

el cv científico y su visibilidad

formatos, gestión y difusión en Internet

Daniel Torres-Salinas

sl.ugr.es/web_torressalinas

Curso impartido en el marco del
I Plan de Promoción de la Investigación
Vicerrectorado de Investigación y Transferencia
Universidad de Granada

- Campus Melilla 23 de Marzo
- Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Daniel Torres Salinas

sl.ugr.es/web_torressalinas

Objetivos



- Cómo defender y preparar un currículum científico de cara a una convocatoria de financiación
- Conocer los apartados y elementos principales de los formatos oficiales del ministerio: cvn y cva
- Descubrir cómo gestionar el cv con el editor cvn de fecyt y cómo podemos cargar registros de forma automatizada
- Generar cvn directamente de las bases de datos WoS y Scopus e importarlo en el editor fecyt
- Conocer los códigos researcherid y orcid y las plataformas (GS y repositorios) para difundir nuestro cv científicos
- Aprender la importancia de la web científica personal como eje de nuestra identidad digital y sus elementos



El curso es aplicado, a lo largo del mismo mostraremos y analizaremos los siguientes ejemplos y recursos:

- Ejemplo de Curriculum Vitae Normalizado ([link](#))
- Ejemplo de Curriculum Vitae Abreviado ([link](#))
- Página web del Editor de CVN ([link](#))
- Ejemplo de ORCID ([link](#)) y Research id ([link](#))
- Perfil Google Scholar ([link](#))
- Repositorio institucional ([link](#)) y Slideshare ([link](#))
- Modelo de página web científica ([link](#))

INTRO

POLÍTICA CIENTÍFICA

El Gobierno deja sin financiación a cientos de científicos por el formato de su currículum

Una nueva medida introducida en 2014 impide a unos 250 investigadores acceder a dinero estatal. La directora de uno de los mayores centros del CSIC dimite como protesta



OPINIÓN

Por una página de más, muchísima ciencia de menos



ALBERT ESTEVE E IÑAKI PERMANYER  

26 MAR 2015 - 38:46 CET

La causa es presentar currículos de seis páginas en lugar de cuatro

Referencia:		Fecha:	16/09/2016 12:46:32
Área:	CT - Ciencias de la Tierra/Earth Sciences		
Sol. Principal:			
Título:	-		

1.- CV Candidato

1.1 Aportaciones.

Pocas veces he visto una lista de artículos publicados mas caótica y difícil de seguir (en mayúsculas y minúsculas, con referencias completas o incompletas, de SCI con revistas no del SCI, algunas con índice de impacto otras sin él) incluyendo que hay artículos repetidos como es el caso de:

Se presentaron alegaciones con un nuevo cv actualizado y...



La documentación aportada con posterioridad no puede ser tenida en cuenta para una re-evaluación. La falta de información en el CV original afectó a todos los apartados:

Por lo tanto se considera que la evaluación inicial fue adecuada y no debe modificarse con la nueva información aportada fuera de plazo.

FORMATOS

El CV científico y su visibilidad **formatos**



Orienta tu cv al evaluador

- Cv para la toma de decisiones
- Centrado en la convocatoria
- Objetividad y honestidad
- Precisión en la información
- Méritos verificables

El CV científico y su visibilidad

formatos



A la hora de elaborar tu cv:

- Resume tus méritos en una página
- Ofrece una visión estadística de tu cv
- Presenta tus indicadores bibliométricos
- Jerarquiza tus logros científicos
- Evita duplicar contribuciones
- Sitúa los méritos en su lugar correcto

El CV científico y su visibilidad formatos



Cvs científicos nacionales

¿qué es cvn? Ejemplo:

- Curriculum Vitae Normalizado - CVN

¿qué es cva? Ejemplo:

- Curriculum Vitae Abreviado - CVA

Cvs Europeos

- ERC y MSCA

GESTIÓN

El CV científico y su visibilidad gestión



Sistemas curriculares

- SICA 2, CRIS, etc...

Recomendamos siempre mantener
tu cv cargado y listo:

- Editor CVN FECYT

El CV científico y su visibilidad gestión



¿cómo ahorrarnos tiempo y generar cvn de forma automática?

- Generación CVN a partir de Scopus y Wos
- Importación CVN desde FECYT
- Importaciones PUBMED desde FECYT
- Importar / Exportar cvn entre diferentes sistemas de información científica

DIFUSIÓN

El CV científico y su visibilidad **difusión**

Códigos

- Código ORCID
- Research ID

Interacciones entre plataformas

Perfiles

- Google Scholar

Repositorios

- digibug ugr
- slideshare



El CV científico y su visibilidad **difusión**



WEB CIENTÍFICA

Aspectos esenciales de una web científica

- Identificación nombre y firma
- Identificación líneas, centros y contacto
- Enlaces a códigos, perfiles y repositorios
- Listado de publicaciones y presentaciones
- Coherencia y reciclaje
- Profundidad y acceso abierto

sl.ugr.es/web_torressalinas

DANIEL TORRES-SALINAS

- Bibliometría y Evaluación Investigación
- Publicación y Comunicación Científica



CONTACTO

torressalinas@gmail.com

twitter [@torressalinas](https://twitter.com/torressalinas)

PERFILES

[Código ORCID](#)

[Research ID](#)

[Google Scholar](#)

CENTROS

[Universidad de Granada](#)

[Universidad de Navarra](#)

[EC3metrics Spin Off](#)

CURRÍCULO

[Formato CVN - EN](#)

[Fomato CVA](#)

[Estilo libre](#)



el cv científico y su visibilidad

formatos, gestión y difusión en Internet

Daniel Torres-Salinas

sl.ugr.es/web_torressalinas