

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 biologia

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 characeristic 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: biologia 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 Wilzon 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 Bioeconomia y CambioClimatico

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 Bioeconomia y CambioClimatico

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 enviromental impact of conservation and sustainable explotaition 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, Chaellenges 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 Santivañes Galarza

Carlos Alberto Zuniga Gonzalez

Gloria Isela Hernandez Melchor

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

Título del capítulo: Mangrove Restoration an econmical 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: ESTABLECIEMIENTO DE UN BANCO DE GERMOPPLASMA DE FRUTALES TROPICALE SUBEXPLOTADOS EN EL ESTADO DE TBASCO

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 RESREVA 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: ESTABLECIMEINTO 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:2009Nombre 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



2011 Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO. Año:

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:

MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE TABASCO. Nombre de la distinción:

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

2013 Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES Año:

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES 2014 Nombre de la distinción: Año:

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 Nombre de la distinción: Premio Estatal de Ecologia 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

Institución que otorgó premio o distinción: CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO

País: México

2016 Nombre de la distinción: 100 academicos distinguidos Año:

COLEGIO DE POSTGRADUADOS Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

2017 Miembro del sistema estatal de Investigadores Nombre de la distinción: Año:

Institución que otorgó premio o distinción: CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE TABASCO

México País:

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 Honorifico

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

País: México

Año:

País:

2020

México

Año: 2020 Nombre de la distinción: MIEMBRO NAB-PROPAT. CAMPUS TABASCO. 2020

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

País: México Nombre de la distinción:

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

Organizador del segundo congreso internacional maya de investigación Agropecuaria 2020 Nombre de la distinción: Año:

MIEMBRO NAB-PRODOCAT, CAMPUS TABASCO, 2020

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

País: México