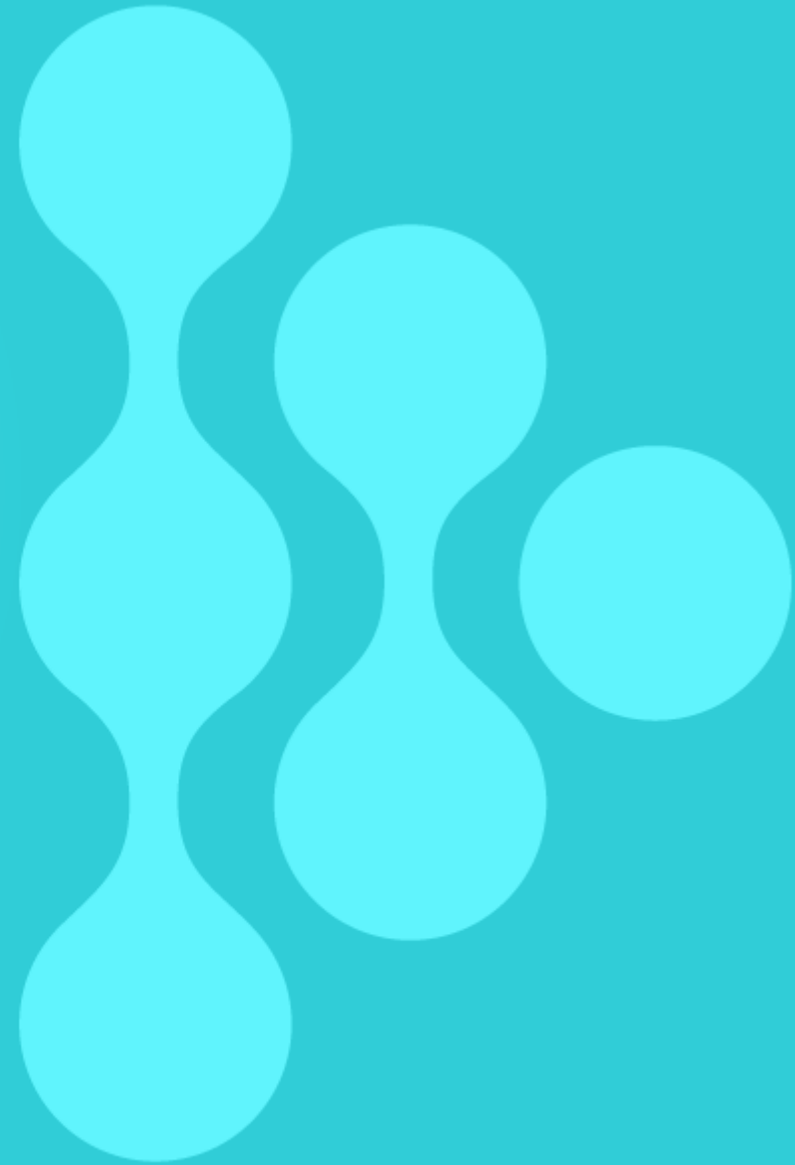


# CVN. Un servicio para el investigador

26/01/2012



# ÍNDICE



PRESENTACIÓN DE FECYT

CVN: ANTECEDENTES

CVN: ESTADO ACTUAL



# Visión de la FECYT

“En el 2015, la FECYT será reconocida por el conjunto de la sociedad española, como referente clave en divulgación, información y medición de ciencia e innovación, para contribuir al desarrollo de una economía basada en el conocimiento”.

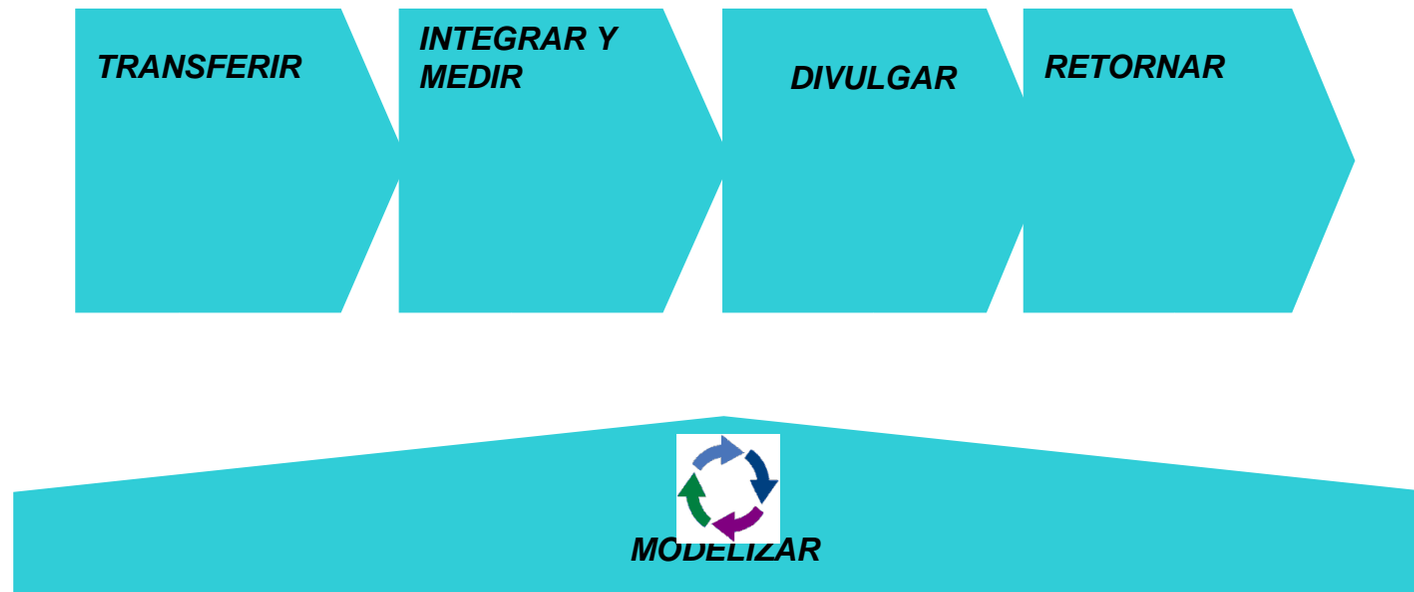




# VECTORES ESTRATÉGICOS

La estrategia 2010-2012 de la FECYT se articula en torno a cinco vectores estratégicos.

- Transferir: Impulsar la transformación del conocimiento en talento innovador y emprendedor.
- Integrar y medir: Integrar información y métricas de I+D+I.
- Divulgar: Acercar la cultura científica y de la innovación a la sociedad .
- Retornar: Generar retornos poniendo en valor las competencias de FECYT.
- Modelizar: para implantar en FECYT un modelo de gestión excelente.



# INTEGRAR Y MEDIR

## INTEGRAR Y MEDIR

*Integrar información y métricas de la ciencia y de la innovación*



Indicadores del SECTE,  
ayudas a la i+d+i,  
seguimiento de la e2i.  
Estudios, informes...



## ACTIVIDAD PRIORITARIA

- Favorecer la visibilidad y posicionamiento de la producción científica y de la innovación española con alcance internacional
- Facilitando la Gestión y Coordinación Eficaz de los Recursos Científicos

# Gestión de la Información Científica (GIC)



## Unidad de Gestión de Recursos Científicos

- La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología pone a disposición de las instituciones españolas las dos bases de datos de referencias bibliográficas más importantes para el mundo de la investigación
- FECYT es el licenciatario de la Web of Knowledge en España desde el 2004 con 250 centros adscritos
- En el 2010 constituye la 1ª Mesa conjunta de negociación para la adquisición de una BBDD de referencias bibliográficas: SCOPUS.
- En estos momentos las instituciones españolas : universidades, CSIC, centros de investigación...tienen acceso a través de FECYT a las dos principales bases de datos del mundo de la investigación: WOK y Scopus



## Unidad de Fomento de la Producción Científica y Acceso Abierto

- Gestión de información científica de calidad: Apoyo a la profesionalización de revistas científicas españolas ARCE, en el que la actividad principal es un proceso de evaluación de la calidad de revistas científicas.
  - Se han realizado ya dos convocatorias de evaluación con 785 revistas presentadas y 26 % certificadas por FECYT. En la actualidad finalizando la 3ª convocatoria
- Gestión de información científica normalizada con el servicio CVN Curriculum Vitae normalizado. Implantado en 71 instituciones, 33 de ellas universidades [cvn.fecyt.es](http://cvn.fecyt.es)
- Gestión de la información científica en acceso abierto: FECYT constituye el nodo en España de información de las políticas de acceso abierto: Ley de la Ciencia. Además forma parte de proyectos a nivel internacional para contribuir a la difusión y diseminación de las políticas de

## Unidad de Repositorios

- Gestión de información científica institucional. FECYT coordina una red de repositorios institucionales a nivel nacional, con el proyecto RECOLECTA, que cuenta con la participación de las Universidades españolas: hay ya 271 repositorios recolectados, 41 de ellos institucionales [www.recolecta.net](http://www.recolecta.net)

# ÍNDICE



PRESENTACIÓN DE FECYT

CVN: ANTECEDENTES

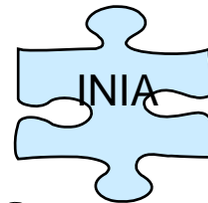
CVN: ESTADO ACTUAL

La **experiencia** y la **producción científica** de todas las personas que participan en actividades de investigación, innovación, docencia y desarrollo tecnológico, **se encuentra** en su gran mayoría, **disponible en** algún tipo de almacenamiento **digital**.

Con diferentes  
formatos de  
currículum vitae

En distintos modos de  
registros

En múltiples  
Administraciones  
Públicas y otros  
organismos





Sus **diferentes formatos** y sus actuales modos de registros son tan variados que hacen muy difícil poder compartir y reutilizar un **único currículum** para los múltiples procedimientos administrativos, tanto regionales como estatales, donde este tipo de información es obligatoria y esencial.



En 2006 los principales agentes del sistema de Ciencia Tecnología Empresa identifican la **necesidad** de crear un formato común de currículum vitae electrónico



La FECYT y el MICINN lideran la **iniciativa** del **proyecto CVN**, siendo una apuesta por la implantación racional de las tecnologías de la información en la gestión de la actividad investigadora.

# ÍNDICE



PRESENTACIÓN DE FECYT

CVN: ANTECEDENTES

CVN: ESTADO ACTUAL



# ¿Qué es CVN?

Un **sistema** que permite **estandarizar** el contenido y formato de la información curricular

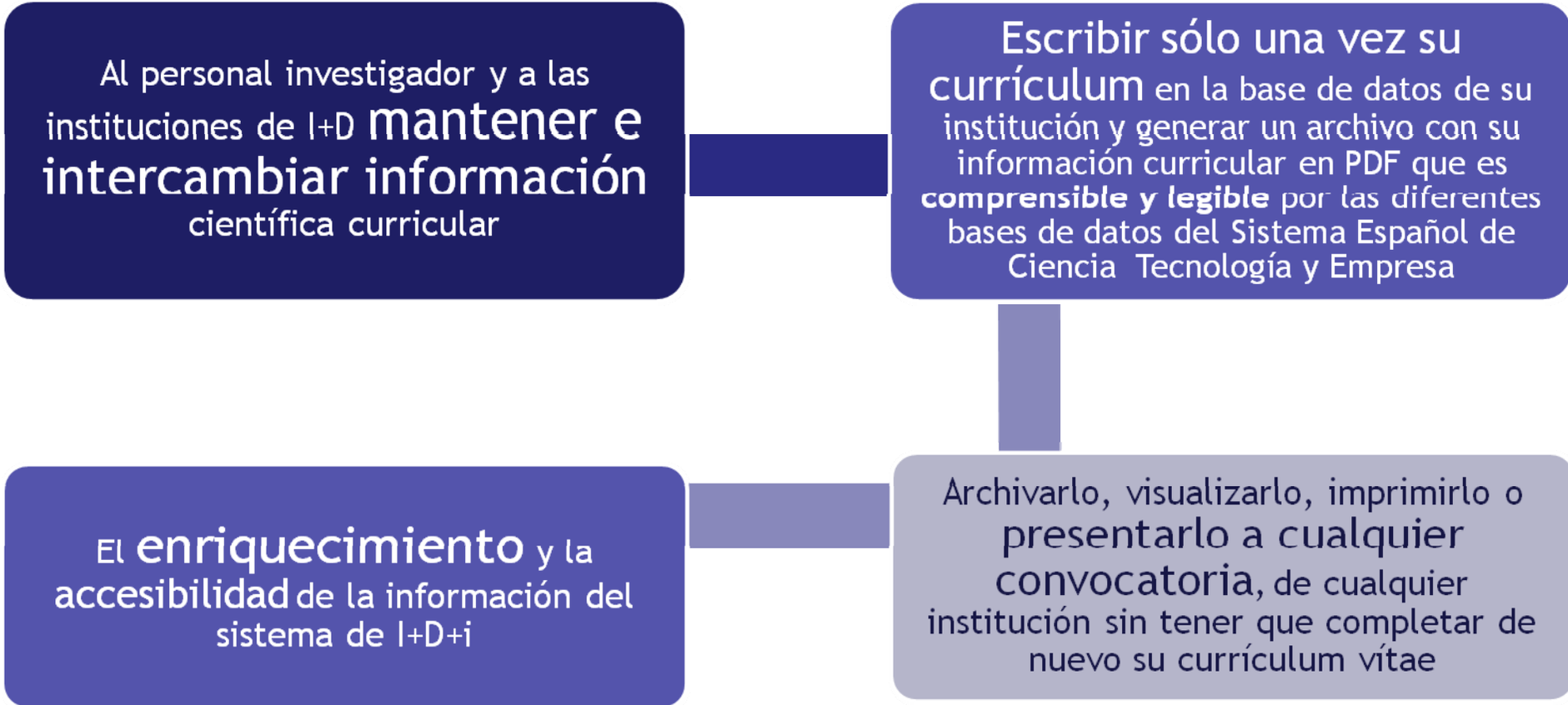
Un currículum vitae **digital** y **normalizado**

Un **lenguaje** común capaz de adaptar, organizar e integrar las diferentes bases de datos del Sistema Español de Ciencia Tecnología y Empresa

Un **modelo** de interpretación de la información que permite el salto a la **administración electrónica**



# ¿Qué nos permite CVN?





# ¿Qué NO es CVN?



**c  
v  
n** No es una base de datos

**c  
v  
n** No es una aplicación informática

# ¿Qué elementos componen CVN?



## La norma CVN

- Establece unas especificaciones que tienen que seguir todos los currículum vitae de I+D+I, para que tenga cohesión en un único formato.

## Recursos para instituciones

- Certificación y auditoría de instituciones
- Soporte
- Cesión de aplicativos modulares que facilitan la implantación
- Acceso remoto a aplicativos alojados en la FECYT

## Editor

- TODOS los investigadores españoles pueden generar su CVN
- Plataforma on-line de acceso libre
- Multi-idioma idiomas co-oficiales, inglés y francés
- Transformación de diferentes formatos a la norma CVN (WoK-ISI Thomson, Scopus-Elsevier, PubMed, FORMAE, CICYT, MS Word, BibTex)

## CVN-¿Quién utiliza CVN?



Implantado en el Ministerio de Ciencia e Innovación. CVN en convocatorias de investigación a mayo de 2011 (proyectos de investigación fundamental no orientada; acciones complementarias; Inncide).



Un 40% de las Universidades en 10 comunidades autónomas tienen ya implantado CVN



Más de 21.000 investigadores tienen su currículum en formato CVN

# CVN-¿Quién utiliza CVN?



DISTRIBUCIÓN DE INVESTIGADORES DE CVN	Total investigadores	% sobre el total
<b>Investigadores usuarios de CVN en Universidades*</b>	21.881	16%
<b>Total investigadores SECT**</b>	133.803	100%

\* Fuente. FECYT

\*\*Fuente: INE : Estadísticas sobre actividades de I+D 2009

Datos por  
Universidad  
(diciembre 2011)



Número	Institución	Investigadores Diferentes CVN	Investigadores / Institución	Penetración CVN
1	Universitat de Lleida	332	1.400	24%
2	Universitat de Barcelona	2457	7.000	35%
3	Universidad Autónoma de Barcelona	496	3.500	14%
4	Universitat Pompeu Fabra	56	729	8%
5	Universidad de Cantabria	471	3.000	16%
6	INIA	59	200	30%
7	Universidad Rey Juan Carlos	15	3.860	0%
8	Universitat Politècnica de Catalunya	1932	3.215	60%
9	Universidad de Alicante	562	3.730	15%
10	Universidad de Zaragoza	457	3.000	15%
11	Universidad de Castilla La Mancha	436	3.000	15%
12	Universidad de Valencia	1406	3.300	43%
13	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	44	729	6%
14	Universidad Complutense de Madrid	415	7.562	5%
15	Universidad de Oviedo	93	2.500	4%
16	Universidad de Murcia	16	3.621	0%
17	Universitat de Girona	445	2.700	16%
18	Universitat Rovira i Virgili	523	1.900	28%
19	Universitat de les Illes Balears	560	1.400	40%
20	Universitat Ramon Llul	214	500	43%
21	Instituto Catalan de Oncología	14	200	7%
22	Universitat Abad Oliva CEU	10	400	3%
23	Universidad Católica de Valencia	62	750	8%
24	Universitat Oberta de Catalunya	8	298	3%
25	Universidad Carlos III de Madrid	6	4.653	0%
26	Universidad de Almería	338	1.440	23%
27	Universidad de Cádiz	480	2.019	24%
28	Universidad de Córdoba	501	2.291	22%
29	Universidad de Granada	1223	3.811	32%
30	Universidad de Huelva	305	1.190	26%
31	Universidad de Jaen	446	1.553	29%
32	Universidad de Málaga	838	2.571	33%
33	Universidad Pablo de Olavide, de Sevilla	255	929	27%
34	Universidad de Sevilla	1387	2.970	47%
			<b>84.405</b>	<b>26%</b>



Para los investigadores que no tienen acceso a alguno de los sistemas certificados CVN FECYT

Cuenta con ayudas para importar de forma automática las publicaciones científicas del currículum CICYT de la Web of Science, Scopus y Pubmed

Permite importar su currículum para transformarlo y adaptarlo a convocatorias determinadas

Está en construcción la importación automática de congresos, proyectos, patentes... (octubre 2011)

# Editor CVN de FECYT



CVN

GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN  
FECYT FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

## Editor de CVN

Está usted en: [Menú principal](#) >> Identificación Salir

- Datos de identificación y contacto**  
(Sin rellenar)
- Situación profesional**  
(Sin rellenar)
- Formación académica recibida**  
(Sin rellenar)
- Actividad docente**  
(Sin rellenar)
- Experiencia científica y tecnológica**  
(Sin rellenar)
- Actividad científica y tecnológica**  
(Sin rellenar)
- Otros méritos**  
(Sin rellenar)

[? Mostrar ayuda](#)

Rellene los siguientes campos recomendados

Primer Apellido  Segundo Apellido  Nombre  Sexo  Fecha de nacimiento

Tipo de documento  DNI  DNI

Correo electrónico

**Teléfono fijo**  
Código internacional  Número  Extensión

**Fax**  
Código internacional  Número  Extensión

Más campos

**1** **2** **3** **4** **5** **6** **7**

contacto

# Claves del éxito de CVN



- **Responde a un problema REAL de diferentes implicados:**
  - Investigadores (re-escribiendo CVs una y otra vez)
  - Gestores de investigación (careciendo de información normalizada y actualizada de su personal investigador)
  - Instituciones (re-organización de sus bases de datos y estandarización)
- **No obliga a las instituciones a cambiar de sistemas de gestión curricular (armoniza diferentes sistemas, no impone ninguno)**
- **Apoyo decidido de MICINN (inclusión en convocatorias, etc)**
- **Calidad del estándar: FECYT asegura la calidad de los CVN mediante auditorías y la validación de los CVN generados**