

# IDENTIDAD DIGITAL Y VISIBILIDAD

¿Por qué un investigador debería aumentar su presencia en la web?

La visibilidad web pretende que la producción académica y científica de una institución llegue al mayor público posible.

### Involucra múltiples actores

- Autoridades docentes
- Investigadores
- Tesistas y becarios
- Personal de apoyo
- Personal administrativo y muchos más

### Abarca gran variedad de contenidos

- Artículos en revistas
- Congresos
- Libros
- Proyectos de investigación y muchos más...



¿Cuáles son las estrategias para mejorar la visibilidad y el impacto?



**DEPOSITAR DOCUMENTOS** en repositorios, tanto institucionales como temáticos

Garantiza el depósito perpetuo y seguro de los documentos, que posee accesibilidad inmediata y, además la descripción bibliográfica está normalizada.



El investigador genera el documento con su investigación y la digitaliza.

El autor deposita su trabajo en un repositorio institucional, especificando los detalles del documento y definiendo una licencia de derechos de autor.

Los documentos quedan disponibles en sitio web y con una dirección única en internet (**handle**). La información básica de cada documento (**metadatos**) es cosechada por portales de repositorios.



Construcción de una **IDENTIDAD BIBLIOGRÁFICA DIGITAL**

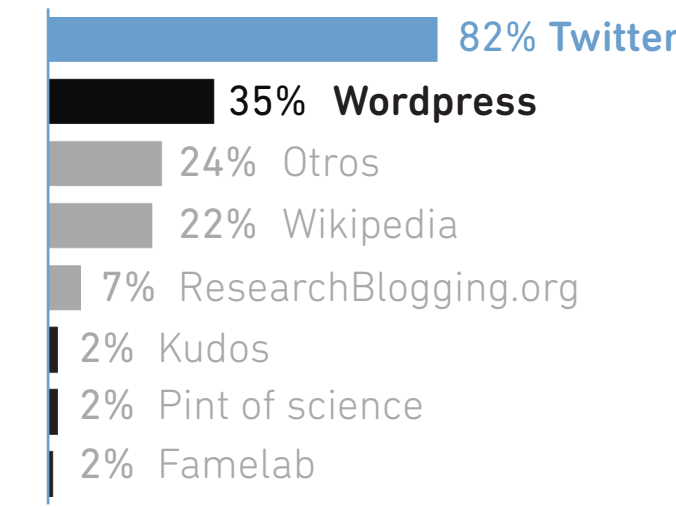
Para esta etapa es fundamental la creación de un perfil académico preferentemente en Google Scholar Citations y luego, en redes sociales académicas, tales como ResearchGate u ORCID.



Difusión en **REDES SOCIALES**

- Ventajas:**
- Audiencia potencialmente mundial
  - Posibilidad de incluir imágenes, videos, presentaciones, etc
  - Posibilidad de incluir marcadores
- Desventajas:**
- Difícil separación de la vida profesional y personal
  - Publicidad no deseada
  - No está pensado para necesidades académicas (difícil de medir)

¿Qué herramientas usa para comunicar sobre su investigación?



Extraído de 101 Innovations in Scholarly Communication - <https://innoscholcomm.silk.co/>

## Tabla comparativa de los principales sitios de perfiles de autor

	Google Scholar	OrCID	ResearchGate	ResearcherID	ScopusID	Academia.edu	Mendeley
Listado de publicaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Listado de publicaciones con link	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Métricas en las publicaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Links a las redes sociales	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓
Afiliación / Biografía / Interés	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓
Subida de publicaciones	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓
edición de los datos de las publicaciones	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓
Actualización automática / semiautomática	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Exportar listado de publicaciones	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓
Database utilizada para actualización automática	Google Scholar	*Crossref, Scopus, ResearchID, DataCite, PubMedCentral, Europe*	WoS + ORCID	WoS + ORCID	Scopus ID	Crossref, Microsoft AS, PubMed, ArXiv	

Fuente <http://libguides.library.uu.nl/researchimpact/profiles>



- Enlazados
- Visitados
- Visualizados
- Descargados
- Etiquetados
- mencionados
- Comentados
- Reseñados
- Valorados
- Seguidos
- Citados

### Google Scholar

**Score**

### ResearchGate

**Doctoral Score** 34.42

**Score** 6.874

**Estadísticas**

### ORCID

### ResearcherID

### CESGI

### Factstory

**Mendeley**

