

**UNIBERTSITATEKO
BIBLIOTEKA**
BIBLIOTECA
UNIVERSITARIA

**GUZTIA ZURE
ZERBITZURA**
TODO A TU SERVICIO

www.ehu.eus



CRUE-CSIC 2021-2024 ERALDATZE-AKORDIOAK

.....

ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

2021-2022
ERABILERA-TXOSTENA UPV/EHU_n

.....

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

1

COSTE ANUAL DE PUBLICACIÓN Y APCs (ARTICLE PROCESSING CHARGES) ASIGNADAS POR CADA EDITORIAL

	2021			2022		
Editorial	Coste de Publicación	APCs Asignadas	Precio medio APC	Coste de Publicación	APCs Asignadas	Precio medio APC
ACS*		25			32	
Elsevier	769.201,08	328	2.345,13 €	868.733,00 €	353	2.461,00 €
Springer	260.608,98	102	2.554,99 €	214.316,19 €	99	2.164,81 €
Wiley*		98			98	

* No diferencian lectura/publicación

ACUERDOS
TRANSFORMATIVOS
CRUE-CSIC 2021-2024

.....
INFORME DE USO
EN LA UPV/EHU
2021-2022

2

PRINCIPALES MAGNITUDES

2021

2022

Nº DE EDITORIALES	4	4
APCs asignadas a UPV/EHU	553	582
APCs aprobadas	329	494
Artículos publicados en revistas Q1 del JIF	158	313

ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

3

CLASIFICACIÓN DEL TOTAL DE ARTÍCULOS SEGÚN AÑO DE PUBLICACIÓN:

2021: 233
2022: 461
2023: 129
TOTAL: 823

BALANCE ARTICLE PROCESSING CHARGE (APCs)

2021

APCs 2021				
EDITORIAL	ACS	ELSEVIER	SPRINGER	WILEY
APCs ASIGNADAS UPV/EHU	25	328	102	98
TRANSFERIDAS de otras Universidades	20			
TRASPASO a otras Universidades				
TOTAL APCs APROBADAS	45	210	11	63
SALDO	0	118	91	35
TOTAL ARTÍCULOS PUBLICADOS	329			

2022

APCs 2022				
EDITORIAL	ACS	ELSEVIER	SPRINGER	WILEY
APCs ASIGNADAS UPV/EHU	32	353	99	98
TRANSFERIDAS de otras Universidades	10			
TRASPASO a otras Universidades		55		
TOTAL APCs APROBADAS	42	286	86	80
SALDO	0	12	13	18
TOTAL ARTÍCULOS PUBLICADOS	494			

ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

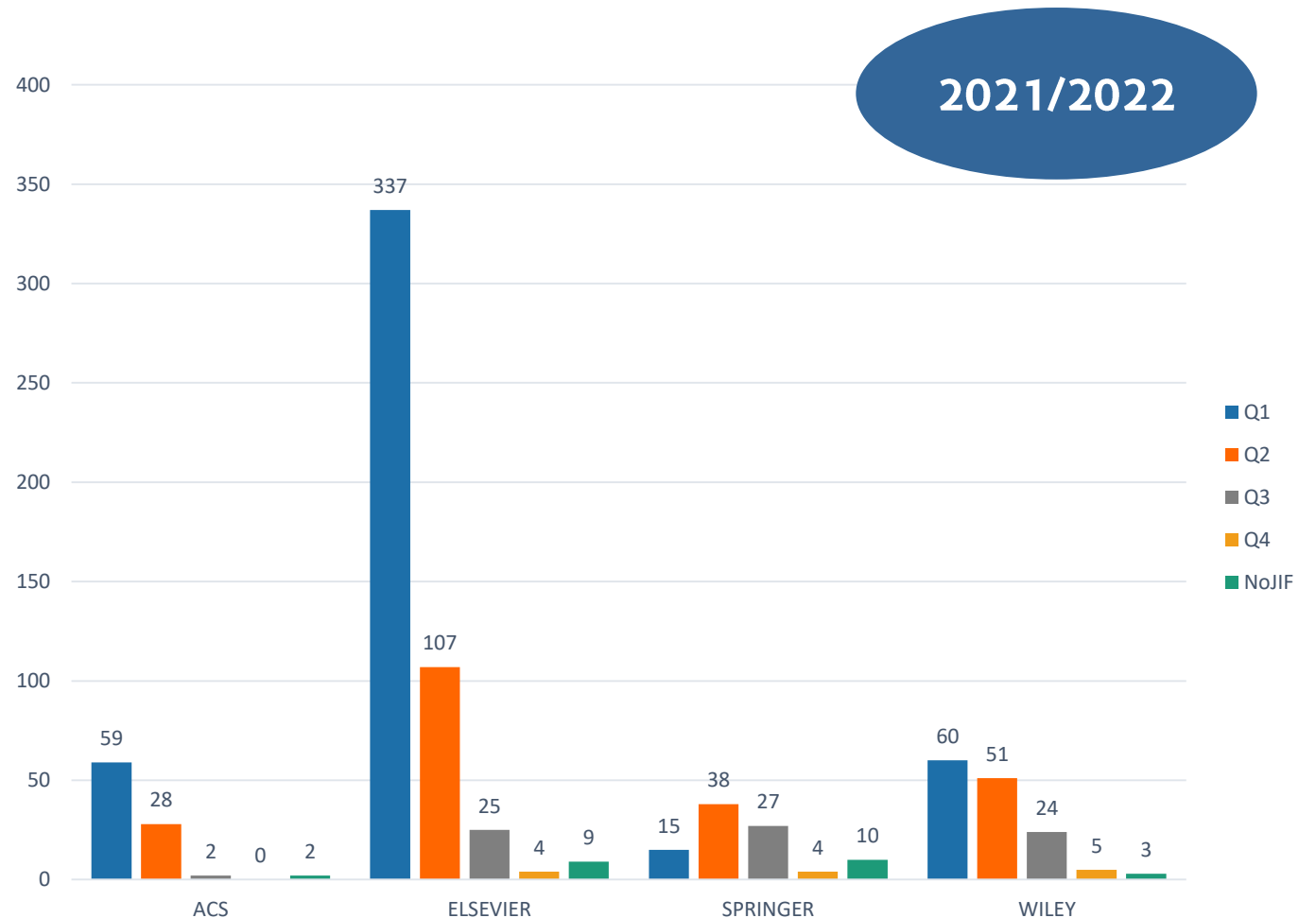
4

ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LAS CUATRO EDITORIALES DE LOS ACUERDOS TRANSFORMATIVOS SEGÚN EL JOURNAL IMPACT FACTOR QUARTILE EN JCR

Proveedor	Q1	Q2	Q3	Q4	NoJIF	Total
ACS	59	28	2		2	91
ELSEVIER	337	107	25	4	9	482
SPRINGER	15	38	27	4	10	94
WILEY	60	51	24	5	3	143
Total general	471	224	78	13	22	810

Del total de los 823 artículos publicados con APCs 2021/2022, Web of Science indiza 810.

De estos 810, sólo 22 artículos se han publicado en revistas no JIF.



ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

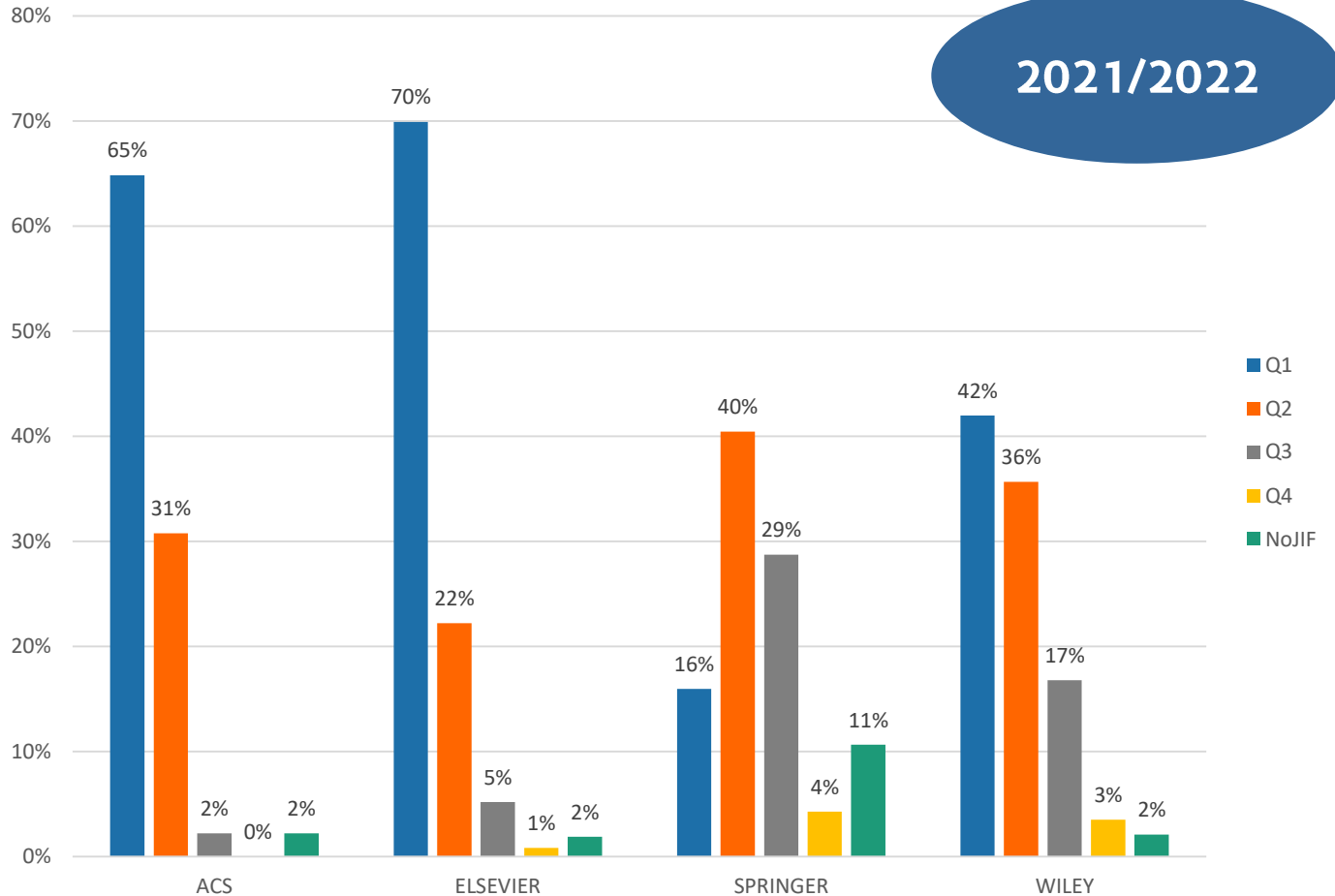
INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

5

ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LAS CUATRO EDITORIALES DE LOS ACUERDOS TRANSFORMATIVOS SEGÚN EL JOURNAL IMPACT FACTOR QUARTILE EN JCR (PORCENTAJES)

Proveedor	Q1	Q2	Q3	Q4	NoJIF
ACS	65%	31%	2%	0%	2%
ELSEVIER	70%	22%	5%	1%	2%
SPRINGER	16%	40%	29%	4%	11%
WILEY	42%	36%	17%	3%	2%
Total general	58%	28%	10%	2%	3%

NOTA: Del total de los 823 artículos publicados con APCs 2021/2022, Web of Science indiza 810.
 De estos 810, sólo 3% son revistas no JIF.



ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

6

INFORME DE CITAS

Publicaciones 810 Total Desde 1900 hasta 2023	Artículos citantes 4,728 Analizar Total 4,572 Analizar Sin citas propias	Veces citado 5,178 Total 4,953 Sin citas propias	6.39 Promedio por elemento
--	---	---	--------------------------------------

810 publicaciones Acuerdos Transformativos (WOS)

Publicaciones 9,037 Total Desde 1900 hasta 2023	Artículos citantes 40,817 Analizar Total 38,091 Analizar Sin citas propias	Veces citado 47,364 Total 42,452 Sin citas propias	5.24 Promedio por elemento
--	---	---	--------------------------------------

Publicaciones UPV/EHU WOS Core Collection enero 2021/junio 2023

INFORME DE CITAS

HIGHLY CITED PAPERS

✓ Results found	8
✓ Sum of the Times Cited	426
✓ Average Citations per Item	53,25
✓ h-index	8

Title	Authors	Source Title	Year	Vol	Is	Pages	DOI	Total Citations	Average per Year	2021	2022	2023
Chemical Aspects of Human and Environmental Overload with Fluorine	Han, Jianlin; Kiss, Lorand; Mei, Haibo; Remete, Attila Mario; Ponikvar-Svet, Maja; Sedgwick, Daniel Mark; Roman, Raquel; Fustero, Santos; Moriwaki, Hiroki; Soloshonok, Vadim A.	CHEMICAL REVIEWS	2021	121	8	4678-4742	10.1021/acs.chemrev.0c01263	101	33,67	22	60	19
Single-Molecule Magnets: From Mn12-ac to dysprosium metallocenes, a travel in time	Zabala-Lekuona, Andoni; Manuel Seco, Jose; Colacio, Enrique	COORDINATION CHEMISTRY REVIEWS	2021	441			10.1016/j.ccr.2021.213984	84	28	9	60	15
Hyaluronic acid-based nanoplatfoms for Doxorubicin: A review of stimuli-responsive carriers, co-delivery and resistance suppression	Mohammad Hossein; Hashemi, Farid; Zabolian, Amirhossein; Raei, Mehdi; Hushmandi, Kiavash; Zarrabi, Ali; Voelcker, Nicolas H.; Aref, Amir Reza; Hamblin, Michael R.; Varma, Rajender S.;	CARBOHYDRATE POLYMERS	2021	272			10.1016/j.carbpol.2021.118491	64	21,33	10	47	7
Waste Refinery: The Valorization of Waste Plastics and End-of-Life Tires in Refinery Units. A Review	Palos, Roberto; Gutierrez, Alazne; Vela, Francisco J.; Olazar, Martin; Arandes, Jose M.; Bilbao, Javier	ENERGY & FUELS	2021	35	5	3529-3557	10.1021/acs.energyfuels.0c03918	57	19	16	34	7
The versatility of collagen and chitosan: From food to biomedical applications	Irastorza, Ainhoa; Zarandona, Iratxe; Andonegi, Mireia; Guerrero, Pedro; de la Caba, Koro	FOOD HYDROCOLLOIDS	2021	116			10.1016/j.foodhyd.2021.106633	46	15,33	15	25	6
Advances in understanding the role of P-gp in doxorubicin resistance: Molecular pathways, therapeutic strategies, and prospects	Mirzaei, Sepideh; Gholami, Mohammad Hossein; Hashemi, Farid; Zabolian, Amirhossein; Farahani, Mahdi Vasheghani; Hushmandi, Kiavash; Zarrabi, Ali; Goldman, Aaron; Ashrafizadeh, Milad; Orive, Gorka	DRUG DISCOVERY TODAY	2022	27	2	436-455	10.1016/j.drudis.2021.09.020	33	16,5	2	23	8
Stiffening near-net-shape functional parts of Inconel 718 LPBF considering material anisotropy and subsequent machining issues	David Perez-Ruiz, Jose; Marin, Felipe; Martinez, Silvia; Lamikiz, Aitzol; Urbikain, Gorka; Lopez de Lacalle, Luis Norberto	MECHANICAL SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING	2022	168			10.1016/j.ymsp.2021.108675	22	11	0	17	5
Inducing Single-Handed Helicity in a Twisted Molecular Nanoribbon	Dubey, RK; Melle-Franco, M and Mateo-Alonso, A	JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY	2022	144	6	2765-2774	10.1021/jacs.1c12385	15	7,5	0	13	2

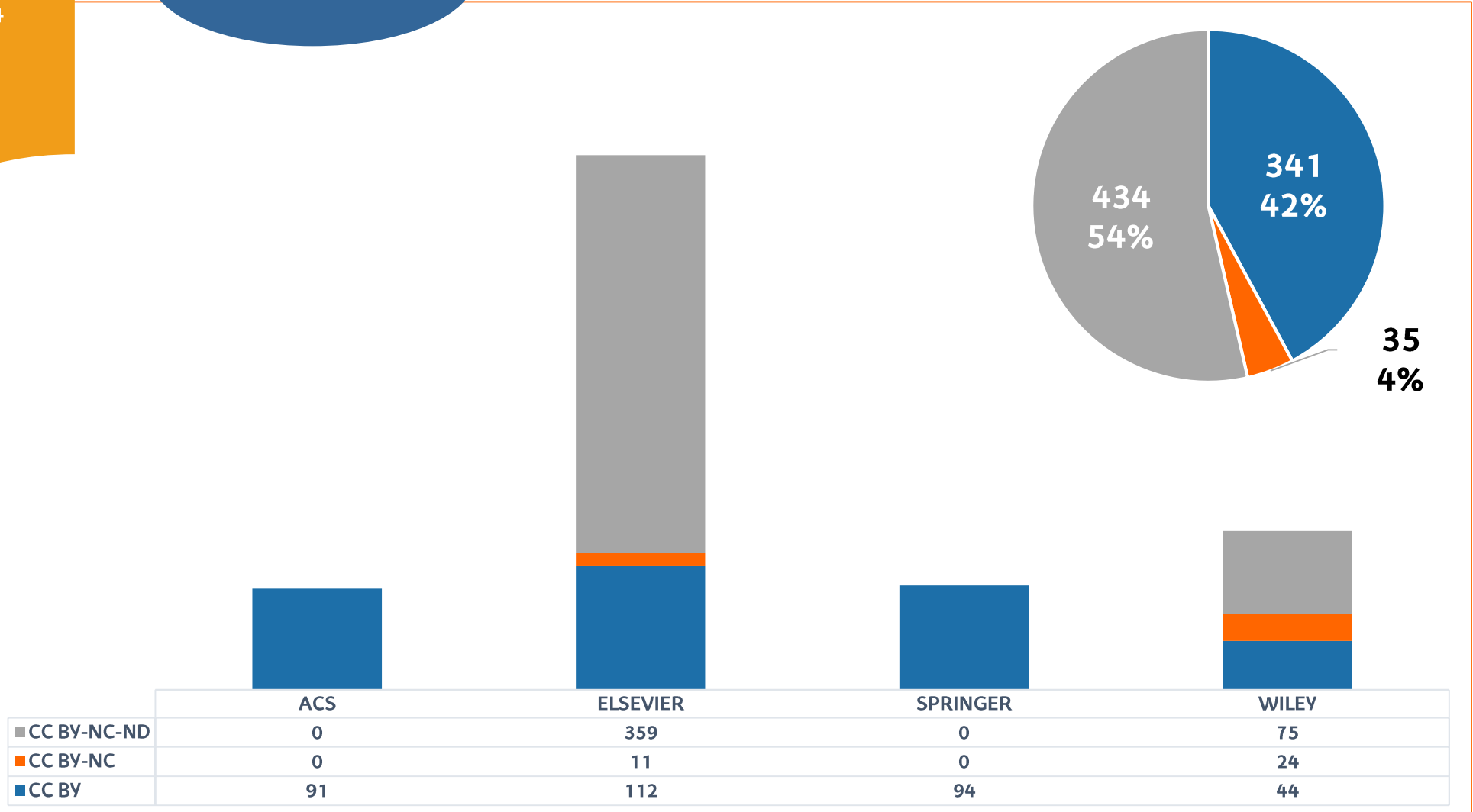
LICENCIAS CREATIVE COMMONS UTILIZADAS POR PROVEEDOR

2021/2022

ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

8

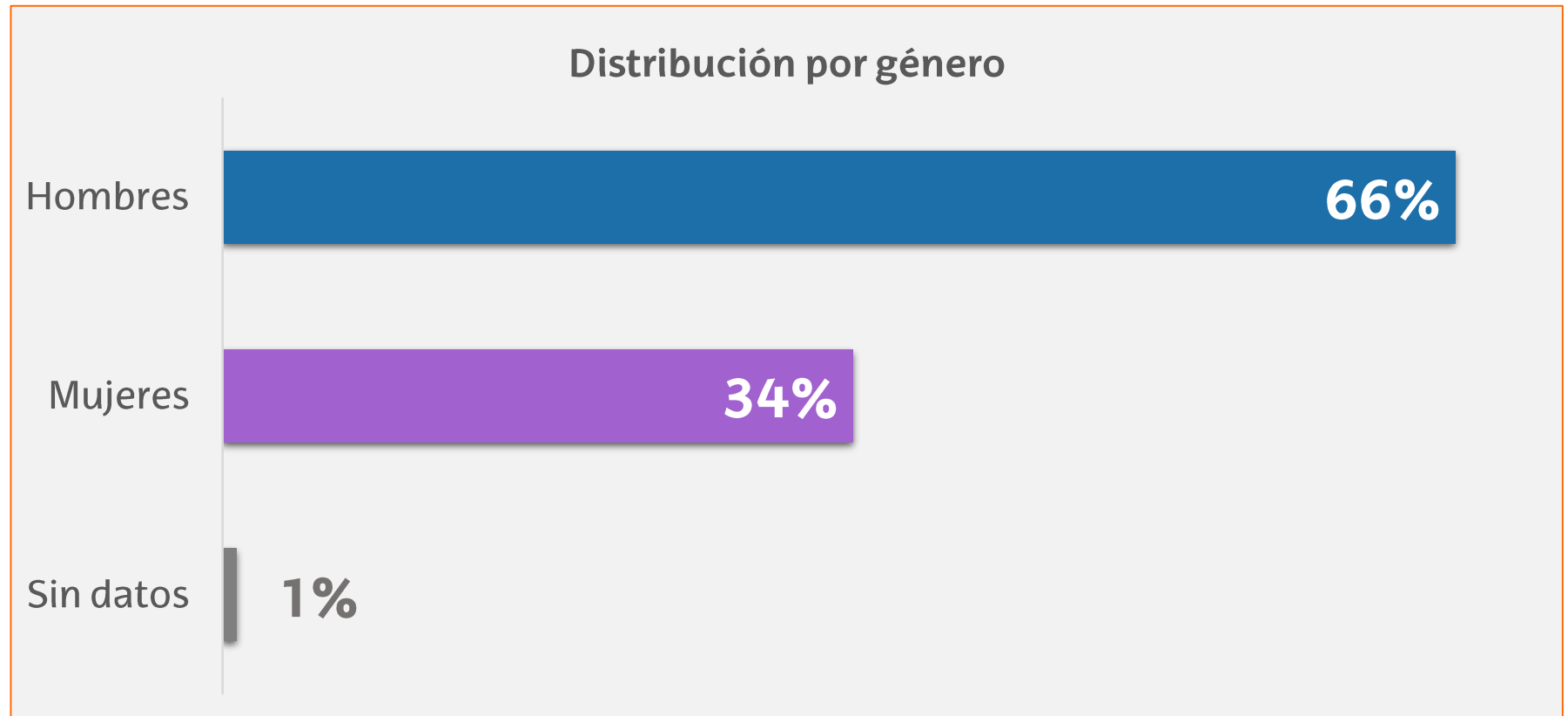


ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

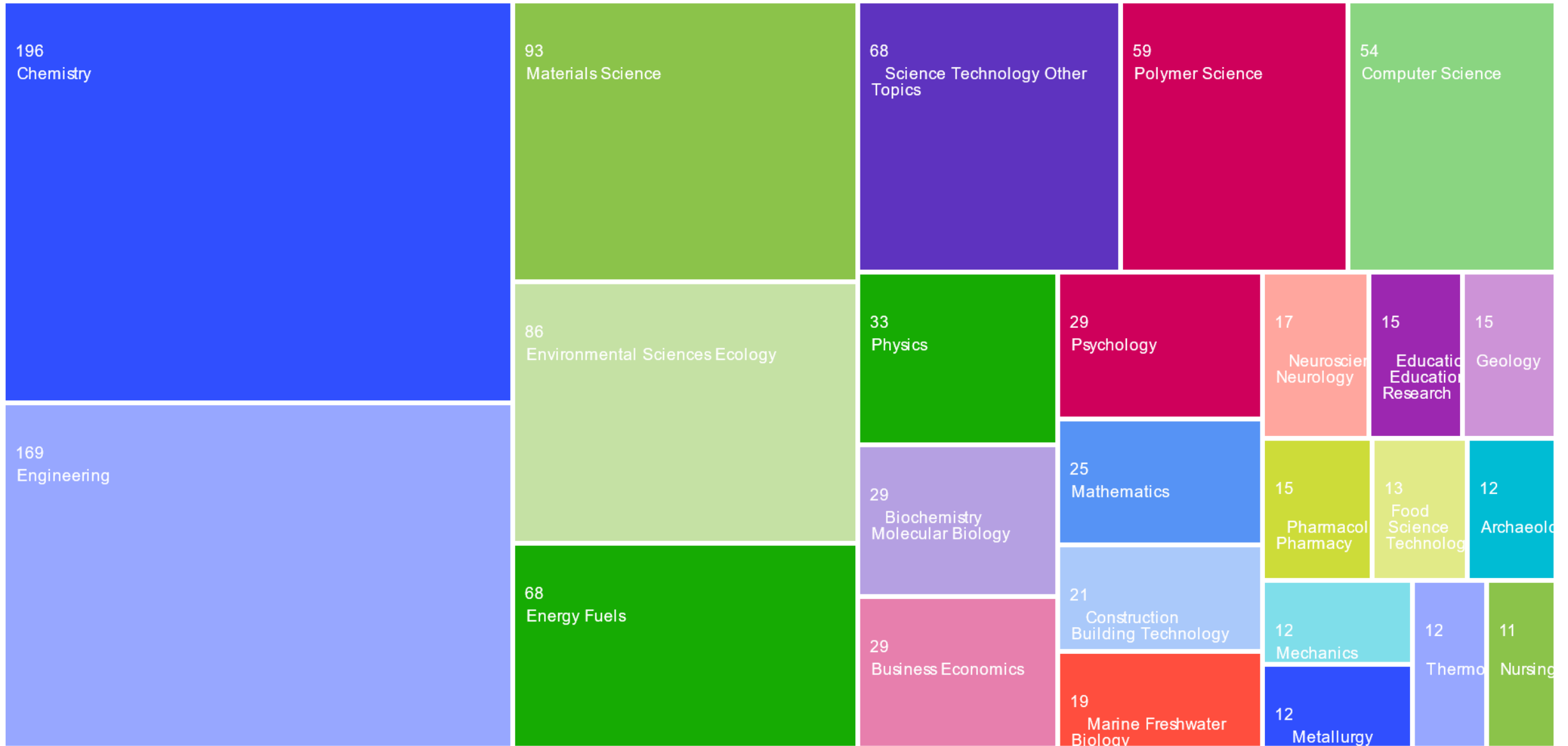
9

PERSPECTIVA DE GÉNERO



Artículos según género de autor/a de correspondencia

ÁREAS DE INVESTIGACIÓN WEB OF SCIENCE DONDE MÁS SE PUBLICA

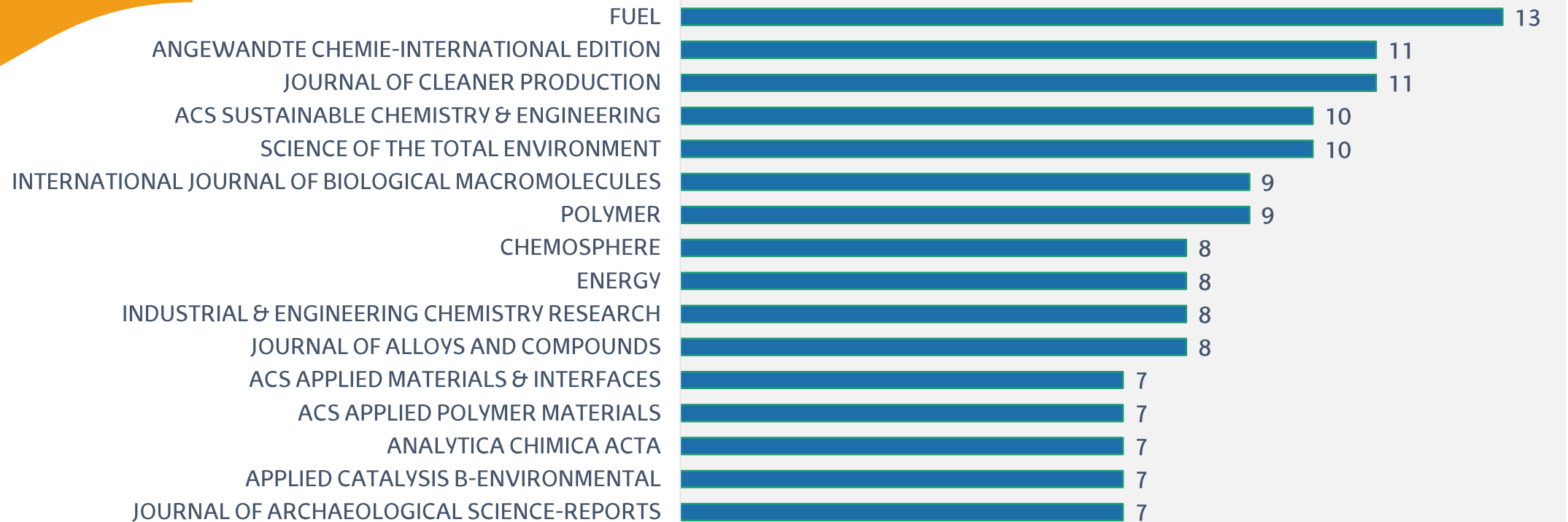


ACUERDOS TRANSFORMATIVOS CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO EN LA UPV/EHU 2021-2022

11

REVISTAS DONDE MÁS SE PUBLICA

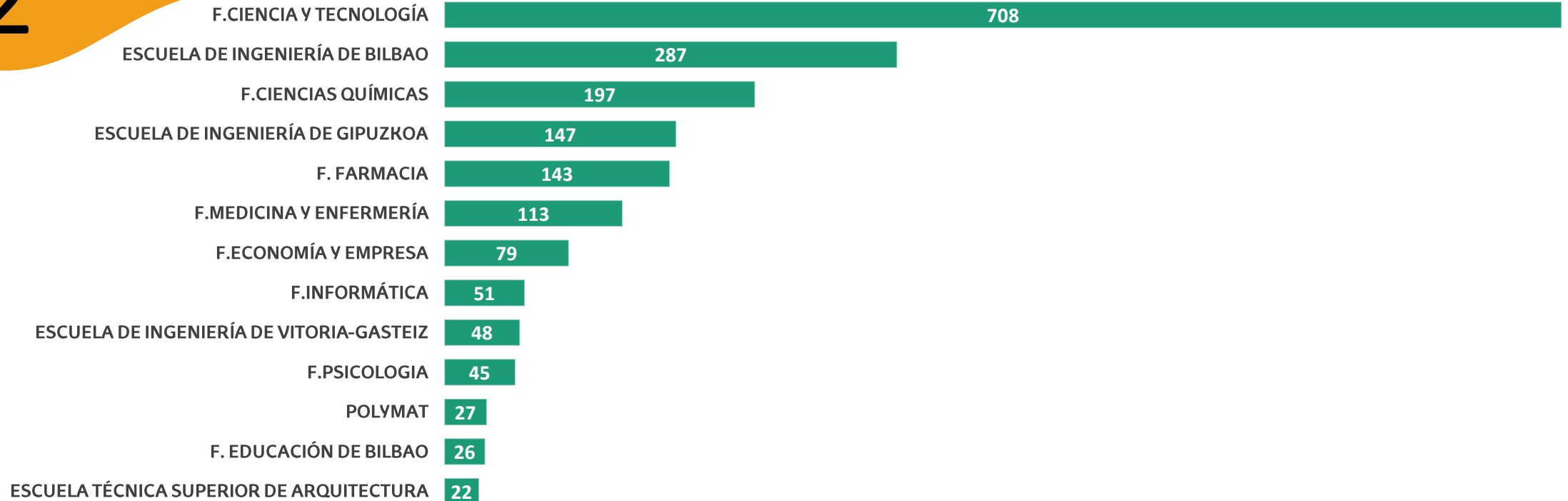


ACUERDOS
TRANSFORMATIVOS
CRUE-CSIC 2021-2024

INFORME DE USO
EN LA UPV/EHU
2021-2022

12

Nº de AUTORES FIRMANTES DE LOS ARTÍCULOS PUBLICADOS CLASIFICADOS POR CENTROS



Nota: no se representan centros con valores inferiores a 20 autorías