

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

YURI

VILLEGAS

APARICIO

Generado el : 26/mar/2021

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 21/abr/1968
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: 9511580008
ORC ID: 0000-0003-3449-1461
CVU: 121103
Nivel SNI: SNI 1

Empleo actual

Inicio: 01/sep/1991
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR C DE T.C.
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 01/feb/1992	Nivel de escolaridad: Licenciatura
Título: INGENIERO AGRONOMO EN SISTEMAS DE PRODUCCION PECUARIA	
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico	
Fecha de obtención: 03/abr/1995	Nivel de escolaridad: Maestría
Título: MAESTRO EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD PECUARIA	
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico	
Fecha de obtención: 01/ago/2002	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS	
Institución: Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrícolas	

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Dinámica de crecimiento y curvas de extracción de nutrientes de Pennisetum sp. (Maralfalfa)

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 255

a: 265

ISSN impreso: 20071124

ISSN electrónico: 24286698

Autores

Oscar López Astillero

Julio Cesar Vinay Vadillo

Yuri Villegas Aparicio

Isaías López Guerrero

Salvador Lozano Trejo

Título del artículo: Inoculación de avena forrajera con hongos micorrízicos arbusculares

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 24

Volúmen de la revista: 1

País:

Páginas de: 191

a: 199

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

Diana Jazmín Flores Juárez
Yuri Villegas Aparicio
Rigoberto Castro Rivera
Armando Gómez Vázquez
José Cruz Carrillo Rodríguez
Ernesto Castañeda Hidalgo

Título del artículo: Respuesta de Coffea arabica L. a la aplicación de abonos orgánicos y biofertilizantes

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 1285

a: 1298

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

Daniela Arisbet Canseco Martínez
Yuri Villegas Aparicio
Ernesto Castañeda Hidalgo
José Cruz Carrillo Rodríguez
Celerino Robles
Gisela Margarita Santiago Martínez

Título del artículo: Effect of a fungi complex in nine ecotypes of Cenchrus purpureus (Schumach) Morrone

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 12

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 119

a: 126

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Primavera Pérez Ramos
Yuri Villegas Aparicio
Ernesto Castañeda Hidalgo
Aarón Martínez Gutiérrez
Gisela Margarita Santiago Martínez

Título del artículo: Effect of plant growth-promoting bacteria and inoculation media in the yield on cooksfoot yield

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 12

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 135

a: 140

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Gisela Aguilar Benítez
Rigoberto Castro Rivera
Yuri Villegas Aparicio
María Myrna Solís Oba
Josué A. Pacheco Ortiz

Autores

Jorge A. Villarreal González

Título del artículo: Rendimiento de forraje de pasto ovido inoculado con bacterias PGPB

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 24

Volúmen de la revista: 1

País:

Páginas de: 129

a: 139

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

María Myrna Solís Oba

Gisela Aguilar Benítez

Rigoberto Castro Rivera

Yuri Villegas Aparicio

Job Jonathan Castro Ramos

Aida Solís Oba

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Rendimiento de alfalfa (*Medicago sativa* L.) a diferentes edades de la pradera y frecuencias de defoliación

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 10

País:

Páginas de: 353

a: 366

ISSN impreso: 20071124

ISSN electrónico: 24286698

Autores

José Alfredo Gaytán Valencia

Rigoberto Castro Rivera

Yuri Villegas Aparicio

Gisela Aguilar Benítez

María Myrna Solís Oba

José Cruz Carrillo Rodríguez

Luis Octavio Negrete Sánchez

Título del artículo: Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos en le rendimiento de avena forrajera

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 12

País:

Páginas de: 23

a: 27

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Diana Jazmín Flores Juárez

Yuri Villegas Aparicio

Rigoberto Castro Rivera

José Cruz Carrillo Rodríguez

Ernesto Castañeda Hidalgo

Armando Gómez Vásquez

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Efecto de biofertilizantes microbianos en el crecimiento de *Brachiaria brizabtha* (Trin) Griseb

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 76

a: 80

ISSN impreso: 24487546

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Lizbeth Hernández Sánchez

Yuri Villegas Aparicio

José Cruz Carrillo Rodríguez

Armando Gómez Vásquez

José Raymundo Enríquez del Valle

Salvador Lozano Trejo

Alfonso Hernández Garay

Título del artículo: Uso de enzimas fibrolíticas con ensilado de caña de azúcar (*Saccharum spp*) para la engorda de toretes en pastoreo

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 39

a: 45

ISSN impreso: 24487546

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Armando Gómez Vásquez

Andrés Govea Luciano

Efrain De la Cruz Lazaro

Alfonso Chay Canul

Alejandro Plascencia Jorquera

Guillermo Jiménez Ferrer

José Nahed Toral

Yuri Villegas Aparicio

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Diagnóstico de síntomas y patógenos asociados con marchitez del chile en Valles Centrales de Oaxaca

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 8

País:

Páginas de: 281

a: 293

ISSN impreso: 20070934

ISSN electrónico: 20079230

Autores

Celina E. Pérez Acevedo

José Cruz Carrillo Rodríguez

José Luis Chávez Servia

Raymundo Enríquez del Valle

Yuri Villegas Aparicio

Catarino Perales Segovia

Año de publicación: 2016

Título del artículo: Interacción genotipo-ambiente en poblaciones de maíz nativo de Chiapas

Nombre: Revista Mexicana de Agroecosistemas

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 3

País:

Páginas de: 38

a: 48

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20079559

Autores

Jesús Martínez Sánchez

Nestor Espinoza Paz

Yuri Villegas Aparicio

Título del artículo: Variación fenotípica en poblaciones de chile Tusta (ISSN:1021-7444)

Nombre: Agronomía Mesoamericana

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 27

País:

Páginas de: 139

a: 149

ISSN impreso: 16591321

ISSN electrónico: 22153608

Autores

Eric Gustavo Santiago Luna

José Cruz Carrillo Rodríguez

José Luis Chávez Servia

José Raymundo Enríquez del Valle

Yuri Villegas Aparicio

4.5 Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: Efecto de biofertilizantes en el establecimiento y desarrollo de gramíneas

Tipo de desarrollo: Mejora de proceso

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 22/jul/2016

Nombre: Oscar López Astillero

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Dinámica de crecimiento y extracción de nutrientes de diferentes cultivares de *Penisetum purpureum* con o sin fertilización en la llanura

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/jun/2017

Nombre: Nagai Abigail Mijangos Santos

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Caracterización de granjas y evaluación de la canal de conejos con cuatro estrategias de alimentación

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/jun/2017

Nombre: Lizbeth Hernández Sánchez

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Germinación, adaptabilidad y vigor inicial de gramíneas forrajeras, utilizando métodos de escarificación y biofertilizantes

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/jun/2017

Nombre: Diana Yazmin Flores Juárez

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos arbusculares en la producción de avena (Avena sativa L.) especie forrajera

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/jun/2018 **Nombre:** Ernesto de Jesús Viruel Morales

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Comportamiento de ovinos finalizados en corral, alimentados con harina de cítricos tratada con activados biológico

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 18/jun/2019 **Nombre:** Daniela Arisbet Canseco Martínez

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría

Título de la tesis: EFECTIVIDAD DE ABONOS ORGÁNICOS Y BIOFERTILIZANTES EN LA DINÁMICA DEL CRECIMIENTO DE Coffea arabica L.

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 31/oct/2019 **Nombre:** Primavera Pérez Ramos

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría

Título de la tesis: Inclusión de diferentes niveles de inoculantes en ecotipos de Pennisetum purpureum

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 04/ago/2020 **Nombre:** José Uriel García Domínguez

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría

Título de la tesis: Cafecultura en los mixes, Oaxaca: un estudio de riesgo frente a escenarios de variabilidad climática

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 13/ago/2020 **Nombre:** Cirilo Toledo Cruz

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría

Título de la tesis: Sustentabilidad en los huertos frutícolas en dos formas de manejo: tradicionales y en transición de la Sierra Juárez, Oaxaca, México

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Estado de la tesis: Terminada

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

6.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Inoculación de avena forrajera con hongos micorrízicos arbusculares

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 24

Volúmen de la revista: 20

País:

Páginas de: 199

a: 191

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

Diana Jazmin Flores Juarez

Yuri Villegas Aparicio

Autores

Rigoberto Castro Ruvera
Ramando Gómez Vazquez
José Cruz Carrillo Rodríguez
Ernesto Castañeda Hidalgo

Título del artículo: Caracterización de agroecosistemas de maíz en la planicie costera del Istmo, Oaxaca

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 1592

a: 1579

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

Ernesto Castañeda Hidalgo
Victor Ernesto Rasgado Cabrera
Gisela Margarita Santiago Martínez
Salvador Lozano Trejo
María Isabel Pérez León
Yuri Villegas Aparicio

Título del artículo: Respuesta de Coffea arabica L. a la aplicación de abonos orgánicos y biofertilizantes

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 1298

a: 1285

ISSN impreso: 20079230

ISSN electrónico:

Autores

Daniela Arisbet Canseco Martínez
Yuri Villegas Aparicio
Ernesto Castañeda Hidalgo
José Cruz Carrillo Rodríguez
Celerino Robles
Gisela Margarita Santiago Martínez

Título del artículo: Dinámica de crecimiento y curvas de extracción de nutrientes de Pennisetum sp. (Maralfalfa)

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 265

a: 255

ISSN impreso: 20071124

ISSN electrónico:

Autores

Oscar López Astillero
Julio Cesar Vinay Vadillo
Yuri Villegas Aparicio
Isaías López Guerrero
Salvador Lozano Trejo

Título del artículo: Effect of a fungi complex in nine ecotypes of Cenchrus purpureus (Schumach) Morrone

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 12

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 126

a: 119

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Primavera Pérez Ramos

Yuri Villegas Aparicio

Rigoberto Castro Rivera

Ernesto Castañeda Hidalgo

Aarón Martínez Gutiérrez

Gisela Margarita Santiago Martínez

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos en le rendimiento de avena forrajera

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 12

País:

Páginas de: 27

a: 23

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Diana Yazmin Flores Juárez

Yuri Villegas Aparicio

Rigoberto Castro Rivera

Ernesto Castañeda Hidalgo

Armando Gómez Vásquez

Título del artículo: Rendimiento de alfalfa (*Medicago sativa* L.) a diferentes edades de la pradera y frecuencias de defoliación

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 10

País:

Páginas de: 366

a: 353

ISSN impreso: 20071124

ISSN electrónico:

Autores

José Alfredo Gaytán Valencia

Rigoberto Castro Rivera

Yuri Villegas Aparicio

Gisela Aguilar Benítez

María Myrna Solís Oba

José Cruz Carrillo Rodríguez

Luis Octavio Negrete Sánchez

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 31/oct/2007

Fin: 31/dic/2009

Nombre del proyecto: MODULOS DEMOSTRATIVOS DE FERTIRRIEGO EN ALFALA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

YURI VILLEGAS APARICIO NULL, ALFONSO HERNÁNDEZ GARAY NULL

Inicio: 01/ago/2009 **Fin:** 01/ago/2010
Nombre del proyecto: EVALUACION DE LA SUSTENTABILIDAD EN LOS SISTEMAS OVINOS EN VALLES CENTRALES DE OAXACA
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

JAVIER CRUZ MENDOZA NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, MARIA ISABEL PEREZ LOEN NULL, MARTHA PATRICIA JEREZ SALAS NULL

Inicio: 01/ago/2009 **Fin:** 01/ago/2010
Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE LA SUSTENTABILIDAD EN LOS SISTEMAS CAPRINOS EN LOS VALLESCENTRALES DE OAXACA
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

LUIS ALBERTO PADILLA VARGAS NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, MARIA ISABEL PEREZ LEON NULL, SALVADOR LOZANO TREJO NULL

Inicio: 30/jul/2012 **Fin:** 30/jul/2014
Nombre del proyecto: Recursos silvícolas, agrícolas y pecuarios de los agroecosistemas del Estado de Oaxaca: componentes e interacciones para un uso
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

VERONICA ZUÑIGA NULL, JOSÉ ALFREDO GAYTAN NULL, MARTHA PATRICIA JEREZ SALAS NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ NULL, MARCO A. VASQUEZ DAVILA NULL

Inicio: 01/nov/2014 **Fin:** 31/oct/2015
Nombre del proyecto: Conservación y potencial productivo de especies locales relacionados con los sistemas agropecuarios de Oaxaca
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

NATALIO LÓPEZ SANTIAGO NULL, JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, MARTHA PATRICIA JÉREZ SALAS NULL

Inicio: 01/jun/2016 **Fin:** 31/may/2018
Nombre del proyecto: Evaluación de biofertilizantes en el establecimiento y desarrollo de gramíneas forrajeras en condiciones de estrés de secuencias de riego
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

LIZBETH HERNÁNDEZ NULL, JAZMIN FLORES NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, JEREZ SALAS MARTHA PATRICIA NULL, JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ NULL, MARCO ANTONIO VÁSQUEZ DAVILA NULL

Inicio: 01/jun/2016 **Fin:** 31/may/2018
Nombre del proyecto: Avances en el estudio de los recursos locales y agroecosistemas de Oaxaca
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

DALILA PEREZ NULL, ABIGAIL MIJANGOS NULL, MARTHA PATRICIA JEREZ SALAS NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL, JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ NULL, MARCO ANTONIO VÁSQUEZ DÁVILA NULL

Inicio: 01/ago/2004 **Fin:**
Nombre del proyecto: Comportamiento estacional del rendimiento, calidad nutritiva y digestibilidad de la alfalfa
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

JOSEBEAM BAUTISTA MARCIAL NULL, MACARIO HERNÁNDEZ JÍMENEZ NULL

Inicio: 01/ago/2004 **Fin:**
Nombre del proyecto: Inventario forrajero y caprino de agostaderos de los Valles Centrales de Oaxaca.
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

AFRICA GUADALUPE FLORES JÍMENEZ NULL, GAUDENCIO NIEVA MONTALVO NULL

8. Premios y distinciones
8.1 Distinciones CONACYT

Año:	2002	Nombre de la distinción:	Beca Conacyt
Año:	2006	Nombre de la distinción:	Candidato
Año:	2015	Nombre de la distinción:	SNI 1

8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	2005	Nombre de la distinción:	Reconocimiento por "Productividad en la dirección de tesis de Maestría y Licenciatura"
Institución que otorgó premio o distinción:			Tecnologico Nacional de Mexico
País:	México		
Año:	2006	Nombre de la distinción:	Líder de Cuerpo Académico (ANUIES)
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2006	Nombre de la distinción:	PERFIL DESEABLE
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2012	Nombre de la distinción:	Evaluador externo del Colegio de Postgraduados
Institución que otorgó premio o distinción:			Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrícolas
País:	México		
Año:	2013	Nombre de la distinción:	Perfil deseable
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2013	Nombre de la distinción:	Cuerpo Académico en Consolidación
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Formar parte del comité nacional de la revista Mexicana de Ciencias Agrícolas
Institución que otorgó premio o distinción:			Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Arbitro de la revista Mexicana de Ciencias Pecuarias
Institución que otorgó premio o distinción:			Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	SNI I
Institución que otorgó premio o distinción:			Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)
País:	México		
Año:	2015	Nombre de la distinción:	Concurso Nacional de Tesis de Maestría (Tercer Lugar Nacional)
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	CUERPO ACADEMICO: EN CONSOLIDACION
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	PERFIL DESEABLE
Institución que otorgó premio o distinción:			Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	Presidente del Consejo de Posgrado de la Maestría en Productividad de
Institución que otorgó premio o distinción:			Tecnologico Nacional de Mexico
País:	México		
Año:	2017	Nombre de la distinción:	JURADO DE EXAMEN DE GRADO, DE LA UAM, UNIDAD XOCHIMILCO
Institución que otorgó premio o distinción:			Universidad Autonoma Metropolitana (UAM)
País:	México		

