

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

ANGEL

SOL

SANCHEZ

Generado el : 30/mar/2022

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 02/ago/1966
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: sol@colpos.mx
ORC ID: 0000-0001-9138-641x
CVU: 204367
Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 08/feb/1993
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 07/feb/1993	Nivel de escolaridad: Licenciatura
Título: Licenciado en biología	
Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO	
Fecha de obtención: 31/jul/1996	Nivel de escolaridad: Maestría
Título: MAESTRO EN CIENCIAS	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS	
Fecha de obtención: 24/feb/2006	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS	
Institución: CENTRO AGRONOMICO TROPICAL DE INVESTIGACION Y ENSEÑANZA	

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 07/feb/1993 **Fin:** null
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO
Institución:

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2021

Título del artículo: Estructura y composición arbórea en un gradiente altitudinal del área Natural Protegida Metzabok, Chiapas, Mexico

Nombre: Revista de Biología Tropical

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 69

País: null

Páginas de: 12

a: 22

ISSN impreso: 00347744

ISSN electrónico: 22152075

Autores

Facundo Sánchez Gutiérrez

Juan Ignacio Valdez Hernández

Patricia Hernández de la Rosa

Julio Sánchez Escudero

Carlos Castillejos Cruz

Título del artículo: Disonancia cognitiva ante el cambio Climático en apicultores: Un caso de estudio en Mexico

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias pecuarias

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 12 **País:** null

Páginas de: 238 **a:** 255

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 24286698

Autores

Felipe Gallardo López

Blanca Patricia Castellanos Potenciano

Gabriel Diaz Padilla

Arturo Perez Vazquez

Cesareo Landeros Sánchez

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Producción de caña en el Salvador y su relación con la variabilidad de la actividad solar y geomagnética: Un enfoque de la Bioeconomía y el Cambio

Nombre: Revista Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático

Número de la revista: 10 **Volúmen de la revista:** 5 **País:** null

Páginas de: 1209 **a:** 1221

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 24107980

Autores

Pablo Sierra Figueredo

Edgar Antonio Marinero Orantes

Carlos Alberto Zuniga Gonzalez

Título del artículo: Spanish cedar: relation between fruits and seed characteristic sith germination

Nombre: Journal of Agriculture and Environmental Sciences

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 8 **País:** null

Páginas de: 154 **a:** 160

ISSN impreso: 23342404 **ISSN electrónico:** 23342412

Autores

Julian Perez Flores

Facundo Sánchez Gutierrez

Jesus Jasso Mata

Título del artículo: Laguncularia racemosa (combretaceae) y bacterias terrestres asociadas medio siglo después de la contaminación crónica por hidrocarburos

Nombre: biología tropical

Número de la revista: 6 **Volúmen de la revista:** 67 **País:** null

Páginas de: 1103-1571 **a:** 1194-1209

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 00347744

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Desarrollo d euna aplicacion Movil para la produccion de bimasa forrajera

Nombre: Revista de invstigacion Agraria y ambiental

Número de la revista: 2 **Volúmen de la revista:** 9 **País:** null

Páginas de: 193 **a:** 204

ISSN impreso: 21456453 **ISSN electrónico:** null

Autores

Autores

Baltazar Sanchez Diaz

Luis Manuel Vargas Villamil

Joaquín Alberto Rincon Ramirez

Juan Manuel Zaldivar Cruz

Título del artículo: Inducción a la ruptura de latencia en semillas de *Trema micranthum*, (Roem. & Schult.) Blume, una especie emergente para la elaboración del papel

Nombre: Revista Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 4

País: null

Páginas de: 851

a: 861

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 24107980

Autores

Nathaly del Carmen Sanchez Villegas

Roberto de la Rosa Santamaria

Obdulia Baltazar Bernal

Javier Gabino Roman

Elizabeta Hernandez Domnguez

Año de publicación: 2017

Título del artículo: CRECIMIENTO DE *Cedrela odorata* L., Y

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 12

Volúmen de la revista: 10

País: null

Páginas de: 43

a: 49

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Yazia Wilson Bibiano

Jose Jesus obrador Olan

Título del artículo: Inducción a la ruptura de latencia en semillas de *Trema micranthum*, (Roem. & Schult.) Blume, una especie emergente para la elaboración del papel

Nombre: Revista Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 7

País: null

Páginas de: 851

a: 861

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 24107980

Autores

nathaly del carmen Sanchez Villegas

Roberto de la Rosa Santa Maria

Obdulia Baltazar Bernal

Javier Gabino Roman

Elizabeta Hernandez Domimguez

Título del artículo: Actividad solar y su asociación con el régimen de lluvias en El Salvador

Nombre: Revista Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 3

País: null

Páginas de: 782

a: 799

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 24107980

Autores

Pablo Sierra Figueredo

Edgar Antoinio Marinero Orantes

4.2 Publicación de libros
Año de publicación: 2021

Título del libro: la Investigación agropecuaria como aporte al uso de tecnologías sustentables

Volúmen: 1

Tomo: 1

País: México

Editorial: Universidad Autónoma de Chiapas. Facultad Maya de

Número de páginas: 194

ISBN: 978-607-561-082-5

Traducido al:
Autores

Facundo Sanchez Gutierrez

Ruben Monroy Hernandez

Francisco Guevara Hernandez

Ramon Valdivia Alcalá

Armando Gómez Vázquez

Arely Bautista Galvez

Título del libro: Libro de resúmenes segundo congreso iberoamericano de bioeconomía y cambio Climático

Volúmen: 1

Tomo: 1

País: México

Editorial: Universidad de Cúcuta Colombia

Número de páginas: 49

ISBN: ISSN-2745-195X

Traducido al:
Autores

Claudia Elena Zenteno Ruiz

Carlos Alberto Zuniga Gonzalez

Pablo Sierra Figueredo

Julio Cesar carbajal

Jose deJesus Nuñez Rodriguez

Juan Camilo Acevedo Paez

4.3 Capítulos publicados
Año de edición: 2022

Título del libro: impactos del Cambio climatico; una vision desde mexico

Título del capítulo: Impacto del cambio climático en la extensión, estructura y diversidad de las comunidades de manglares en el estado de

Editorial: UAM-40 aniversario Instituto Mora

Páginas de: 73

a: 92

ISBN: ISBN: 978-607-28

Año de edición: 2021

Título del libro: Agri-Based Bioeconomy

Título del capítulo: Innvation to Produce Basic Food in recycled Containers in Saline Soils of The coast of Tabasco, México.

Editorial: CRS Press

Páginas de: 169

a: 172

ISBN: 978-1-00303339-4

Autores

Gloria Isela Hernandez Melchor

Título del libro: Agri-Based Bioeconomy

Título del capítulo: Cultural, economic and environmental impact of conservation and sustainable exploitation management Areas (UMA) of

Editorial: CRS Press **Páginas de:** 163 **a:** 166 **ISBN:** 978100303339-4

Autores

Claudia Elena Zenteno Ruiz

Casiano Alberto Méndez Sánchez

Diana Ivette Triana Ramirez

Año de edición: 2019

Título del libro: Bioeconomy for Sustainable Development

Título del capítulo: Function of the Medicinal Plants of the Mangroves in a Society of High Marginalization in Tabasco, Mexico

Editorial: Springer **Páginas de:** 388 **a:** 321-332 **ISBN:** 9789811394317

Año de edición: 2018

Título del libro: Towards a sustainable Bioeconomy: principles, Challenges and Perspectives

Título del capítulo: Mangrove Restoration and Economical Alternative for Generating Incomes

Editorial: SPRINGER **Páginas de:** 307- **a:** 317 **ISBN:** 2199-7373

Autores

Juan Manuel Zaldivar Cruz

Jose Luiz Santivañez Galarza

Carlos Alberto Zuniga Gonzalez

Gloria Isela Hernandez Melchor

Título del libro: Toward a sustainable Bioeconomy: Principles, Challenges and Perspectives

Título del capítulo: Mangrove Restoration an economical Alternatives for generating Incomes

Editorial: Sprinegr **Páginas de:** 307 **a:** 317 **ISBN:** 978-3-319-7328-8

Autores

Gloria Isela Hernandez Melchor

Juan Manuel Zaldivar Cruz

Carlos Alberto Zuniga Gonzalez

José Luis Santivañez Galarza

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación:	17/nov/2017	Nombre:	Facundo Sanchez Gutierrez
Programa PNPC:	000103 - Doctorado		
Título de la tesis:	Estructura, Composicon y Diversidad Arborea del Area Natural Protegida Metzabok, Selva Lacandona, Chiapas.		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	04/dic/2020	Nombre:	Jesús Irán Almeida Cordova
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO - Maestría		
Título de la tesis:	Determinación y cuantificación de metales pesados en mieles producidas en el estado de Tabasco, Mexico		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	15/ene/2021	Nombre:	Cesar Orlando Pozo Santiago

Programa PNPC: DOCTORADO EN CIENCIAS EN ECOLOGÍA Y MANEJO DE SISTEMAS TROPICALES - Doctorado
Título de la tesis: Patogenicidad de hongos entomopatogenos sobre coptotermes testaceus (Isoptera:Rhinotermitidae) y Nasutitermes corniger (Isoptera):
Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO
Estado de la tesis: Terminada

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 01/jul/1998 **Fin:** 01/jul/2000
Nombre del proyecto: ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE GERMOPLASMA DE CARAMBOLA (AVERRHOA CARAMBOLA) EN EL COLEGIO DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

NO NULL, ANGEL SOL SANCHEZ NULL, DAVID JESUS PALMA LOPEZ NULL, DAVID JESUS PALMA LOPEZ NULL

Inicio: 01/sep/1999 **Fin:** 01/sep/2000
Nombre del proyecto: ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE GERMOPLASMA DE FRUTALES TROPICALES SUBEXPLORADOS EN EL ESTADO DE TABASCO
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

NO NULL, ANGEL SOL SANCHEZ NULL, DAVID JESUS PALMA LOPEZ NULL

Inicio: 01/sep/1998 **Fin:** 01/sep/2000
Nombre del proyecto: Especies maderables de interés económico en el estado de Tabasco.
Tipo de proyecto: Planes de negocio
Institución:

Colaboradores:

ANGEL SOL SANCHEZ NULL

Inicio: 01/sep/1999 **Fin:** 01/sep/2000
Nombre del proyecto: Validación de una parcela de raíces y tubérculos como alternativa en el cultivo de traspatio en el estado de Tabasco.
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Inicio: 01/ene/2001 **Fin:** 31/dic/2002
Nombre del proyecto: RESTAURACION ECOLOGICA DEL HABITAT DE LAS TORTUGAS DULCEACUICOLAS AFECTADO POR LAS QUEMAS EN LA RESERVA DE LA
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

3 NULL, M.C. CLADUIA LENA ZENTENO RUIZ NULL, LUIS FELIPE ZAMORA CORNELIO NULL, ELVIS GUSMAN GARCIA NULL, CLAUDIA ZENTENO RUIZ, ANGEL SOL SANCHEZ, SANTIAGO NULL

Inicio: 01/ene/2004 **Fin:** 24/feb/2006
Nombre del proyecto: Ecological and economic factors affecting the sustainable production and certification of camedor palm leaves (Chamaedorea elegans)
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

PH.D. JOSE JOAQUIN CAPOS ARCE NULL, PH. D. DEAN CURRENT (UNIV. DE MINNESOTA) NULL, PH.D. JOSE J. CAMPOS, DEAN CURRENT, DIETMAR S NULL

Inicio: 01/ago/2006 **Fin:** 31/dic/2006
Nombre del proyecto: DETERMINACIÓN DE DOSIS DE FERTILIZACIÓN PARA PLANTACIONES FORESTALES (CEDRO, CAOBA, TECA Y MELINA) EN SUELOS
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

PEDRO PEREZ CAMACHO NULL, ANGEL SOL SANCHEZ NULL, JESUS OBRADOR OLAN NULL

Inicio: 01/ene/2007 **Fin:** 25/may/2008
Nombre del proyecto: ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE GERMOPLASMA DE HORTALIZAS ORGANICAS PROVENIENTES DE LOS HUERTOS PARA SU USO Y
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

DRS. ANGEL SOL SANCHEZ Y DAVID JESUS PALMA LIOPEZ NULL

Inicio: 20/ago/2008 **Fin:** 11/feb/2011
Nombre del proyecto: ESTUDIO REGIONAL FORESTAL DE LA UNIDAD DE MANEJO FORESTAL DE LA COSTA
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

DR. ANGEL SOL SANCHEZ NULL, DRA. GLORIA ISELA HERNANDEZ MELCHOR NULL, M.C. LUIS FELIPE ZAMORA CORNELIO NULL, M.C. YANET ALMEIDA HERNANDEZ NULL, PAS.ING. EDGAR D. SHIRMA TORRES NULL

Inicio: 18/feb/2020 **Fin:** 21/feb/2020
Nombre del proyecto: Manejo de plantaciones de limón a técnicos extensionistas del PRODETER-APICULTURA
Tipo de proyecto: Planes de negocio
Institución: GOBIERNO DEL ESTADO

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	1990	Nombre de la distinción:	MEJOR PROMEDIO DE CARRERA EN LA GENERACION 1985-1990
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1993	Nombre de la distinción:	PREMIO AL MERITO ACADEMICO QUE DESEMPEÑO 1993
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1993	Nombre de la distinción:	PREMIO AL MERIDO Y DESEMPEÑO ACADEMCIO 1993
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1999	Nombre de la distinción:	PREMIO AL MERITO Y DESEMPEÑO ACADEMICO 1999
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2000	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2000	Nombre de la distinción:	INVESTIGADOR DISTINGUIDO, COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2000	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO 1999-
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2008	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2009	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO.
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2010	Nombre de la distinción:	NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		

Año:	2011	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO.
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2012	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO.
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2012	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO POR EL COLEGIO DE POSTGRADUADOS, ACADÉMICO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2013	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2015	Nombre de la distinción:	Premio Estatal de Ecología José Narciso Rovirosa SECRETARIA DE RECURSOS NATURALES Y PROTECCION AMBIENTAL
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2015	Nombre de la distinción:	Miembro del sistema estatal de Investigadores CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	Miembro del Sistema Estatal del Estado de Tabasco CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	100 academicos distinguidos COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2017	Nombre de la distinción:	Miembro del sistema estatal de Investigadores CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2019	Nombre de la distinción:	Organizador de Congreso UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2020	Nombre de la distinción:	Nombramiento Honorífico COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2020	Nombre de la distinción:	MIEMBRO NAB-PROPAT. CAMPUS TABASCO. 2020 COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2020	Nombre de la distinción:	MIEMBRO NAB-PRODOCAT. CAMPUS TABASCO. 2020 COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2020	Nombre de la distinción:	Organizador del segundo congreso internacional maya de investigación Agropecuaria UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		