

# Ángel F Herrera-Ulloa

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/8318214/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

8  
papers

59  
citations

2258059

3  
h-index

2053705

5  
g-index

8  
all docs

8  
docs citations

8  
times ranked

69  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	A regional-scale sustainable development index: the case of Baja California Sur, Mexico. <i>International Journal of Sustainable Development and World Ecology</i> , 2003, 10, 353-360.	5.9	24
2	Chromosome-Level Genome Reveals the Origin of Neo-Y Chromosome in the Male Barred Knifejaw <i>Oplegnathus fasciatus</i> . <i>IScience</i> , 2020, 23, 101039.	4.1	14
3	A novel host-adapted strain of <i>Salmonella Typhimurium</i> causes renal disease in olive ridley turtles ( <i>Lepidochelys olivacea</i> ) in the Pacific. <i>Scientific Reports</i> , 2019, 9, 9313.	3.3	12
4	ACUICULTURA DE PARGO LA MANCHA &LUTJANUS GUTTATUS (STEINDACHNER, 1869) EN COSTA RICA DENTRO DE UN ENFOQUE ECOSISTÉMICO. <i>Revista Ciencias Marinas Y Costeras</i> , 0, 1, 197.	0.2	6
5	Optimizaci3n del cultivo larvario para la producci3n de juveniles del pargo manchado <i>Lutjanus guttatus</i> en Costa Rica. <i>Uniciencia</i> , 2021, 35, 1-17.	0.5	2
6	Manglares y sus Servicios Ecosist3micos: hacia un Desarrollo Sostenible. <i>Gesti3n Y Ambiente</i> , 2019, 22, 277-290.	0.1	1
7	Liberaci3n de juveniles de pargo manchado <i>Lutjanus guttatus</i> (Steindachner, 1869), como estrategia para la conservaci3n de la especie y educaci3n ambiental marino costera. <i>Gesti3n Y Ambiente</i> , 2019, 22, 55-65.	0.1	0
8	Growth and fillet yield in recirculation systems of <i>Lobotes pacificus</i> (Perciformes: Lobotidae), a species with aquaculture potential. <i>Revista Ciencias Marinas Y Costeras</i> , 0, , 129-143.	0.2	0