

# Daniel Herrero-Luque

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/2722234/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

12

papers

59

citations

2258059

3

h-index

1720034

7

g-index

12

all docs

12

docs citations

12

times ranked

49

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Multifunctional Territorialized Agri-Food Systems, Geographical Quality Marks and Agricultural Landscapes: The Case of Vineyards. <i>Land</i> , 2022, 11, 457.	2.9	7
2	Cartographies on COVID-19 and functional divisions of the territory: an analysis on the evolution of the pandemic based on Basic Health Areas (BHA) in Castile and Leon (Spain). <i>Boletin De La Asociacion De Geografos Espanoles</i> , 2021, , .	0.3	3
3	Crisis y pervivencia de los paisajes vitivinícolas en los bordes de Castilla y León: dinámica, estrategias e instrumentos contra el abandono y la pérdida de valores patrimoniales. <i>Estudios Geográficos</i> , 2020, 81, e045.	0.3	1
4	Turismo y desarrollo vitivinícola en espacios de montaña con alta densidad patrimonial. <i>Cuadernos De Turismo</i> , 2019, , 97-122.	0.3	14
5	Effects of renewable energy on landscape in Europe: Comparison of hydro, wind, solar, bio-, geothermal and infrastructure energy landscapes. <i>Hungarian Geographical Bulletin</i> , 2019, 68, 317-339.	0.9	20
6	Atributos patrimoniales y gestión del paisaje vitivinícola en espacios de montaña: la Sierra de Salamanca. <i>Estudios Geográficos</i> , 2019, 80, 001.	0.3	3
7	Paisaje de huertas periurbanas y ciudad: algunos ejemplos de Castilla y León. <i>Cuadernos Geográficos</i> , 2019, 58, .	0.5	0
8	Gestión del paisaje vitivinícola en las Reservas de la Biosfera españolas. <i>Cuadernos Geográficos</i> , 2019, 58, .	0.5	2
9	El estudio geográfico de la energía: Una aproximación histórica al estado de la cuestión. <i>Boletin De La Asociacion De Geografos Espanoles</i> , 2017, , .	0.3	2
10	Wind Energy and Natural Parks in European Countries (Spain, France and Germany). , 2015, , 217-233.		4
11	A Country of Windmills. , 2015, , 43-61.		2
12	Nouvelles énergies, nouveaux paysages. L'essor éolien et photovoltaïque en Espagne. <i>Rives Méditerranéennes</i> , 2015, , 135-147.	0.1	1