

ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA UNED EN LA COLECCIÓN PRINCIPAL DE LA WEB OF SCIENCE AÑO 2019

Informe Bibliométrico, Núm. 2, 2020

INFORME
BIBLIOMÉTRICO

MAYO 2020

ALEXIS MORENO
CAROLINA CORRAL
PILAR GONZÁLEZ

UNED

BIBLIOTECA

1. LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA UNED EN EL AÑO 2019 ASCENDIÓ A 1003 DOCUMENTOS¹.

Las tipologías documentales más frecuentes pueden consultarse en la Tabla 1.

Tabla 1. Tipologías documentales.

Tipos de documento	Número
Artículos	827
Reseñas	75
Congresos	49
Editoriales	30
Revisiones	20

2. DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA.

La producción científica ha sido firmada por un total de 5376 investigadores, de los que 245 han sido autores únicos. Estos últimos han publicado un total de 307 documentos.

El índice de coautoría en el año 2019 ascendió a 5,36 (5376 / 1003).

3. TEMÁTICAS.

En la Tabla 2 se presentan las categorías temáticas en las que se han publicado un mayor número de documentos.

Tabla 2. Temáticas más productivas.

Categorías Web of Science	Nº docs
Education & Educational Research	72
History	70
Philosophy	51
Language & Linguistics	36
Psychology, Multidisciplinary	36
Physics, Fluids & Plasmas	34
Nuclear Science & Technology	33
Linguistics	32

Literature, Romance	26
Engineering, Electrical & Electronic	26
Engineering, Multidisciplinary	24
Materials Science, Multidisciplinary	24
Environmental Sciences	23
Chemistry, Physical	22
Computer Science, Interdisciplinary Applications	22
Geosciences, Multidisciplinary	20
Law	20
Mathematics, Applied	19
Neurosciences	19
Political Science	19
Computer Science, Artificial Intelligence	18
Computer Science, Information Systems	18
Economics	18
Humanities, Multidisciplinary	18
Psychology Clinical	18

4. REVISTAS.

La Tabla 4 muestra las 10 revistas con factor de impacto en JCR que más artículos han publicado de profesores de la UNED.

Tabla 3. Revistas JCR más elegidas.

Revistas	Nº docs	Q JCR
Nuclear Fusion	22	Q1
Nuclear Materials and Energy	16	Q1
Fusion Engineering and Design	12	Q2
IEEE Access	11	Q1
Quaternary International	9	Q3
Sustainability	9	Q2
Frontiers in Psychology	8	Q2
Astronomy & Astrophysics	7	Q1
Cretaceous Research	7	Q1
Plasma Physics and Controlled Fusion	7	Q1

¹ Búsqueda realizada en todas las bases de datos de la colección principal de la Web of Science.

5. COLABORACIÓN INTERNACIONAL.

En las Figuras 1 y 2 se presentan los países con los que colaboran los investigadores de la UNED.

Figura 1. Principales países con los que colabora la UNED.

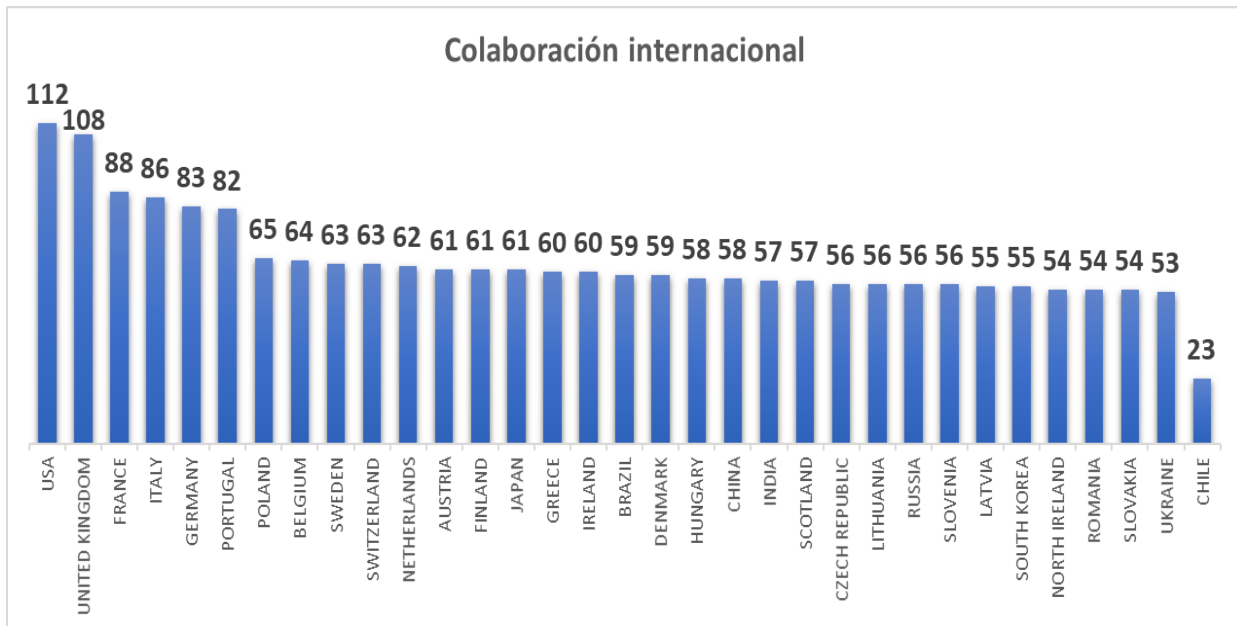
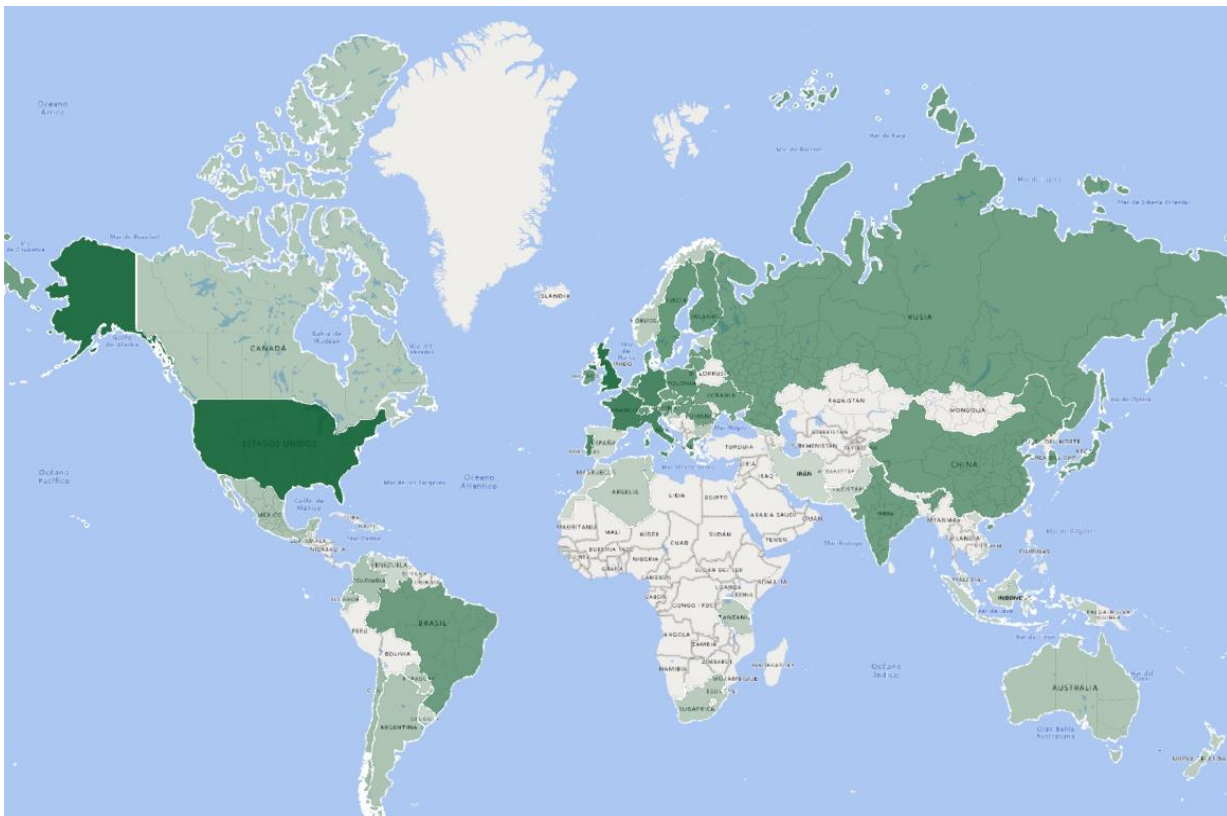


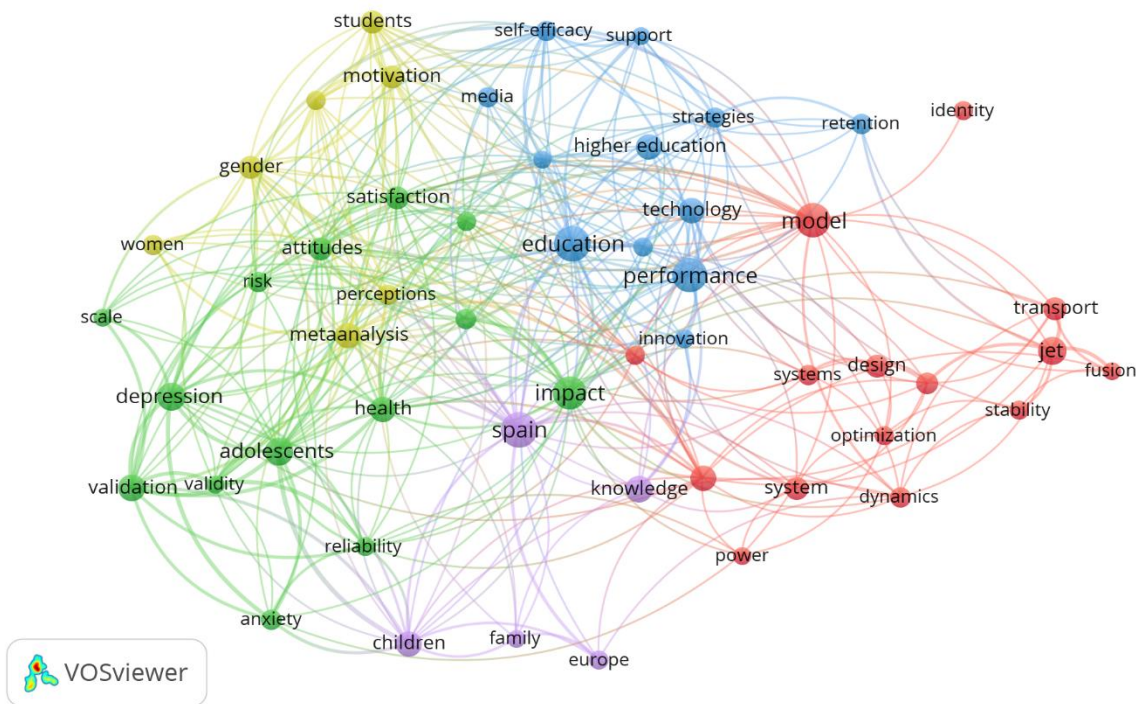
Figura 2. Países con los que colabora la UNED (total).



6. PALABRAS CLAVE.

La Figura 3 representa la red de conexiones de las palabras clave que más aparecen en las publicaciones de la UNED del año 2019.

Figura 3. Redes formadas por las palabras clave.



La Figura 4 muestra la relación entre las palabras asignadas por los autores (columna izquierda) y las keywords plus asignadas por el algoritmo de Clarivate Analytics (columna derecha) con las cinco revistas más productivas (columna central).

Figura 4. Relación entre palabras clave y keywords plus con la fuente.

