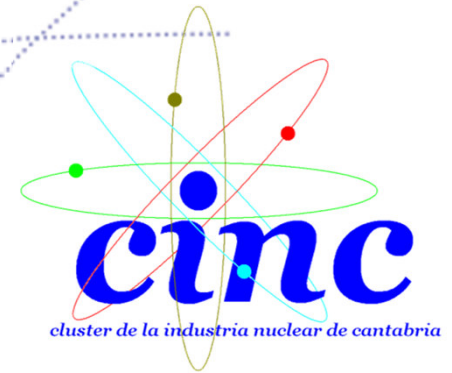
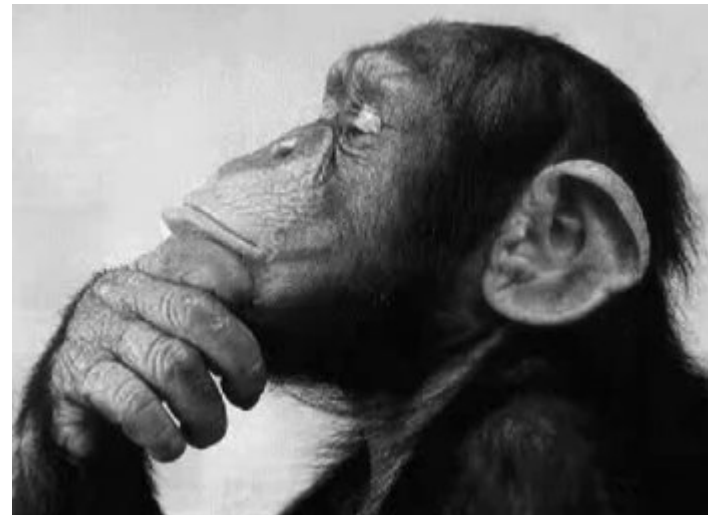
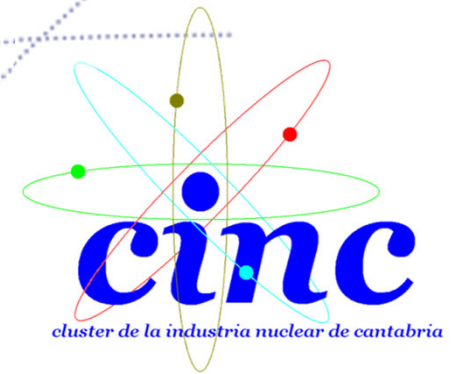


**CLUSTER DE LA INDUSTRIA
NUCLEAR DE CANTABRIA**
28 de noviembre de 2016



¿Cómo surge el Clúster?

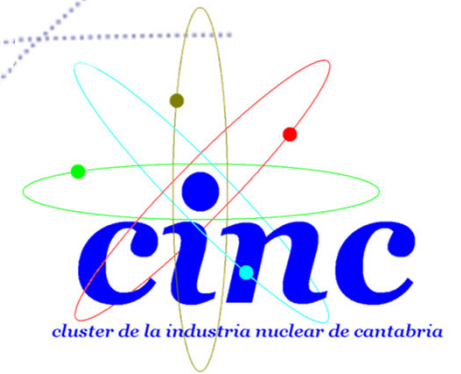




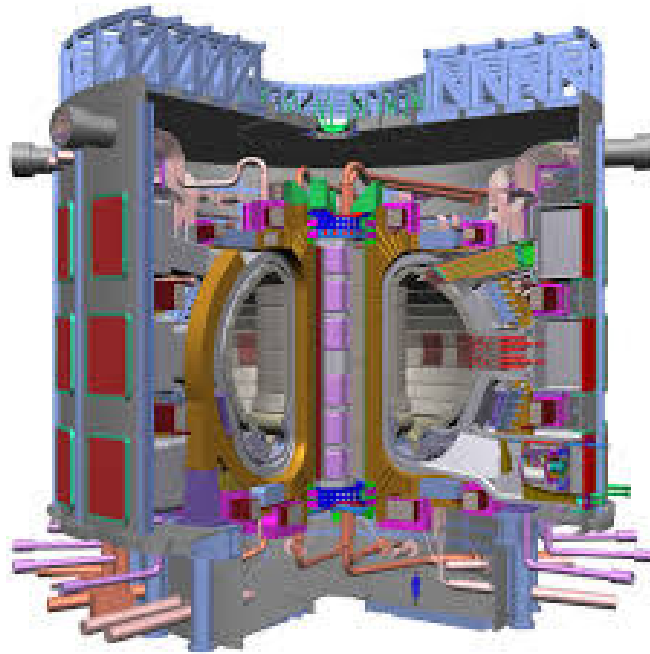
**Mercado Nacional
muy 'conservador'
con pocas
inversiones**



**Gran numero de
oportunidades en el
mercado internacional**

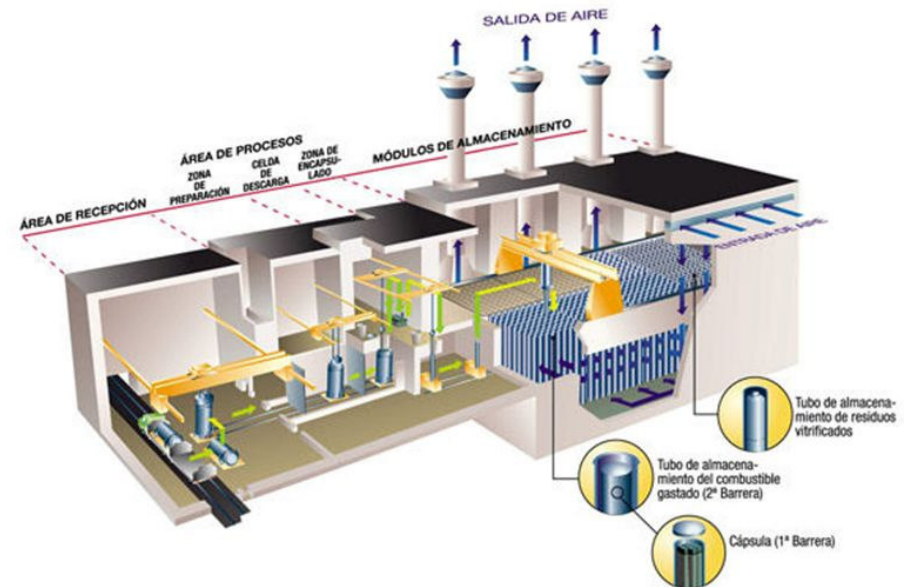


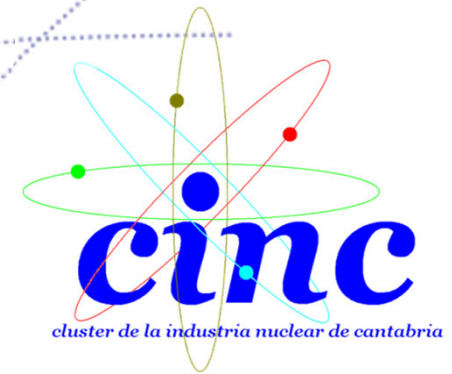
Además...



ITER

ATC

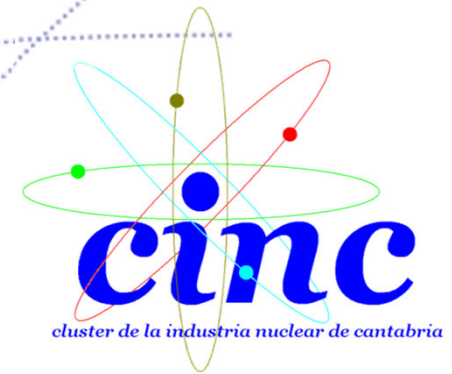




¿QUÉ DEMANDA EL MERCADO NUCLEAR ACTUAL?

- Empresas maduras en el campo nuclear
- Capaces de adaptarse a los requisitos de los reguladores
- Sólido sistema de calidad
- Cumplimiento de plazos
- Mejora continua: HUP, lesson learned, seis sigma, lean manufacturing, mejoras tecnológicas
- Flexibilidad





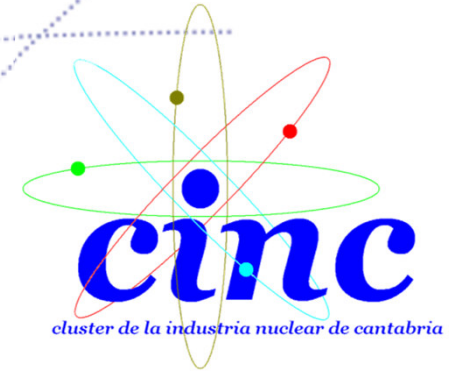
¿QUÉ DEMANDA EL MERCADO NUCLEAR ACTUAL?

Empresas capaces de ofrecer porfolio completo:

- INGENIRÍA Y DISEÑO
- EPC'S
- SUMINISTRO DE EQUIPOS
- INSPECCIONES
- SERVICIOS DE
- MANTENIMIENTO
- GESTIÓN DEL RESIDUO
- OPERACIÓN
- SOPORTE PUESTA EN MARCHA REGULADOR



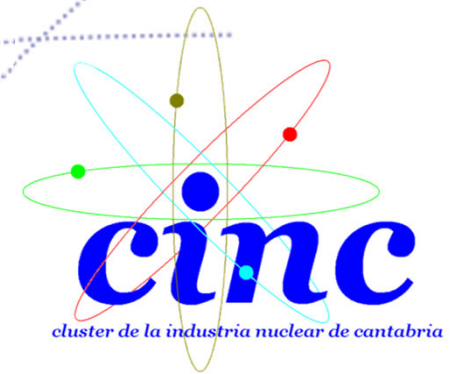
FINANCIACION PROYECTOS LLAVE EN MANO



¿QUÉ PODEMOS ENCONTRAR EN CANTABRIA?

- Un grupo de empresas con presencia en el mercado nuclear.
- Un empresa líder en el mercado nuclear internacional, Ensa.
- Un Universidad, la de Cantabria, con una fuerte tradición en investigación en temas referentes al mercado nuclear.
- Un centro Tecnológico, CTC, también muy introducido en el área nuclear.
- Apoyo institucional: Sodercan.





CAPACIDADES

**Modificaciones
de diseño**

**Materiales
avanzados**

**Fabricación de
componentes**

Ingeniería y Diseño

**Mantenimiento
y Montajes**

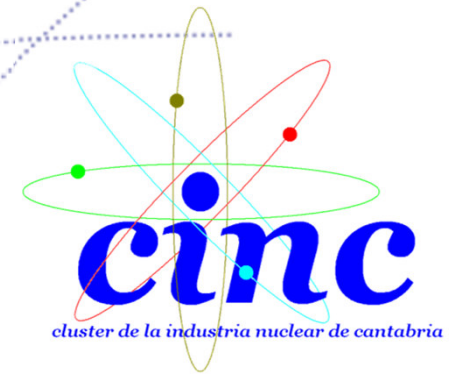


**Desmantelamiento y
residuos**

Proyectos especiales

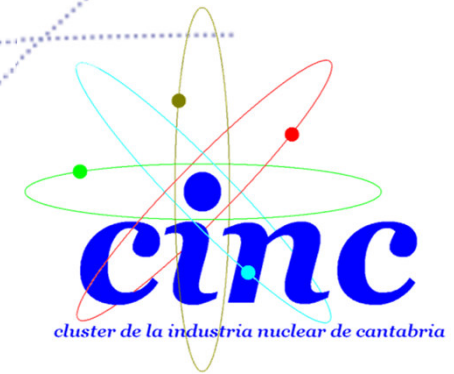
Industria 4.0

**Simulación y
monitorización**



OBJETIVOS

- Formar un foro de intercambio de experiencias
- Colaboración en proyectos de investigación
- Programas de formación con la Universidad y Escuelas de Formación Profesional
- Propiciar la presencia de los miembros en ferias internacionales
- Posibilitar acuerdos con otros clúster a nivel internacional



Parque Científico y Tecnológico de Cantabria
c/ Isabel Torres, 1. 39011 Santander (SPAIN)

Tfno: +34 942 290 003

E-mail: cinc@gruposodercan.es

www.cincantabria.es