

Producción científica

Desde su creación en 1993, los investigadores del Departamento de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría de la Universidad de Jaén han publicado sus trabajos en revistas internacionales de reconocido prestigio. Los principales datos procedentes de la base de datos Scopus son los siguientes (hasta junio de 2021, inclusive):

- El total de publicaciones es de 289.
- El número de publicaciones por año sigue una clara tendencia ascendente, siendo en los últimos años superior a 20 (Figura 1).
- Las revistas en las que se publica son muy diversas. En las siguientes se han publicado 5 o más artículos:
 - ISPRS International Journal Of Geo Information (12 publicaciones)
 - Survey Review (11).
 - Remote Sensing (10)
 - International Journal of Geographical Information Science (9).
 - Journal of Geodynamics (7).
 - Studia Geophysica et Geodaetica (6).
 - GPS Solutions (5).
 - Natural Hazards (5).
- Las áreas a las que pertenecen las publicaciones son, principalmente (una publicación puede estar asociada a más de un área) (Figura 2):
 - Earth and Planetary Sciences (167 publicaciones).
 - Computer Science (84).
 - Social Sciences (83).
 - Engineering (51).
 - Environmental Science (33).
 - Mathematics (20).
- El índice h es de 29 (al menos 29 publicaciones con 29 o más citas) (Figura 3).
- El tipo de publicación más habitual es el artículo (Figura 4).

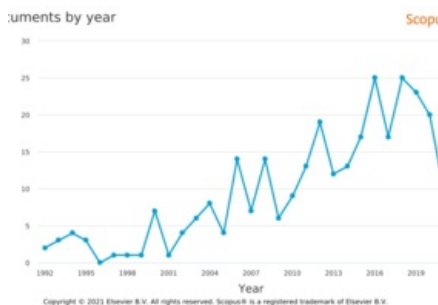
En los siguientes documento PDF se recoge el total de publicaciones recogidas en Scopus en las que han participado investigadores del Departamento:

[Publicaciones realizadas por los miembros del departamento 1990-1999 \(Fuente: Scopus\)](#)

[Publicaciones realizadas por los miembros del departamento 2000-2009 \(Fuente: Scopus\)](#)

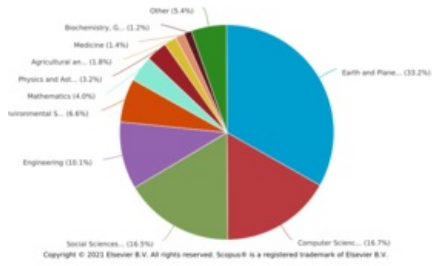
[Publicaciones realizadas por los miembros del departamento 2010-2019 \(Fuente: Scopus\)](#)

[Publicaciones realizadas por los miembros del departamento 2020- \(Fuente: Scopus\)](#)



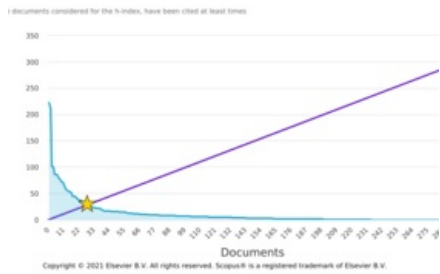
Documents by subject area

Scopus



Base documents h-index29

Scopus



Documents by type

Scopus

