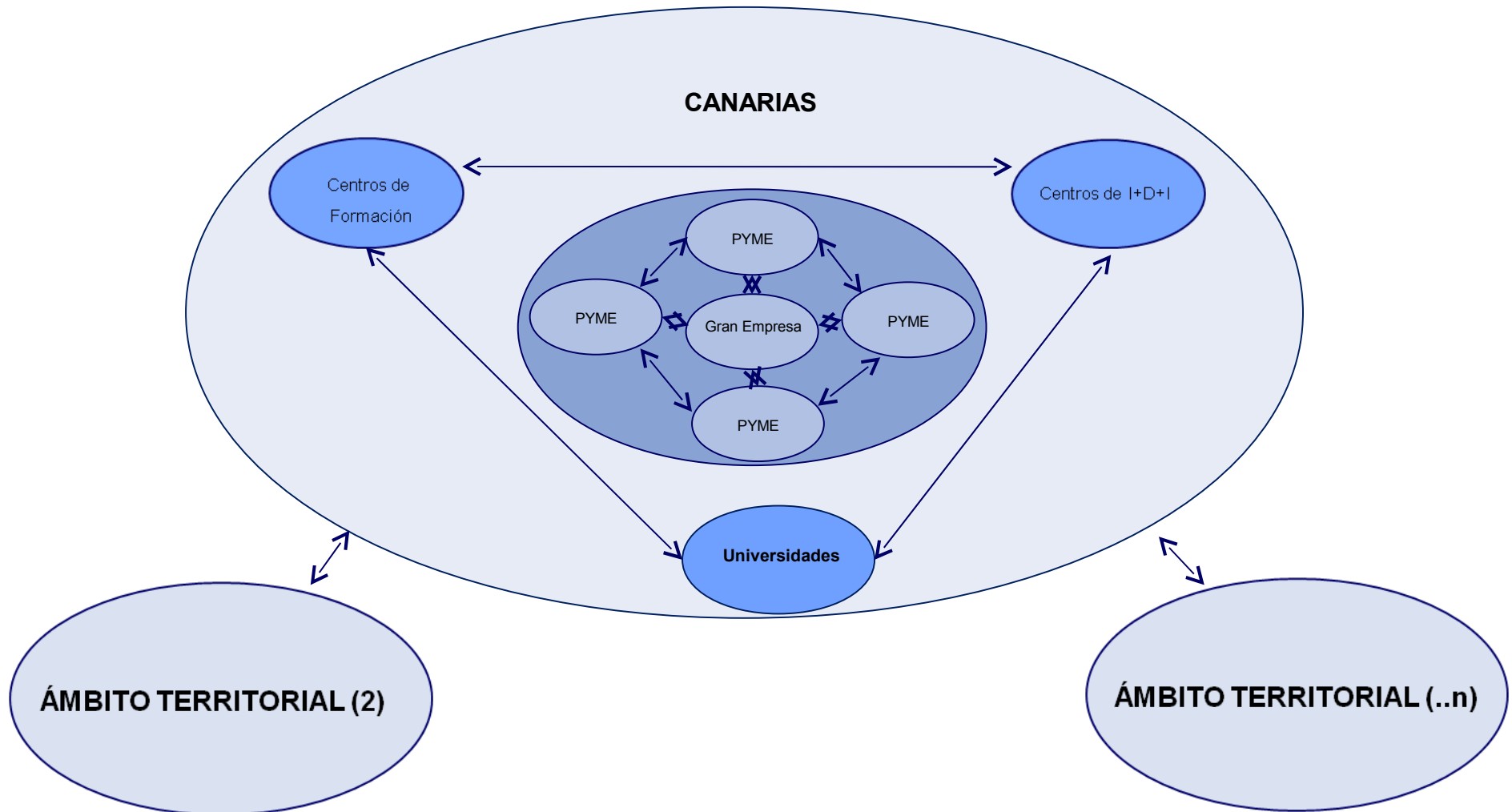
Mejora de la competitividad de



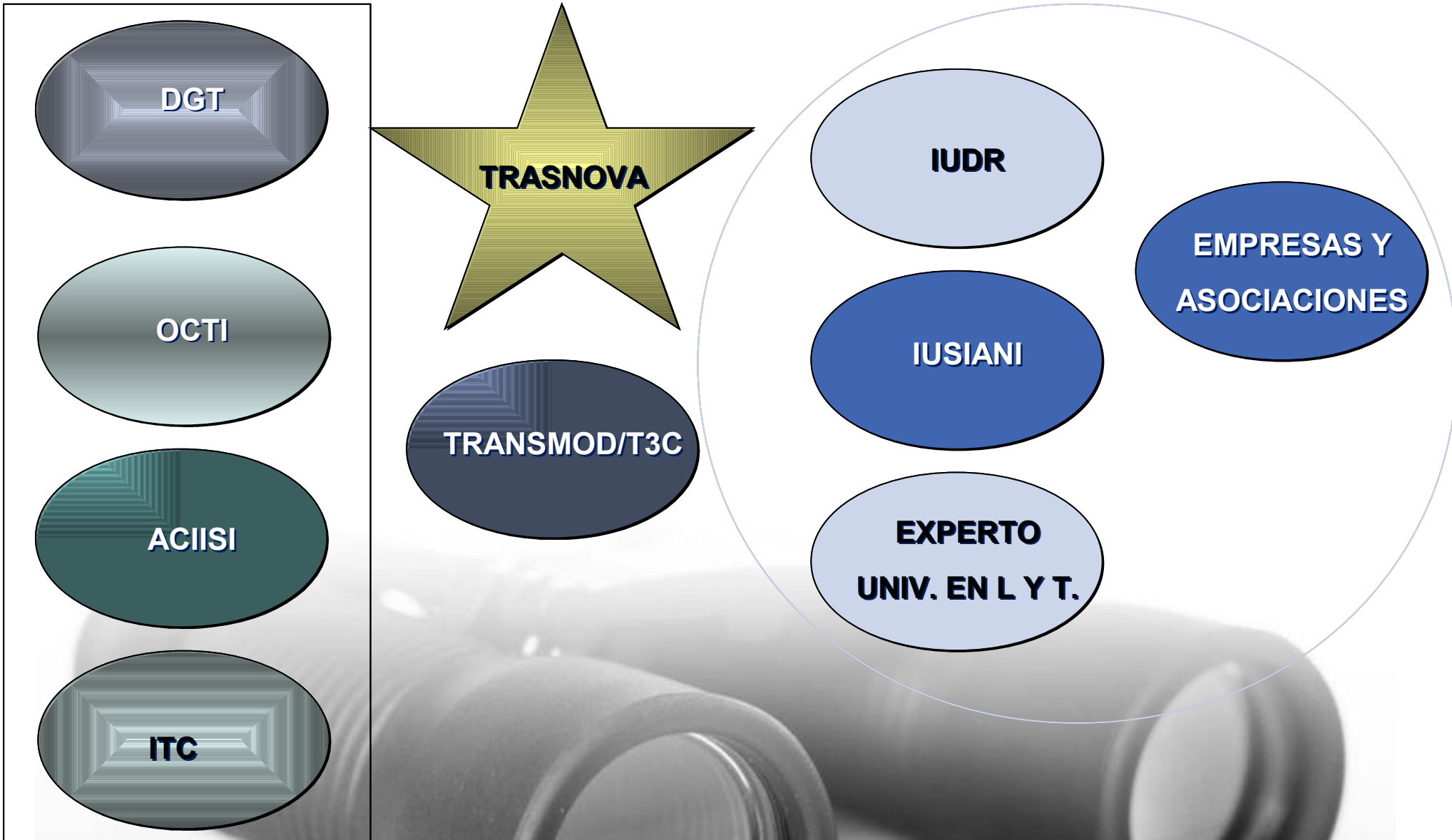
- Los **vínculos colaborativos** entre empresas y componentes de los “clusters” permiten paliar insuficiencias de coordinación que limitan la posibilidad de acuerdos que mejoren la eficacia empresarial, económica y técnica. Esos vínculos permiten dinamizar los flujos de información y conocimiento necesarios para generar proyectos tecnológicos u organizativos innovadores de suficiente dimensión.

Introducción – Configuración Clusters

Configuración



Antecedentes

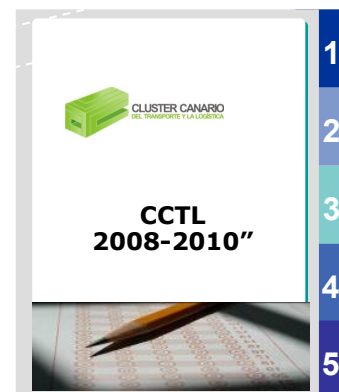


Primeros pasos....

- ▶ Desarrollo de un **Plan de Acción** ✓ ✓
- ▶ Búsqueda **empresas tractoras** ✓ ✓
- ▶ Definición de **proyectos empresariales** y cooperativos de I+D+i. ✓
- ▶ Constitución legal y organizativa del Cluster. ✓
- ▶ Diseño organizativo y **procesos internos de gestión**, así como los mecanismos de relación con los agentes del entorno en la prestación de servicios. ✓
- ▶ Apertura de **local** y centro de trabajo de referencia del cluster en colaboración con otras instituciones. ✓
- ▶ Diseño y desarrollo de una **plataforma web** como entorno de visualización, divulgación, trabajo y colaboración. ✓
- ▶ Encuentros y **jornadas de presentación** y promoción. ✓
- ▶ **Incorporación al cluster de entidades públicas y privadas** significativas en el sector y que aporten valor añadido. ✓
- ▶ Elaboración del **plan estratégico**. *En curso*
- ▶ Puesta en marcha de un sistema de vigilancia tecnológica. *En curso*
- ▶ Asociación con centros tecnológicos y clusters de referencia nacional e internacional. *En curso*
- ▶ Dotación de un equipo técnico con capacidad de dinamización de la I+D+i sectorial. *En proyecto*

Resultados esperados

- ▶ Incremento de **proyectos de transferencia tecnológica** Universidad-empresa privada.
- ▶ Mejora en el diseño organizativo y en los procesos internos de gestión de las empresas.
- ▶ Establecimiento de enfoques sistemáticos de relación de las empresas con los agentes del entorno.
- ▶ Dinamización de la **I+D+i sectorial**.
- ▶ Mejora sustancial de la **gestión de la cadena de suministro** en Canarias
- ▶ Sincronización en tiempo semi-real del flujo de información y el flujo de materiales en las empresas locales y entre éstas y sus proveedores y clientes.
- ▶ Inclusión de la disciplina logística en **programas académicos** de primer y segundo grado en las Universidades Canarias.
- ▶ **Desarrollo de un centro tecnológico** como futuro motor de innovación y desarrollo en Logística y Transporte en Canarias.

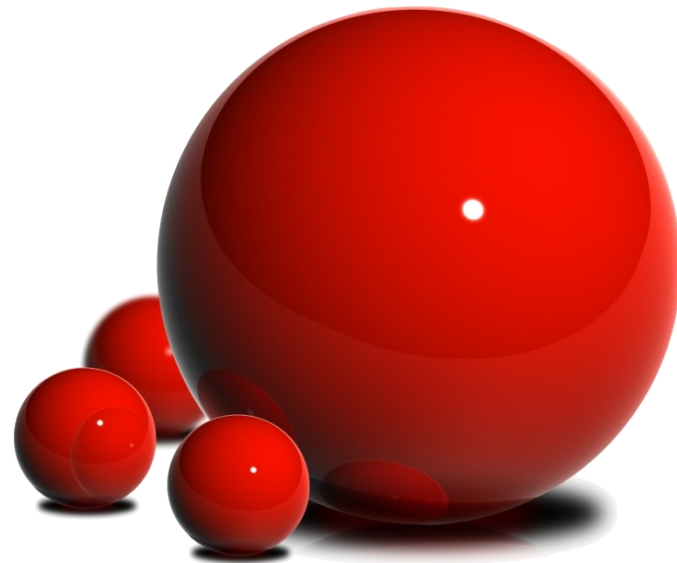


Presentación Cluster Canario del
TRANSPORTE y la LOGÍSTICA.

CONTAMOS CON TODOS VDS.!!!

MUCHAS GRACIAS

Santa Cruz de Tenerife, Mayo 2009



CLUSTER CANARIO
DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA