



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

Datos Generales

Nombre: NADINE SCHUBERT

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: años, meses, días

Nombramientos

Último: OTROS POSDOCTOR POSDOCTOR TC No Definitivo
Instituto de Ciencias del Mar y Limnología
Desde 21-10-2008 hasta 20-10-2010

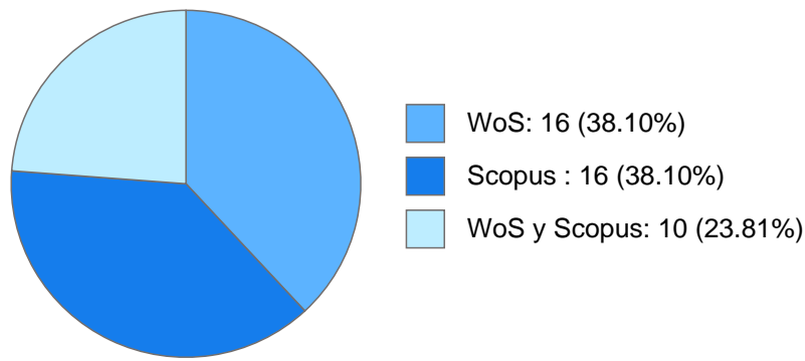
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

NADINE SCHUBERT

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	A Common Terminology to Unify Research and Conservation of Coralline Algae and the Habitats They Create	NADINE SCHUBERT Jardim V. Grall J. et al.	AQUATIC CONSERVATION -MARINE AND FRESHWATER ECOSYSTEMS	2025
2	Marine heatwaves recurrence aggravates thermal stress in the surfgrass <i>Phyllospadix scouleri</i>	NADINE SCHUBERT Vivanco-Bercovich M. Sandoval-Gil J.M. et al.	MARINE POLLUTION BULLETIN	2024
3	Rhodolith Physiology Across the Atlantic: Towards a Better Mechanistic Understanding of Intra- and Interspecific Differences	NADINE SCHUBERT Peña V. Salazar V.W. et al.	Frontiers In Marine Science	2022
4	Mesophotic Coral Ecosystems in the Eastern Tropical Pacific: The current state of knowledge and the spatial variability of their depth boundaries	NADINE SCHUBERT Pérez-Castro M.Á. Ang-Montes de Oca G. et al.	SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	2022
5	Protecting global marine animal forests	NADINE SCHUBERT Rossi S. Bramanti L. et al.	Science	2022

NADINE SCHUBERT

6	Author Correction: Calcification in free-living coralline algae is strongly influenced by morphology: Implications for susceptibility to ocean acidification (Scientific Reports, (2021), 11, 1, (11232), 10.1038/s41598-021-90632-6)	NADINE SCHUBERT Hofmann L.C. Almeida Saá A.C. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2021
7	Calcification in free-living coralline algae is strongly influenced by morphology: Implications for susceptibility to ocean acidification	NADINE SCHUBERT Hofmann L.C. Almeida Saá A.C. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2021
8	Living in a Fluctuating Environment Increases Tolerance to Marine Heatwaves in the Free-Living Coralline Alga <i>Phymatolithon lusitanicum</i>	NADINE SCHUBERT Santos R. Silva J.	Frontiers In Marine Science	2021
9	Editorial: Coralline Algae: Globally Distributed Ecosystem Engineers	NADINE SCHUBERT Schoenrock K.M. Aguirre J. et al.	Frontiers In Marine Science	2020
10	Multi-level phenotypic plasticity and the persistence of seagrasses along environmental gradients in a subtropical lagoon	NADINE SCHUBERT Vivanco Bercovich M. Almeida Saá A.C. et al.	AQUATIC BOTANY	2019
11	Rhodolith primary and carbonate production in a changing ocean: The interplay of warming and nutrients	NADINE SCHUBERT Salazar V.W. Rich W.A. et al.	SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	2019
12	Photoacclimation strategies in northeastern Atlantic seagrasses: Integrating responses across plant organizational levels	NADINE SCHUBERT Freitas C. Silva A. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2018
13	Physiological and biochemical responses of a coralline alga and a sea urchin to climate change: Implications for herbivory	NADINE SCHUBERT Rich W.A. Schläpfer N. et al.	MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH	2018
14	Effect of Inorganic and Organic Carbon Enrichments (DIC and DOC) on the Photosynthesis and Calcification Rates of Two Calcifying Green Algae from a Caribbean Reef Lagoon	SUSANA ENRIQUEZ DOMINGUEZ Meyer, Friedrich W. Diele, Karen et al.	PLOS ONE	2016
15	Leaf and canopy scale characterization of the photoprotective response to high-light stress of the seagrass <i>Thalassia testudinum</i>	Maria Florencia ColomboPallota SUSANA ENRIQUEZ DOMINGUEZ NADINE SCHUBERT	LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	2015



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

16	Is the photo-acclimatory response of Rhodophyta conditioned by the species carotenoid profile?	SUSANA ENRIQUEZ DOMINGUEZ García-Mendoza, Ernesto NADINE SCHUBERT	LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	2011
----	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	------



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

NADINE SCHUBERT



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

NADINE SCHUBERT



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

NADINE SCHUBERT



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

DOCENCIA IMPARTIDA

No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:

NADINE SCHUBERT



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



NADINE SCHUBERT

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

NADINE SCHUBERT

NADINE SCHUBERT

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024