



STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

Datos Generales

Nombre: STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 14 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Geografía
Desde 16-08-2022

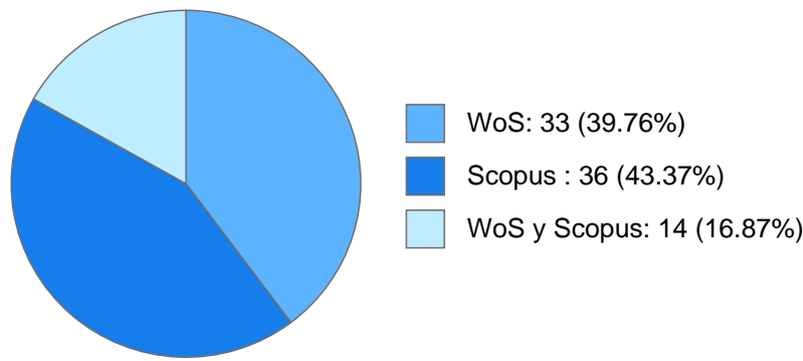
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2019 - VIGENTE
SNI I 2012 - 2018
PRIDE D 2022 - 2024
PRIDE C 2017 - 2022
PRIDE B 2012 - 2017
PASPA Estancias Sabáticas 2019 - 2020

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	A Big Data: Oriented Spatial Data Infrastructure for the Mexican National Laboratory for Earth Observation (LANOT)	MARCO ANTONIO LOPEZ VEGA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER RANULFO RODRIGUEZ SOBREYRA	Lecture Notes In Networks And Systems	2024
2	Direct fire-induced reptile mortality in the Sierra Morelos natural protected area (Mexico)	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER González-Fernández A. Dotor-Diego R. et al.	Herpetozoa	2024
3	Identificando configuraciones de iluminación que optimizan la clasificación de tipos de bosque montañoso en imágenes satelitales: Una aproximación basada en modelización 3D	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JORGE PRADO MOLINA LILIA DE LOURDES MANZO DELGADO et al.	BOSQUE	2024
4	A data mining approach gives insights of causes related to the ongoing transgene presence in Mexican native maize populations	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER EZEQUIEL GONZALEZ ORTEGA MARIA ELENA ALVAREZ BUYLLA ROCES et al.	Agroecology And Sustainable Food Systems	2023
5	Perilipin 2-positive mononuclear phagocytes accumulate in the diabetic retina and promote PPAR γ -dependent vasodegeneration	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER AIDA JIMENEZ CORONA YONATHAN OMAR GARFIAS BECERRA et al.	JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION	2023

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

6	Forest cover loss in the Nevado de Toluca volcano protected area (Mexico) after the change to a less restrictive category in 2013	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Andrea Gonzalez-Fernandez Joel Segarra et al.	BIODIVERSITY AND CONSERVATION	2022
7	Suitability of the global forest cover change map to assess climatic megadisturbance impacts on remote tropical forests	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER ARTURO GARCIA ROMERO Geler Roffe T.	SCIENTIFIC REPORTS	2022
8	The link between agriculture and rural food security in the ecoregions of Mexico: path diagrams and underlying dataset	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JOSE MAURICIO GALEANA PIZAÑA Figueroa D. et al.	Data in Brief	2022
9	Is rural food security primarily associated with smallholder agriculture or with commercial agriculture?: An approach to the case of Mexico using structural equation modeling	JOSE MAURICIO GALEANA PIZAÑA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Figueroa D. et al.	AGRICULTURAL SYSTEMS	2021
10	Territorial productivity and the role of cartography in the defense of the Social Reform Park, Mexico City	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Silvia Carbone	Revista de urbanismo	2021
11	Targeting Irrigation Expansion to Address Sustainable Development Objectives: A Regional Farm Typology Approach	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Lafavor M.C. Frake A.N.	WATER	2021
12	Impact of temporal variations in vegetation optical depth and vegetation temperature on L-band passive soil moisture retrievals over a tropical forest using in-situ information	JOSE MAURICIO GALEANA PIZAÑA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Monsiváis-Huertero A. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	2020
13	The global scar on Congo forests	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Nature Sustainability	2019
14	Assessing food security and environmental protection in Mexico with a GIS-based Food Environmental Efficiency index	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Galeana-Pizaña J.M. Monsivais-Huertero A.	LAND USE POLICY	2018
15	Measuring from Space the Efficiency of Local Forest Management: The Successful Case of the Indigenous Community of Cheran, Mexico	FRANCISCO JAVIER OSORNO COVARRUBIAS STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Piceno Hernández M.	IOP Conference Series-Earth and Environmental Science	2018

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

16	TERRA DIGITALIS: DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN INTERACTIVE PEER REVIEWED JOURNAL OF MAPS	FRANCISCO JAVIER OSORNO COVARRUBIAS STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER PENELOPE LOPEZ QUIROZ et al.	GEOFOCUS-REV ISTA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA INFORMACION GEOGRAFICA	2018
17	A relevant data selection method for energy consumption prediction of low energy building based on support vector machine	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Paudel, S. Elmitri, M. et al.	ENERGY AND BUILDINGS	2017
18	Assessment of the potential enhancement of rural food security in Mexico using decision tree land use classification on medium resolution satellite imagery	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Bermeo, A.	IOP Conference Series-Earth and Environmental Science	2017
19	Prototype of the Mexican spatial data infrastructure for climate raster models and satellite imagery ("VISTA-C")	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Covarrubias, J.O. Rueda, V.M. et al.	IOP Conference Series-Earth and Environmental Science	2017
20	Comment on Gebhardt et al. MAD-MEX: Automatic Wall-to-Wall Land Cover Monitoring for the Mexican REDD-MRV Program Using All Landsat Data. Remote Sens. 2014, 6, 3923-3943	JEAN FRANCOIS RAYMOND MARIE MAS CAUSSEL STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JAIME PANEQUE GALVEZ et al.	REMOTE SENSING	2016
21	THE ROLE OF GEOGRAPHY AND ITS RECENT HYBRIDIZATIONS AGAINST THE CRISIS OF GLOBAL SUSTAINABILITY	Javier OsornoCovarrubias STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER MARCELINO MAURICIO RICARDEZ CABRERA	BOLETIN DE LA ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPANOLES	2015
22	Design scheme for spatial database of climatic and environmental variables in Mexico, integrating Big Data Technology.	MARCO ANTONIO LOPEZ VEGA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Barrera K.	5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRY 4.0 AND SMART MANUFACTURING, ISM 2023	2015
23	Remote Identification of Housing Buildings with High-Resolution Remote Sensing	JOSE LUIS SILVAN CARDENAS STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Almazán-González J.A.	Lecture Notes in Computer Science	2014

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

24	Modeling the spatial distribution of above-ground carbon in Mexican coniferous forests using remote sensing and a geostatistical approach	PENELOPE LOPEZ QUIROZ STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Mauricio Galeana-Pizana, J. et al.	International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation	2014
25	DETECTION OF ENVIRONMENTAL CHANGE IN JUNGLES AND FORESTS OF MEXICO WITH REMOTE SENSING: A MULTI-SCALE TIME AND SPACE APPROACH	LEOPOLDO GALICIA SARMIENTO STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Cuevas Fernandez, Maria Luisa et al.	Interciencia	2014
26	Conservation of traditional smallholder cultivation systems in indigenous territories: Mapping land availability for milpa cultivation in the Huasteca Poblana, Mexico	Adriana Bermeo STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Galeana Pizana, Mauricio	Applied Geography	2014
27	Building a forward-mode three-dimensional reflectance model for topographic normalization of high-resolution (1-5 m) imagery: Validation phase in a forested environment	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Gastellu-Etchegorry, Jean-Philippe Martin, Emmanuel et al.	IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING	2013
28	Remote sensing image classification by mean shift and color quantization	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JOSE JOEL CARRILLO RIVERA Taud H.	OPTICS, PHOTONICS, AND DIGITAL TECHNOLOGIES FOR IMAGING APPLICATIONS VIII	2012
29	Morpho-spatial extraction of urban nuclei in diffusely urbanized metropolitan areas	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER MARCELINO MAURICIO RICARDEZ CABRERA FRANCISCO JAVIER OSORNO COVARRUBIAS et al.	LANDSCAPE AND URBAN PLANNING	2011
30	Accuracy assessment of the Mexican National Forest Inventory map: A study in four ecogeographical areas	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JEAN FRANCOIS RAYMOND MARIE MAS CAUSSEL Erna Lopez Granados et al.	SINGAPORE JOURNAL OF TROPICAL GEOGRAPHY	2010
31	A fuzzy-based method for the regional validation of global maps: the case of MODIS-derived phenological classes in a mega-diverse zone	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	2010

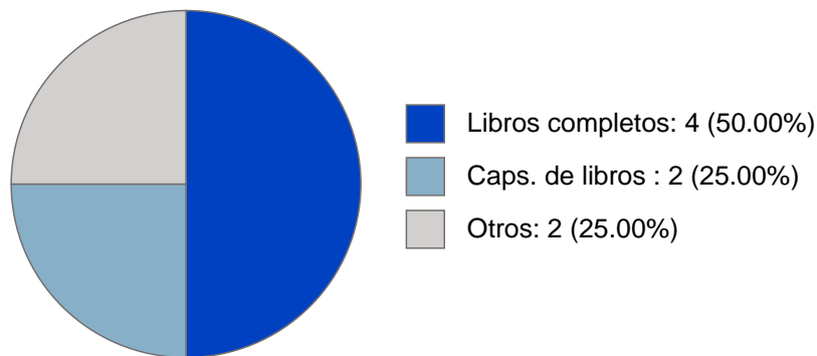
STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

32	A model-based performance test for forest classifiers on remote-sensing imagery	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER PAVKA PATIÑO CONDE Gastellu-Etchegorry, Jean-Philippe et al.	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	2009
33	An Accuracy Index with Positional and Thematic Fuzzy Bounds for Land-use/Land-cover Maps	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER JEAN FRANCOIS RAYMOND MARIE MAS CAUSSEL GABRIELA CUEVAS GARCIA et al.	PHOTOGRAMM ENG REM S	2009
34	Accuracy assessment of the national forest inventory map of Mexico: Sampling designs and the fuzzy characterization of landscapes [evaluación de confiabilidad del mapa del inventario forestal nacional 2000: Diseños de muestreo y caracteriz	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Vega A. Mas J.-F. et al.	Investigaciones Geograficas : Boletin - Instituto de Geografía, Universidad Nacional Autonoma de Mexico	2008
35	Accuracy assessment methodology for the Mexican national forest inventory: A pilot study in the Cuitzeo lake watershed	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER GABRIELA CUEVAS GARCIA Mas J.-F. et al.	Proceedings Of Accuracy 2006 - 7th International Symposium On Spatial Accuracy Assessment In Natural Resources An	2006
36	Monitoring long-term changes in flooding and soil wetness, and their effect on the spatial distribution of plants in the Candelaria river watershed, southeast Mexico	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Benitez J.A.	European Space Agency, (special Publication) Esa Sp	2006
37	ERS SAR backscatter a potential real-time indicator of the proneness of modified rainforests to fire	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Taylor D. Siegert F. et al.	REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT	2001
38	Monitoring vegetation regeneration in fire-affected tropical forests using ERS/JERS synthetic aperture radar	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Liew Soo Chin Nakayama Mikiyasu et al.	International Geoscience And Remote Sensing Symposium (igarss)	1999

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Geografía de México	ADRIAN GUILLERMO AGUILAR MARTINEZ IRASEMA ALCANTARA AYALA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER et al.	Libro Completo	2023	9786073085182
2	Geografía de México	ADRIAN GUILLERMO AGUILAR MARTINEZ IRASEMA ALCANTARA AYALA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER et al.	Libro Completo	2023	9786073085199
3	Geografía de México	ADRIAN GUILLERMO AGUILAR MARTINEZ IRASEMA ALCANTARA AYALA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER et al.	Libro Completo	2023	9786073085205
4	Design of a big data GIS platform for a near-real-time environmental monitoring system based on GOES-R satellite imagery	MARCO ANTONIO LOPEZ VEGA STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER Hamdan H. et al.	Conferenc e Paper	2017	9781450347747
5	Integration of NoSQL Databases for Analyzing Spatial Information in Geographic Information System	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER López M. López J. et al.	Procedin gs Paper	2016	9781509011445



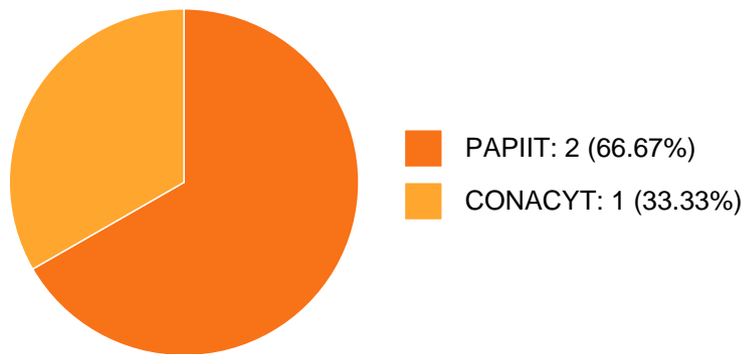
STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

6	METODOS GEOESTADISTICOS Y ENFOQUE DIFUSO PARA EL MONITOREO FORESTAL EN MEXICO: HACIA LA MEDICION ROBUSTA DE LA DEFORESTACION GLOBAL	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Capítulo de un Libro	2016	9786070282768
7	Aplicaciones del sensor MODIS para el monitoreo del territorio	JEAN FRANCOIS RAYMOND MARIE MAS CAUSSEL STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Libro Completo	2011	9786077908555
8	Evaluación de bases de datos cartográficas	JEAN FRANCOIS RAYMOND MARIE MAS CAUSSEL STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Capítulo de un Libro	2011	9786070221279

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

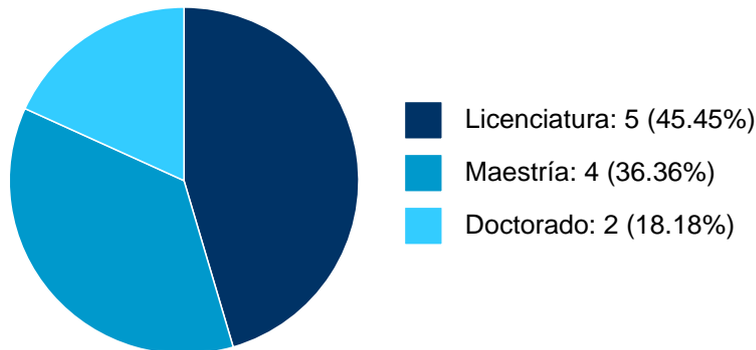


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Visualizador de información satelital para tendencias ambientales y clima.	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Recursos CONACYT	11-09-2014	01-01-2018
2	Seguridad alimentaria versus preservación ambiental: diseño de una plataforma cartográfica nacional para analizar su compatibilidad de forma multiescalar	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2019
3	De la historia ambiental a la defensa territorial: contribución a la conservación y restauración de la biodiversidad forestal en México mediante Tecnologías de la Información Geográfica	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER	Recursos PAPIIT	01-01-2022	31-12-2024

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estimación robusta del cambio de cobertura forestal : aplicación al monitoreo de la deforestación a dos escalas en la Selva Lacandona, Chiapas	Tesis de Maestría	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Vela López, María del Carmen,	Instituto de Geografía,	2023
2	Geovisualización en torno al conflicto del proyecto minero "esperanza oro" en el norponiente del Estado de Morelos	Tesis de Maestría	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Chavarría Quezadas, Gabriela,	Instituto de Geografía,	2021
3	El impacto de la expansión agropecuaria y de la estructura del sistema agrícola sobre la seguridad alimentaria en México	Tesis de Doctorado	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Galeana Pizaña, José Mauricio,	Instituto de Geografía,	2020

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

4	Espacios de articulación producción-consumo de alimentos agroecológicos en la Ciudad de México	Tesis de Doctorado	MARIA ELENA ALVAREZ BUYLLA ROCES,	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER, PATRICIA EUGENIA OLIVERA MARTINEZ, et al.	Facultad de Filosofía y Letras, Instituto de Ecología, Instituto de Geografía,	2019
5	Construcción de un sistema de información geográfico participativo para promover y proteger el conocimiento tradicional en Xolotla, comunidad Nahua de la Sierra Norte de Puebla	Tesis de Maestría	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Martínez González, Rocío,	Instituto de Geografía,	2019
6	Estimación de la evolución de humedad en la cubierta del suelo, mediante el índice de sequía de Keetch-Byram e imágenes de RADARSAT-2 en la zona norte de Calakmul, Campeche	Tesis de Maestría	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Islas Trejo, Brenda Lizeth,	Instituto de Geografía,	2018
7	Evaluación de la confiabilidad para mapas de cobertura forestal y uso de suelo en México a dos escalas	Tesis de Licenciatura	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Vela López, María del Carmen,	Instituto de Geografía,	2016
8	Problemática socio-política y ambiental de tres comunidades indígenas en la Reserva de la Biósfera de Montes Azules, Chiapas : un análisis geográfico participativo	Tesis de Licenciatura	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Villavicencio Enríquez, Martha Eugenia,	Instituto de Geografía,	2015
9	Métodos de evaluación de confiabilidad cartográfica para la cobertura vegetal en México : aplicación a nivel nacional y municipal	Tesis de Licenciatura	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Martínez González, Rocío,	Instituto de Geografía,	2014



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



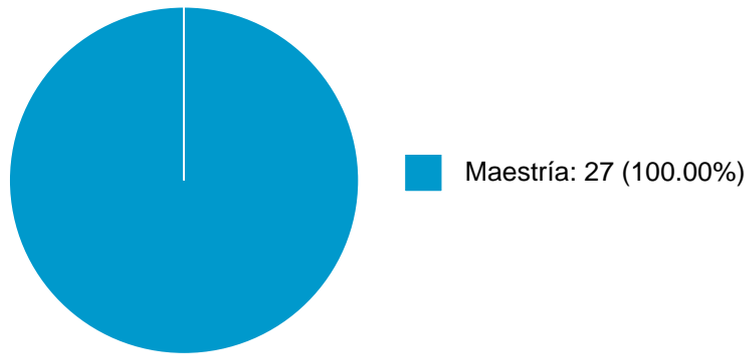
STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

10	Aporte de la clasificación por objeto del uso de suelo para la comunicación del riesgo : caso de la susceptibilidad de deslizamiento en el área del Volcán Chichonal, Chiapas	Tesis de Licenciatura	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Huerta Luna, Roberto Carlos,	Instituto de Geografía,	2014
11	?reconocimiento y defensa del espacio público frente a procesos de urbanización neoliberal: el caso del parque reforma social?	Tesis de Licenciatura	STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER,	Piceno Hernandez, Monica,	Instituto de Geografía,	2013

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	1	2024-2
2	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	1	2024-2
3	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II LA SIMULACIÓN DE LA SEÑAL DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA IMÁGEN DE RADAR	Facultad de Filosofía y Letras	2	2024-2
4	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Facultad de Filosofía y Letras	2	2024-1
5	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	2	2023-2
6	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	0	2023-2
7	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II LA SIMULACIÓN DE LA SEÑAL DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA IMÁGEN DE RADAR	Facultad de Filosofía y Letras	0	2023-2
8	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II	Facultad de Filosofía y Letras	2	2022-2
9	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	3	2022-2

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

10	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	0	2022-2
11	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	1	2022-1
12	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	3	2021-2
13	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II LA SIMULACIÓN DE LA SEÑAL DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA IMÁGEN DE RADAR	Facultad de Filosofía y Letras	2	2021-2
14	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II LA SIMULACIÓN DE LA SEÑAL DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA IMÁGEN DE RADAR	Facultad de Filosofía y Letras	1	2019-2
15	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	2	2019-2
16	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	2	2019-2
17	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I - GEOMATICA,INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	3	2018-2
18	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II - GEOMATICA	Facultad de Filosofía y Letras	1	2018-2
19	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II,LA SIMULACIÓN DE LA SEÑAL DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA IMÁGEN DE RADAR	Facultad de Filosofía y Letras	2	2018-2
20	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I - GEOMÁTICA INICIACIÓN A LA REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS 2	Facultad de Filosofía y Letras	3	2017-2
21	Maestría	PERCEPCIÓN REMOTA II	Facultad de Filosofía y Letras	1	2017-2
22	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II - GEOMÁTICA	Facultad de Filosofía y Letras	2	2017-2
23	Maestría	PERCEPCION REMOTA II	Facultad de Filosofía y Letras	6	2016-2
24	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I - GEOMATICA	Facultad de Filosofía y Letras	5	2016-2
25	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II - GEOMATICA	Facultad de Filosofía y Letras	4	2016-1
26	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I - GEOMATICA	Facultad de Filosofía y Letras	2	2015-2
27	Maestría	PERCEPCION REMOTA II	Facultad de Filosofía y Letras	3	2015-2



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



STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

PATENTES

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

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

STEPHANE ROBERT ANDRE COUTURIER

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