

9 IX CONGRESO NACIONAL de
**EVALUACIÓN de
IMPACTO AMBIENTAL**
ÉXITOS Y DESAFÍOS DE LA EVALUACIÓN AMBIENTAL



ZARAGOZA
29, 30 y 31 Marzo
2017



CONEIA 9.0

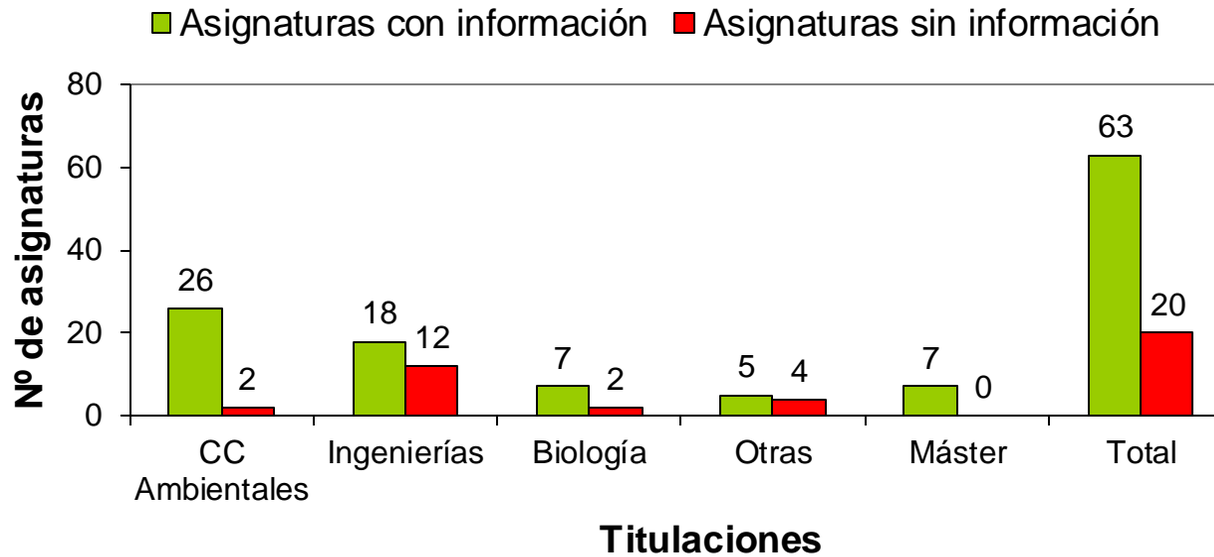
LA EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN LA DOCENCIA UNIVERSITARIA ESPAÑOLA

Comisión de Docencia e Investigación

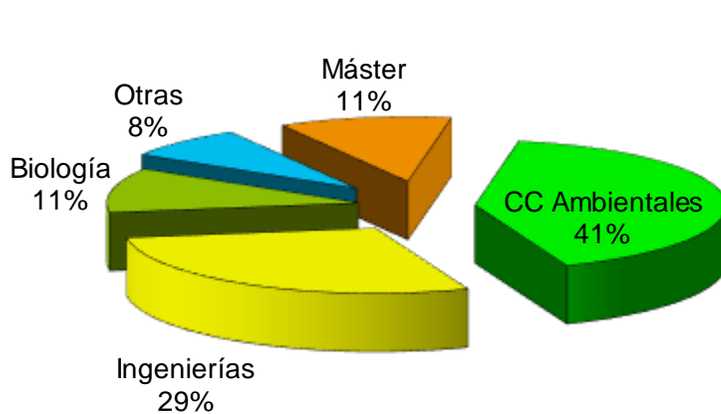
asociación **e**spañola de **e**valuación de **I**mpacto **a**mbiental

Coordinadores: Estanislao de Luis Calabuig. Universidad de León
Beatriz Pérez Ramos. Universidad de Castilla-La Mancha

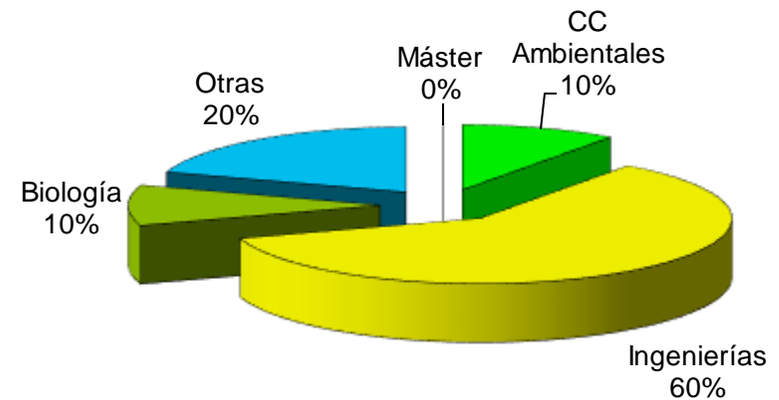
Número de asignaturas evaluadas



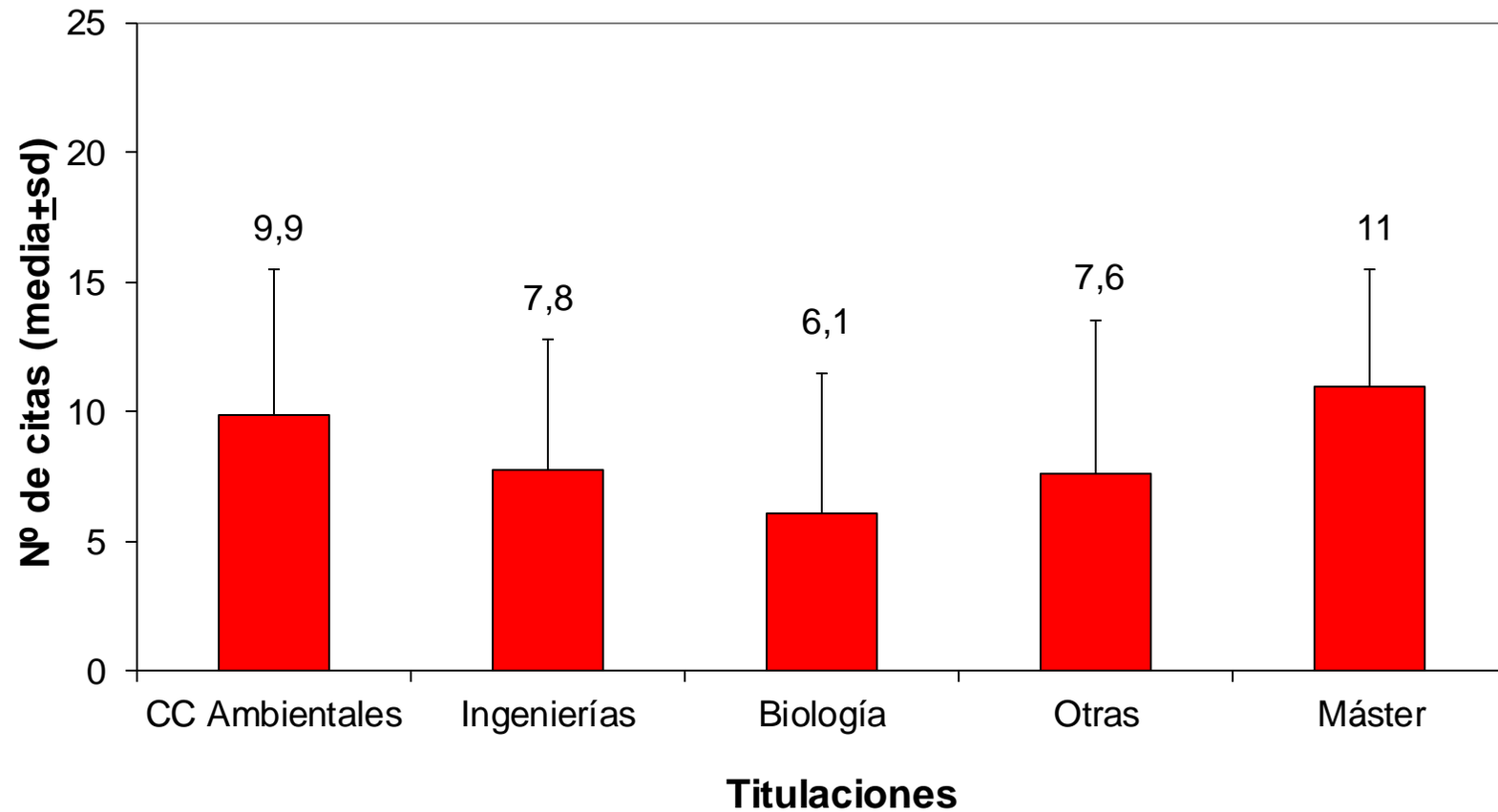
Porcentaje de asignaturas evaluadas con información



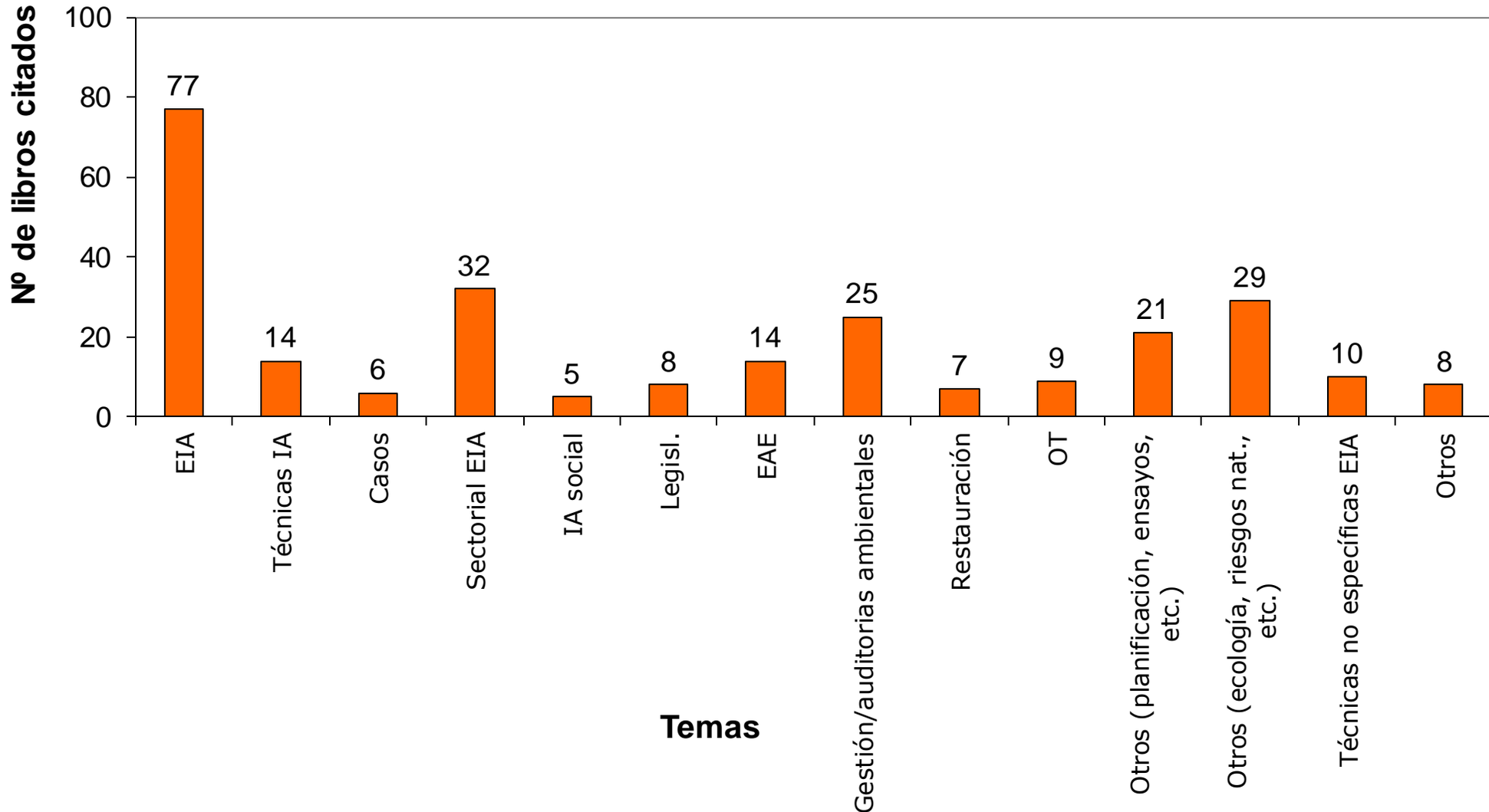
Porcentaje de asignaturas evaluadas sin información



Número medio de citas por asignatura

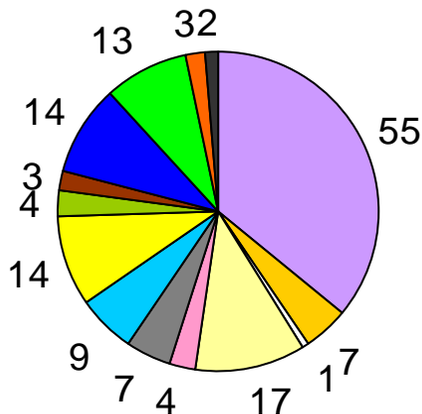


Libros citados por temas

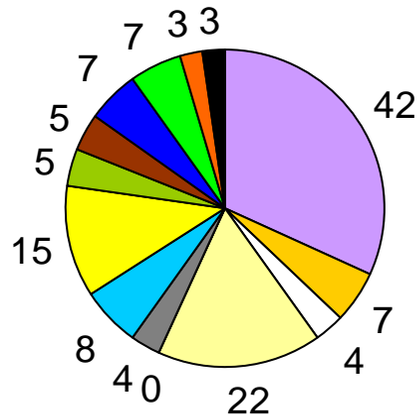


Número de libros citados por temas

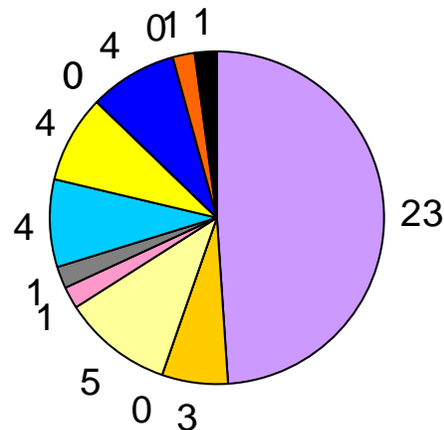
CC. Ambientales



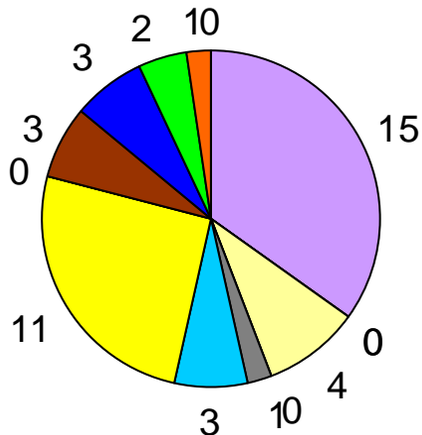
Ingeniería



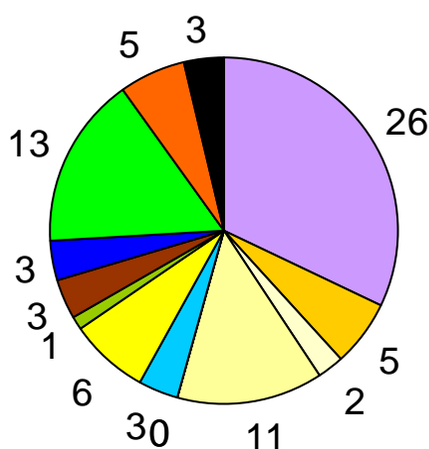
Biología



Otros

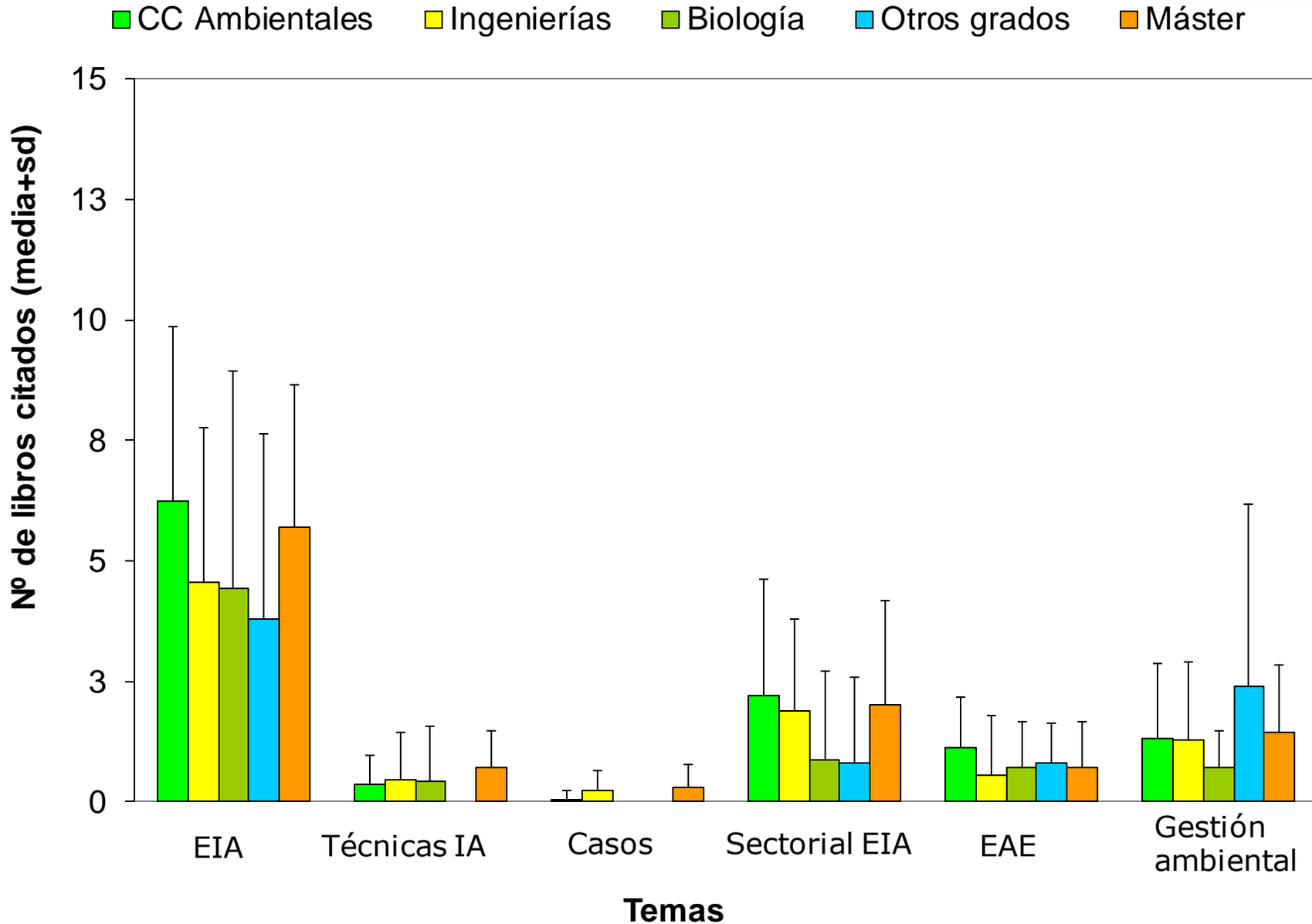


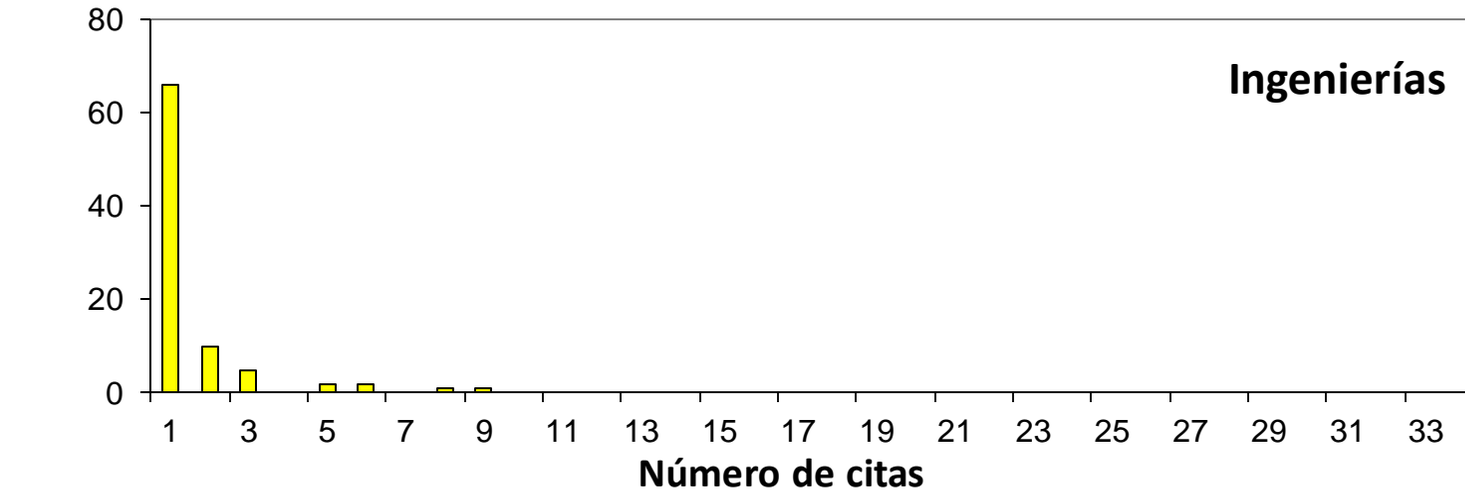
Máster



- EIA
- Técnicas IA
- Casos
- Sectorial EIA
- IA social
- Legislación
- EAE
- Gestión ambiental
- Restauración
- OT
- Otros (planificación)
- Otros (ecología)
- Téc. no específicas EIA
- Otros

Libros citados por tema y titulación





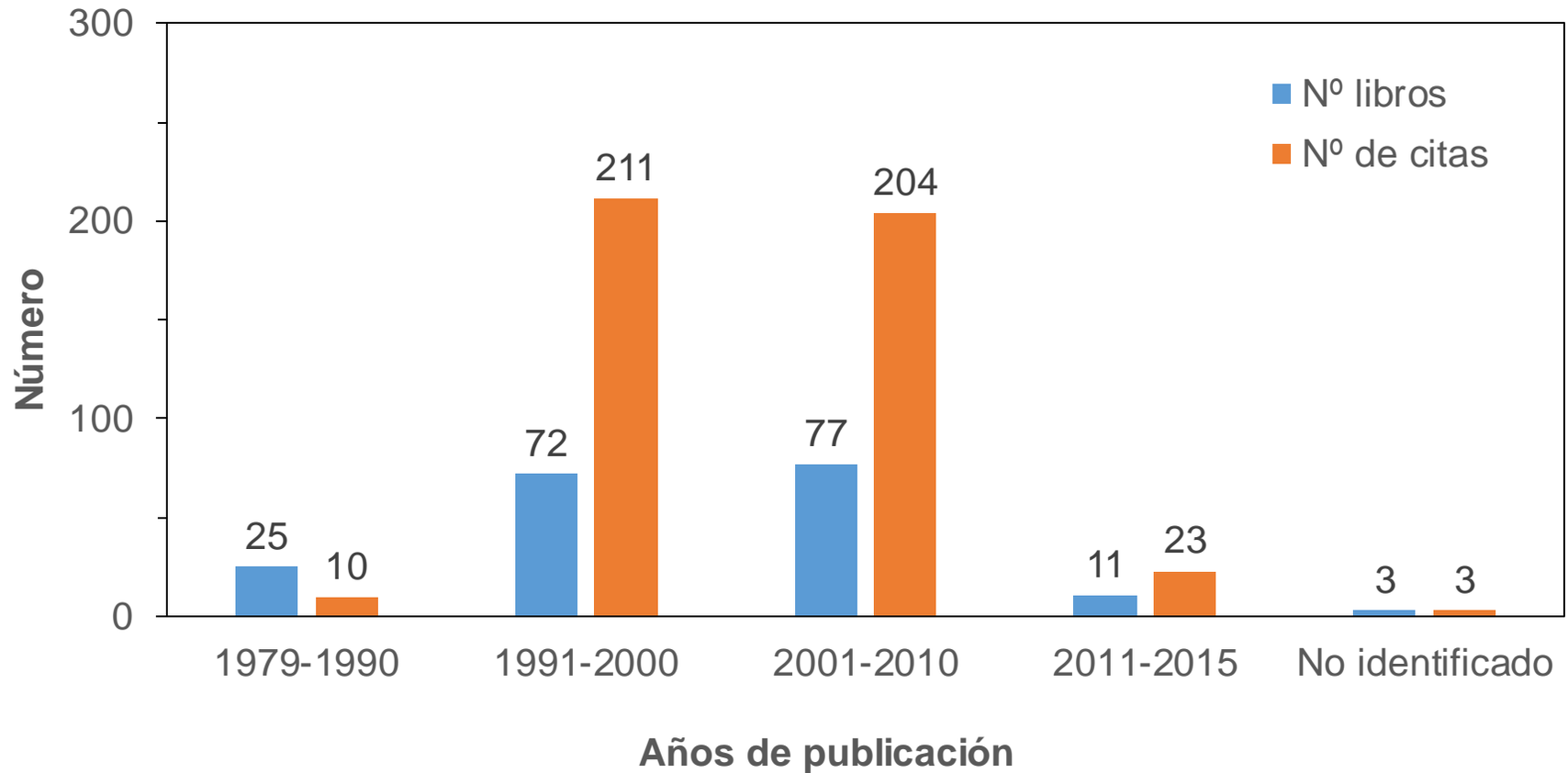
Citas recibidas por libro

Nº de citas	Libros más citados en el total de asignaturas consideradas	
6	Conesa, V. 1997 (Instrumentos gestión ambiental)	
7	Peinado, M. y Sobrini, I.M. (Eds.) 1997	Martín Cantarino, C. 1999
8	Riera, P. 2000	Erias Rey, A. y Álvarez-Campana, J.M. 2007
9	Conesa, V. 2003	
11	Gómez Orea, D. 2007 (EAE)	
12	Conesa, V. 1997 (Guía metodológica)	
13	MOPU 1989 (Guía metodológica aeropuertos)	
14	Gómez Orea, D. 1999 (EIA)	
15	Gómez Orea, D. 2003 (EIA)	Aguiló, M. et al. 2000 (Guía estudios medio físico)
16	Conesa, V. 2010 (Guía metodológica)	
17	Oñate, J.J. et al.2002 (EAE)	MOPU 1989 (Guía metodológica grandes presas)
19	MOPU 1989 (Guía metodológica repoblaciones forestales)	
21	MOPU 1989 (Guía metodológica carreteras y ferrocarriles)	Garmendia Salvador, A. et al. 2006
34	Canter, L.W. 1998/2000	

Nº de citas	Libros más citados en asignaturas analizadas en CC. Ambientales		
5	Aguiló, M. et al. 2000 (Guía estudios medio físico)	Riera, P. 2000	Peinado, M. y Sobrini, I.M. (Eds.) 1997
6	Conesa, V. 2010 (Guía metodológica)		
7	Erias Rey, A. y Álvarez-Campana, J.M. 2007		
8	Conesa, V. 2003		
9	MOPU 1989 (Guía metodológica aeropuertos)		
10	MOPU 1989 (Guía metodológica grandes presas)	Gómez Orea, D. 2003 (EIA)	
11	MOPU 1989 (Guía metodológica carreteras y ferrocarriles)	Oñate, J.J. et al. 2002 (EAE)	
12	MOPU 1989 (Guía metodológica repoblaciones forestales)		
17	Canter, L.W. 1998/2000		

Nº de citas	Ingenierías	
6	MOPU 1989 (Guía metodológica carreteras y ferrocarriles)	Gómez Orea, D. 1999 (EIA)
8	Canter, L.W. 1998/2000	
9	Garmendia Salvador, A.et al. 2006	

Libros citados y citas realizadas por años de publicación



CONCLUSIONES

Por temas

La bibliografía más citada se refiere **aspectos generales de EIA**, seguidos de textos relacionados con la **EIA sectorial** (infraestructuras, agricultura, etc...) y aquellos relacionados con **gestión ambiental**.

El número de textos relacionados con técnicas específicas de aplicación a EIA son relativamente escasos.

Cabe destacar el escaso número de citas relacionadas con el estudio de casos (6).

Por titulaciones

Por titulaciones, existe una mayor variedad de libros citados en CC Ambientales que en otras titulaciones y el número de citas es superior.

CONCLUSIONES

Por autores

Canter (1988) es el autor con mayor número de citas en una única edición.

Considerando todas las ediciones, D. Gómez Orea (41) y V. Conesa (41) son los autores más citados.

Las guías del MOPU (1989) son manuales muy citados, al igual que Garmendia *et al.* 2006.

En EAE el libro más citado es Oñate *et al.* 2002.

Si bien se incluyen libros en inglés, no están entre los más citados.

General

En definitiva, se explica un esquema de EIA totalmente de acuerdo al modelo propuesto y desarrollado por V. Conesa y D. Gómez Orea.

No parece haber bibliografía en español con modelos alternativos.



Comisión de Docencia e Investigación

Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental

NOMBRE	UNIVERSIDAD
Juan M. Martínez Orozco	Universidad Europea Madrid
Carlos Martín Cantarino	Universidad de Alicante
Damián de Torres	Universidad de la Laguna
Estanislao de Luis Calabuig	Universidad de León
Carlos Miguel Herrero	Universidad de Salamanca
Santiago Fernández Rodríguez	Universidad de Extremadura
Beatriz Pérez Ramos	Universidad de C.-La Mancha
Ana Vázquez Valverde	Asociación Española de EIA

9 IX CONGRESO NACIONAL de
**EVALUACIÓN de
IMPACTO AMBIENTAL**
ÉXITOS Y DESAFÍOS DE LA EVALUACIÓN AMBIENTAL



ZARAGOZA
29, 30 y 31 Marzo
2017



CONEIA 9.0

LA EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN LA DOCENCIA UNIVERSITARIA ESPAÑOLA

Comisión de Docencia e Investigación

asociación **e**spañola de **e**valuación de **I**mpacto **a**mbiental

Coordinadores: Estanislao de Luis Calabuig. Universidad de León
Beatriz Pérez Ramos. Universidad de Castilla-La Mancha