



ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

Datos Generales

Nombre: ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"

Desde 01-09-2018 hasta 15-08-2019

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2023

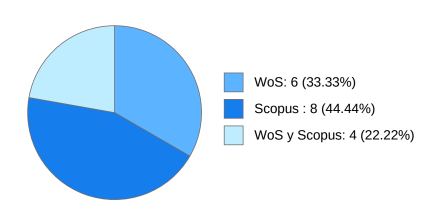




ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Productivity and stability of free-pollinated corn varieties in the High Valleys of Mexico;	ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS CONSUELO LOPEZ LOPEZ ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON et al.	Revista Mexicana De Ciencias Agrícolas	2024
2	Atziri Puma: híbrido de maíz de grano blanco para Valles Altos de México	MARGARITA TADEO ROBLEDO ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS CONSUELO LOPEZ LOPEZ et al.	Revista Mexicana De Ciencias Agrícolas	2022
3	HV 60 A: A VARIETAL HYBRID OF YELLOW MAIZE FOR LATE PLANTING IN MEXICAN HIGHLANDS	ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON MARGARITA TADEO ROBLEDO JUAN VIRGEN VARGAS et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2021
4	TLAOLI PUMA, A MAIZE HYBRID FOR GRAIN AND FORAGE WITH MALE STERILITY AND RESTORATION OF MALE FERTILITY	MARGARITA TADEO ROBLEDO ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON JOOB ANASTASIO ZARAGOZA ESPARZA et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2021
5	PRODUCTIVITY AND QUALITY OF FORAGE OF THREE-WAY MAIZE HYBRIDS FOR THE HIGH VALLEYS OF MEXICO	JOOB ANASTASIO ZARAGOZA ESPARZA MARGARITA TADEO ROBLEDO ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2021
6	Grain yield and population densities of new corn hybrids released by the INIFAP and UNAM for the High Valleys of Mexico	MARGARITA TADEO ROBLEDO ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS CONSUELO LOPEZ LOPEZ et al.	Terra Latinoamerican a	2020





8 TSIRI PUMA, A MAIZE HYBRID FOR THE MARGARITA TADEO ROBLEDO KARINA Revista 201 MEXICAN HIGH VALLEYS WITH AN YAZMINE MORA GARCIA ENRIQUE Fitotecnia ANDROSTERILE SCHEME FOR SEED INOSCENCIO CANALES ISLAS et al. Mexicana	7	H-47 AE, Híbrido de maíz para valles altos de México	MARGARITA TADEO ROBLEDO ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS JOOB ANASTASIO ZARAGOZA ESPARZA et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2018
PRODUCTION	8	MEXICAN HIGH VALLEYS WITH AN ANDROSTERILE SCHEME FOR SEED	YAZMINE MORA GARCIA ENRIQUE	Fitotecnia	2016





ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS



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





ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

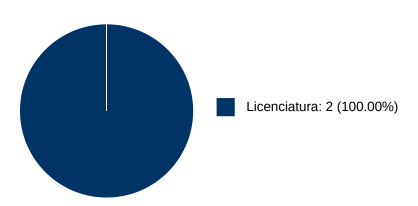




ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Rendimiento de híbridos de maíz de grano blanco para valles altos de México liberados recientemente por UNAM e INIFAP	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS,	MARGARITA TADEO ROBLEDO, San Juan Azuara, Amelia,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2022
2	Calidad de forraje y rastrojo de los híbridos Tsíri Puma, H 47 AE y H 53 AE, bajo dos densidades de población	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS,	JOOB ANASTASIO ZARAGOZA ESPARZA, Chávez Gordillo, Luis Arturo,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2019

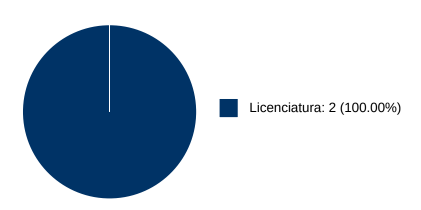




ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



7	#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1		Licenciatura	TECNICAS DE MEJORAMIENTO GENETICO	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2017-1
2		Licenciatura	PROPAGACION DE PLANTAS-252472	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2016-1





ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

u	А	_		_	•

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





ENRIQUE INOSCENCIO CANALES ISLAS

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