



Universidad Autónoma
de Baja California

"2024, año de los pueblos yumanos, pueblos originarios y de las personas afromexicanas"

INSTITUTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

DIRECCIÓN

Oficio Núm. 1227/2024-2

DR. LUIS ENRIQUE PALAFOX MAESTRE
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA

Presente.-

Universidad Autónoma
de Baja California

02 DIC 2024

RECTORÍA
RECIBIDO

Estimado Sr. Rector:

Anteponiendo un cordial saludo, nos dirigimos a Usted en referencia al punto número 16 del orden del día de la sesión ordinaria de Consejo Universitario convocada para el 04 de diciembre del año en curso, en el cual se designará a la persona que sustituirá al **Dr. Benjamín Valdez Salas** como miembro de la Honorable Junta de Gobierno. Con base en los artículos 20 de la Ley Orgánica, 36 y 37 del Estatuto General y 3 y 4 del Reglamento Interior de la Junta de Gobierno de la Universidad Autónoma de Baja California, los que suscriben la presente, en nuestro carácter de directoras y directores de unidades académicas y consejeros propietarios del Consejo Universitario, nos permitimos proponer al **Dr. Roberto Soto Ortiz**, para que sea distinguido con dicha designación. El Dr. Soto cumple con los requisitos establecidos en el artículo 21 de la Ley Orgánica de la Universidad para formar parte de este órgano de gobierno universitario.

Cabe señalar que el Dr. Soto se ha desempeñado como investigador en el área de las ciencias agrícolas con 30 años de servicio. El trabajo académico del Dr. Soto se destaca en el área de uso eficiente de agua y fertilizantes, donde ha realizado diversas investigaciones con impacto en el sector agrícola lo que le ha permitido ser miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel 1 y contar con el perfil PRODEP. Ha publicado más de 19 artículos científicos y organizado diversos eventos académicos. Actualmente es líder del Cuerpo Académico de Agua y Suelo, donde ha contribuido a la consolidación del laboratorio de agua y suelo, y en la formación de Recursos Humanos como Director de Tesis de Estudiantes de Licenciatura y Posgrado. Fungió como Director del Instituto de Ciencias Agrícolas en el periodo 2008-2016 donde impulsó la creación de programas educativos como el de Ingeniería en Biotecnología Agropecuaria. Así como la gestión para la construcción de la biblioteca y cafetería del Instituto de Ciencias Agrícolas. Actualmente funge como Coordinador de Investigación y Posgrado del Instituto de Ciencias Agrícolas donde ha consolidado los tres programas de posgrado.



Universidad Autónoma
de Baja California

Por lo anterior expuesto, los suscritos reiteramos nuestra solicitud a favor de que el Dr. Roberto Soto Ortiz sea propuesto para ser designado miembro de la Honorable Junta de Gobierno.

Sin más por el momento, nos despedimos quedando a su atenta disposición.

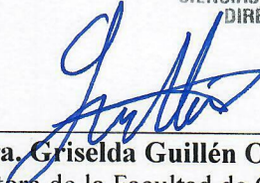
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA
DESPACHADO
01 DIC 2024
DESPACHADO
INSTITUTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

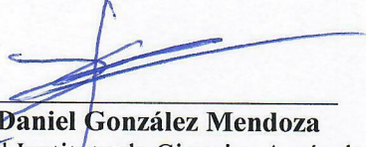
ATENTAMENTE
Mexicali, B.C. a 29 de noviembre de 2024.
“POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL SER”

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA
POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL SER

INSTITUTO DE
CIENCIAS AGRÍCOLAS
DIRECCIÓN


Mc. Luis Mario Muñoz del Real
Director del Instituto en Investigaciones en
Ciencias Veterinarias y Consejero Propietario del
Consejo Universitario


Dra. Griselda Guillén Ojeda
Directora de la Facultad de Ciencias
Administrativas, Sociales y Políticas y Consejera
Propietaria del Consejo Universitario


Dr. Daniel González Mendoza
Director del Instituto de Ciencias Agrícolas y
Consejero Propietario del Consejo Universitario

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
INSTITUTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Mexicali, Baja California., Diciembre de 2024.

**DR. LUIS ENRIQUE PALAFOX MAESTRE.
PRESIDENTE DEL HONORABLE CONSEJO UNIVERSITARIO
DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA.
PRESENTE.-**

Anteponiendo un cordial y respetuoso saludo; la presente carta tiene la intención de manifestar la aceptación de un servidor a la propuesta que para formar parte de la Honorable Junta de Gobierno de la UABC ha realizado el Dr. Daniel González Mendoza, Director del Instituto de Ciencias Agrícolas con el apoyo de la Dra. Griselda Guillén Ojeda, Directora de la Facultad de Ciencias Administrativas, Sociales y Políticas y del M.C. Luis Mario Muñoz del Real, Director del Instituto de Investigaciones en Ciencias Veterinarias. Agradezco a los Directivos previamente mencionados el honor conferido a un servidor al considerarme digno de aspirar a tan importante encargo.

Soy nacido en la ciudad de Mexicali y tuve la oportunidad de formarme como Ingeniero Agrónomo Fitotecnista en mi Alma Mater, la Universidad Autónoma de Baja California; de donde egrese en el año de 1988 para incorporarme exitosamente en la práctica profesional privada realizando actividades de investigación en el mejoramiento genético de nuevas variedades de trigo y programas de producción de semillas.

La especialización a la que me llevo la vida profesional me impulsó a continuar mi formación académica en la Universidad Autónoma Agraria "Antonio Narro" donde me gradué con honores en 1994. Asimismo, la idea de compartir con los jóvenes universitarios los conocimientos aprendidos en el posgrado me llevó a tocar las puertas de la UABC para impartir una clase; esto inicio una aventura académica maravillosa que el pasado mes de agosto me permitió celebrar 30 años como Profesor Investigador en la UABC.

A lo largo de estos treinta años de servicio en la Universidad, me he entregado con pasión a la práctica docente, enseñando cursos a nivel licenciatura, maestría y Doctorado y he realizado actividades de tutoría con estudiantes de los programas de Ingeniero Agrónomo, de la Maestría en Ciencias en Agrobiotecnología de Zonas Áridas

y del Doctorado en Ciencias Agropecuarias; en los tres programas he dirigido tesis para la obtención del grado de mis estudiantes.

He realizado diversos proyectos de investigación financiados con recurso financiero interno y externo; he formado grupos de investigación, como el Cuerpo Académico de Agua y Suelo que actualmente dirijo y pertenezco igualmente a un grupo de trabajo con investigadores de la Universidad de California. Tuve la oportunidad de ser beneficiario de la Beca PROMEP para estudios de posgrado; lo que me permitió obtener el Doctorado en Soil, Water & Environmental Science por la Universidad de Arizona; lo que consolidó mi línea de investigación; orientándola al estudio de la optimización en el uso del agua y fertilizantes. En todo momento la información generada en mis proyectos de investigación es transferida no solo a través de publicaciones científicas; son compartidas como material de clase con mis estudiantes.

En 2008, decidí participé exitosamente en la convocatoria para Director del Instituto de Ciencias Agrícolas; me fue conferido el honor de ser Director para el período 2008-2012 y posteriormente me fue refrendada la confianza al ser nombrado Director para un segundo período; de 2012 a 2016.

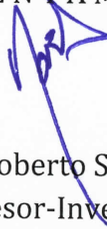
Durante mi gestión como Director me entregue con pasión a fortalecer a mi unidad académica; se creó el Programa Educativo de Ingeniero Biotecnólogo Agropecuario, se construyó el edificio del Sistema de Información Académica y el edificio de cafetería. Se mejoró la infraestructura docente y de servicios; lo que permitió por primera vez la obtención de la certificación ambiental por parte de la PROFEPA; pero sobre todo y considero como lo más importante, se amplió la matrícula del Instituto y se mejoró la habilitación de los Profesores mediante un incremento de los PTC con Perfil PRODEP y miembros del SNII.

A nivel personal, mi labor docente se ha reconocido con el Perfil PRODEP obtenido desde los inicios de este programa y solo interrumpido por mis estudios de Doctorado; asimismo mi trabajo de investigación se ha reconocido con mi incorporación al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores donde actualmente soy Investigador nacional nivel I.

La relatoría que he realizado a mi trayectoria profesional y académica tiene la intención de compartir la visión que tengo de la universidad en diferentes dimensiones: Como estudiante, egresado, profesor y funcionario. Esta visión pretendo ponerla a disposición de la H. Junta de Gobierno si el H. Consejo Universitario me favorece con su voto aprobatorio.

Me comprometo a coadyuvar en la noble misión encomendada a la H. Junta de Gobierno, a escuchar la voz de las diferentes comunidades que se visiten, a aportar mi pensamiento y opinión crítica e independiente favoreciendo en todo momento los valores democráticos y los procesos transparentes que permitan una acertada toma de decisiones que busquen el bien mayor: la trascendencia de nuestra querida Universidad Autónoma de Baja California.

ATENTAMENTE

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'R. Soto Ortiz', written over the printed name below.

Dr. Roberto Soto Ortiz
Profesor-Investigador



Identificador Electrónico
02002000120210011073



Clave Única de Registro de Población
SOOR661005HBCTRB04



Número de Certificado de Nacimiento

Entidad de Registro

BAJA CALIFORNIA

Municipio de Registro

MEXICALI

Oficialía	Fecha de Registro	Libro	Número de Acta
0001	07/11/1966	22	10507

Estados Unidos Mexicanos

Acta de Nacimiento

Datos de la Persona Registrada

ROBERTO	SOTO	ORTIZ
Nombre(s):	Primer Apellido:	Segundo Apellido:
HOMBRE	05/10/1966	MEXICALI
Sexo:	Fecha de Nacimiento:	Lugar de Nacimiento:
		BAJA CALIFORNIA

Datos de Filiación de la Persona Registrada

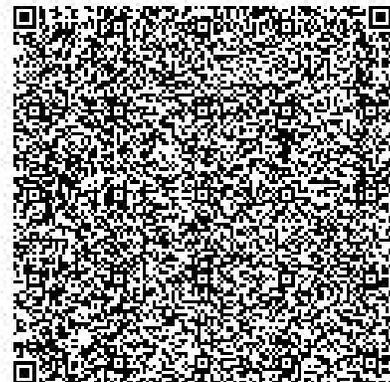
ROBERTO	SOTO	-----	MEXICANA	-----
Nombre(s):	Primer Apellido:	Segundo Apellido:	Nacionalidad:	CURP:
OFELIA	ORTIZ	-----	MEXICANA	-----
Nombre(s):	Primer Apellido:	Segundo Apellido:	Nacionalidad:	CURP:

Anotaciones Marginales:	Certificación:
Sin anotaciones marginales.	Se extiende la presente copia certificada con fundamento en los artículos 35 y 44 de Código Civil del Estado de Baja California, y artículos 11 fracciones VII, XI y 12 de la Ley Orgánica del Registro Civil del Estado de Baja California. La Firma Electrónica con la que cuenta es vigente a la fecha de expedición; tiene validez jurídica y probatoria de acuerdo a las disposiciones legales en la materia.
	A los 01 días del mes de Febrero de 2021. Doy fe.

Firma Electrónica:

U0 9P Uj Y2 MT Aw NU hC Q1 RS Qj A0 fF JP Qk VS VE 98 U0 9U T3 xP UI RJ Wn wx MD lw MD lw MD Ax MT k2 Nj Ew NT A3 MX xN fD Uj ZG Uj b2 N0 dW Jy ZS Bk ZS Ax OT Y2 fE JB Sk Eg Q0 FM SU ZP Uk 5J QX xu dW xs fG 51 bG w=

Código QR



Código de Verificación

10200200011966105071



Soy México

Director del Registro Civil del Estado de Baja California

Lic. Paloma Guadalupe Alegria Murrieta

La presente copia certificada del acta es un extracto del acta que se encuentra en los archivos del Registro Civil correspondiente, la cual se ha expedido con base en las disposiciones jurídicas aplicables, cuyos datos pueden ser verificados en la página <https://cevar.registrocivil.gob.mx/eVAR/ConsultaFolio.jsp>, capturando el Identificador Electrónico que se encuentra en la parte superior derecha del acta, para su consulta en dispositivos móviles, descarga una aplicación para lectura del código QR.



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA
Secretaría del Ayuntamiento

Núm. Folio: 2127

Recibo de pago número: 99

CONSTANCIA DE RESIDENCIA

El suscrito ROBERTO ARTURO MARQUEZ LAMARQUE, SUB DIRECTOR DE GOBIERNO de conformidad con las facultades que me confiere el artículo 40, fracción IV y el artículo 41, fracción VIII del Reglamento de la Administración Pública del Municipio de Mexicali, Baja California:

HAGO CONSTAR

Que previa revisión de los documentos que se exhiben, se acredita ante esta Autoridad que es residente de este Municipio por los últimos 10 (DIEZ) AÑOS:

ROBERTO SOTO ORTIZ

y actualmente tiene su domicilio en:



Se extiende la presente para los fines legales que correspondan, en la ciudad de Mexicali, Baja California, a los 13 día(s) del mes de noviembre del año 2024.

"Este documento no constituye prueba de propiedad ni posesión del inmueble en el que se reside"



ATENTAMENTE

ROBERTO ARTURO MARQUEZ LAMARQUE
SUB DIRECTOR DE GOBIERNO



THE UNIVERSITY OF ARIZONA

*The Arizona Board of Regents
by virtue of the authority vested in it by law and
on recommendation of the University Faculty does hereby confer on*

ROBERTO SOTO ORTIZ

who has satisfactorily completed the Studies prescribed therefor the degree of

DOCTOR OF PHILOSOPHY

SOIL, WATER AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

with all the Rights, Privileges, and Honors thereunto appertaining.

Awarded at Tucson, this seventeenth day of May 2008.

Jan Nagelitero
Governor of Arizona

Leo S. Bunn
President of the Board



Robert H. Shelton
President of the University

Eugene G. Sander
Vice Provost and Dean,
College of Agriculture and Life Sciences



Roberto Soto Ortiz

Curriculum Vitae

(resumen)

Diciembre 2024

Roberto Soto Ortiz
Profesor Investigador
Instituto de Ciencias Agrícolas
Universidad Autónoma de Baja California
Mexicali, Baja California, México.
Correo electrónico: roberto_soto@uabc.edu.mx

EDUCACIÓN

- Ingeniero Agrónomo Fitotecnista. Universidad Autónoma de Baja California. 1984-1988.
- Maestría en Ciencias en Tecnología de Semillas. Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro. 1992-1994.
- Doctorado en Soil, Water & Environmental Science. Universidad de Arizona. 2003-2007.

EXPERIENCIA LABORAL

- Gerente de Producción de Semillas. Agrícola Internacional de México. 1989-1992.
- Profesor Investigador del Instituto de Ciencias Agrícolas desde 1994.
- Coordinador de Investigación en Cultivos Agrícolas. 1996-2000.
- Coordinador de la Maestría en Ciencias Agrícolas. 2000-2003.
- Research Specialist. Universidad de Arizona. 2006-2007.
- Director del Instituto de Ciencias Agrícolas de 2008 a 2016.
- Estancia Sabática. Universidad de California. 2017.
- Líder del cuerpo académico de agua y suelo. 2012 a la fecha.
- Encargado del laboratorio de Agua y Suelo del Instituto de Ciencias Agrícolas. 2018.
- Coordinador de la Maestría en Ciencias en Agrobiotecnología en Zonas Áridas.
- Coordinador del Doctorado en Ciencias Agropecuarias, 2023 a la fecha.
- Coordinador de Investigación y Posgrado del Instituto de Ciencias Agrícolas. 2023 a la fecha.

DISTINCIONES ACADÉMICAS

- Mérito escolar por mejor promedio de Generación de Ingeniero Agrónomo. UABC 1989.
- Mención honorífica por mejor promedio de Generación Maestría en Ciencias en Tecnología de Semillas. Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro 1994.
- Beca PROMEP-SEP para estudios de Doctorado en la Universidad de Arizona. 2003-2007.
- Perfil PRODEP-SEP de 2000 a la fecha.
- Director del Instituto de Ciencias Agrícolas. 2008-2016.
- Investigador Nacional Nivel I. Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores. 2022.

INTERESES DE INVESTIGACIÓN

- Optimización del uso de agua y fertilizantes a través del estudio del sistema agua-suelo-planta-atmósfera.

PRINCIPALES CURSOS DOCENTES

- Nutrición Vegetal (Licenciatura y Posgrado).
- Fisiología Vegetal (Licenciatura y Posgrado).
- Producción de Semillas (Licenciatura).
- Nutrición y Fortificación de Cultivos (Posgrado).
- Productividad de los Sistemas Agrobiotecnológicos (Posgrado).

PUBLICACIONES

Soto, O. R., F. F. Parra, and L. Bustamante. 1995. Artificial drying temperatures and their effects upon Sorghum seed germination. *AGRARIA*. 11 (2): 97-105.

Cervantes-Ramirez, M., and **Soto, O.R.** 2002. Wheat aminoacid content prediction based on protein value. *Revista Interciencia*. 2002. Vol. 27. No. 12. Páginas 695- 701.

Soto-Ortiz, R., Silvertooth, J. and Galadima, A .2006. Cantaloupe Response to CN9TM Fertilizer". In: University of Arizona College of Agriculture 2006 Vegetable Report.

Soto-Ortiz, R., Silvertooth, J. and Galadima, A. 2006. Crop Phenology for Irrigated Cantaloupes (Cucumis melo L) in Arizona. In: University of Arizona College of Agriculture 2006 Vegetable Report.

Soto-Ortiz, R., Silvertooth, J. and Galadima, A. Crop Phenology for Irrigated Chiles (Capsicum annum L) in Arizona. in: University of Arizona College of Agriculture 2006 Vegetable Report.

Soto-Ortiz, R., Silvertooth, J. and Galadima, A . Residual Soil Nitrogen Evaluations In irrigated Cotton 2006. In: University of Arizona College of Agriculture 2007 Cotton Report.

Silvertooth, J. **Soto-Ortiz, R.**, and Galadima, A. 2008. NPK inputs at optimum growth stage critical for maximizing yields in irrigated chilies. *Journal of the fluid fertilizer foundation*. Vol. 16 (3), # 61.

Silvertooth, J. and **Soto-Ortiz, R.** 2008. Evaluation of Soil-Plant-Water Relations in Irrigated Cotton. In: Beltwide Cotton Conferences. National Cotton Council of America. 2008.

Jimenez Leon, J., Lopez Elias, j., Huez Lopez, M.A., Garcia Lopez, A.M., **Soto Ortiz, Roberto.**, Escoboza Garcia, L.F. 2013. Postharvest quality and shelf life of green pepper grown under open-field and greenhouse conditions. *IDESIA*. Volume 31.

Jimenez, L.J.; Lopez,E.J; Huez,L.M.A.; Garcia,L.A.M.; **Soto,O.R.**; Escoboza,G.L.F. 2014. Respuesta de híbridos de Chile Anaheim (Capsicum annum L.) cardón y 118, cultivados bajo dos sistemas de Producción en condiciones de invernadero. *European Scientific Journal*.

Silvia Mónica Avilés, **Roberto Soto**, Isabel Escobosa, Víctor A. Cárdenas, Jairo Díaz. 2018. Short-term soil carbón dioxide emission, organic carbón and nitrogen of soil as affected by N fertilization in an arid wheat field, Northwest of Mexico. *Agrotechnology*.

José Luis Velasco López, **Roberto Soto Ortiz**, Carlos Enrique Ail Catzim, Onécimo Grimaldo Juárez, Silvia Mónica Avilés Marín, Alejandro Javier Lozano del Río. 2020. Relación de índices fotográficos y NDVI con la producción de biomasa seca en triticale en el valle de Mexicali. *AGROPRODUCTIVIDAD*. Volumen 13.

López-Cuén, P.I., González-Mendoza, D., Escobosa-García, M.I., Cárdenas-Salazar, V., Núñez-Ramírez, F., **Soto-Ortiz, R.**, Ruiz-Alvarado, C. 2020. Respuesta fisiológica diaria del tomate a la aplicación de silicio bajo condiciones de salinidad. REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS. Volume 11.

Velasco López, **Roberto Soto Ortiz**, Carlos Enrique Ail Catzim, Onécimo Grimaldo Juárez, Silvia Mónica Avilés Marín, Alejandro Javier Lozano del Río. 2020. Rendimiento de biomasa y grano en variedades de triticale en el valle de Mexicali. REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS. Volume 11.

Escobosa, G.M.I., F. Nuñez, R., V.A. Cárdenas, S., **R. Soto**. O., S.M. Avilés. M., A. Mendoza. 2021. Colorado River: Solutions for better use and Environmental Protection. SCIREA JOURNAL OF AGRICULTURE. Volume 6.

Geisseler, D., **Soto-Ortiz, R.** and Díaz, J. 2022. Nitrogen nutrition and fertilization of onions (*Allium cepa* L.) A literature review. Scientia Horticulturae. Volume 291.

Barrales-Heredia, S.M.; Grimaldo-Juárez, O.; Suárez-Hernández, Á.M.; González-Vega, R.I.; Díaz-Ramírez, J.; García-López, A.M.; **Soto-Ortiz, R.**; González-Mendoza, D.; Iturralde-García, R.D.; Dórame-Miranda, R.F.; (2023) Effects of Different Irrigation Regimes and Nitrogen Fertilization on the Physicochemical and Bioactive Characteristics of onion (*Allium cepa* L.). Horticulturae, 9, 344. <https://doi.org/10.3390/>

Brigido-Morales, J. G., Nikolskii Gavrilov, L., Palacios-Vélez, O. L., **Soto-Ortiz, R.**, Avilés-Marín, S. M. & Escobosa-García, M. I. (2023). Impact of climate change on rainfed sugarcane in Vracruz, Mexico. Agro Productividad. <https://doi.org/10.32854/>

Espinoza-Alonso Juan A., Galicia-Juárez Marisol., **Soto-Ortiz Roberto**, Ail-Catzim Carlos E., Montiel-Batalla Blanca M., González-Mendoza Daniel, Michel-López Claudia Y. & Quistián-Martínez Deyanira. (2024). Endophytic Mycorrhiza-mediated Phytoen resistance in plants. AGROPRODUCTIVIDAD. Año 17. Vol. 17. Núm. 10.

Juan Ángel Espinoza-Alonso, Marisol Galicia-Juárez, Carlos Enrique Ail-Catzim, Blanca Margarita Montiel-Batalla, José Luis Velasco-López, **Roberto Soto-Ortiz** and Deyanira Quistián-Martínez. (2024). Evaluation of the don Lupe Oro C 2020 and Ciano M 2018 wheat varieties during the 2022-2023 cycle in the Mexicali valley, México. Tropical and Subtropical Agroecosystems. <http://doi.org/10.56369/tsaes.5440>

Libro:

Soto O.R, S.M. Avilés M., J.G. Brigido Morales y M.I. Escobosa G. (2024). Avances en agricultura sostenible y cambio climático. Astra Ediciones. ISBN: 978-84-19799-92-0 1044 p.p.



Universidad Autónoma de Baja California

COORDINACION GENERAL DE RECURSOS HUMANOS MOVIMIENTO DE PERSONAL ACADÉMICO

DIA MES AÑO PLAZA : 1304
28 06 2024

SOTO ORTIZ ROBERTO
INST. DE CIENCIAS AGRICOLAS

REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES
SOOR6610059E3

NUMERO DE CONTROL
2-200-14777

CVE	DESDE	CAT	MATERIA O ACTIVIDAD	TOTAL HORAS	T	HORARIO	DIAS	GPO.	SALON
Mov	DIA	MES	AÑO		M	ENT.	SAL. LMMJVSD		
A	12/08/2024	112	PRODUCTIVIDAD DE LOS SISTEMAS AGROBIOTEC	03:00	C	07:00 10:00	0000100	60	A
				02:00	T	07:00 09:00	0001000	60	1 A
				====>		05:00			
A	12/08/2024	112	NUTRICIÓN Y FORTIFICACIÓN DE CULTIVOS	03:00	C	11:00 14:00	0001000	61	B
				01:00	P	11:00 12:00	0000100	61	1 B
				01:00	L	10:00 11:00	0000100	61	1 B
				====>		05:00			
A	12/08/2024	112	Nutrición Vegetal	02:00	C	07:00 08:00	1010000	17	Q
				01:00	L	08:00 09:00	1000000	17	1 Q
				01:00	P	08:00 09:00	0010000	17	1 Q
				====>		04:00			
A	12/08/2024	112	HORAS DE INVESTIGACION	02:00	I	07:00 09:00	0100000		
				12:00	I	11:00 15:00	1110000		
				02:00	I	09:00 10:00	0011000		
				01:00	I	14:00 15:00	0001000		
				03:00	I	12:00 15:00	0000100		
				====>		20:00			
A	12/08/2024	112	TUTORIAS DE LICENCIATURA	01:00	A	09:00 10:00	1000000		
				====>		01:00			
A	12/08/2024	112	TUTORIAS DE MAESTRIA	01:00	A	10:00 11:00	1000000		
				====>		01:00			
A	12/08/2024	112	COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO	03:00	A	10:00 11:00	0111000		
				====>		03:00			
A	12/08/2024	112	COORDINACION DE PROGRAMA EDUCATIVO	01:00	A	09:00 10:00	0100000		
				====>		01:00			

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
ESPACHADO
 01 JUL 2024
ESPACHADO
 DEPTO. DE RECURSOS HUMANOS
 VICERRECTORIA, CAMPUS MEXICALI

TOTAL HORAS	CLASE 02:00	CLASE POSG. 10:00	LABORATORIO 01:00	TALLER ----	PRACTICAS 01:00	INVESTIGACION 20:00	APOYO ACADÉMICO 06:00
PUESTO	112 TC PROFR.ORD.CARR.TIT.N. C	\$46,520.26			(40:00 HRS.)		
	S/S 158 HSM MAESTRIA DOCTORADO	\$4,535.70			(10:00 HRS.)	TOTAL =>	\$51,055.96

PROGRAMA HORAS	7528-11:00	2131-25:00	2144-04:00	-	-	-	-
----------------	------------	------------	------------	---	---	---	---

VIGENCIA OBSERVACIONES Definitivo en TC

1-26/01/2025

SIEMPRE Y CUANDO

CONTINUE LABORANDO

EL SEMESTRE 2025-1

ACEPTO EXPRESAMENTE LO ESTIPULADO EN EL ESTATUTO DEL PERSONAL ACADÉMICO, EL CONTRATO COLECTIVO DE TRABAJO Y EN LOS CONVENIOS Y REGLAMENTOS DERIVADOS DE LOS MISMOS

COORDINADOR GENERAL DE RECURSOS HUMANOS

CURP: SOOR661005HBCTRB04
IMSS: 21906668575

FIRMA DEL ACADÉMICO

MTRO. ALBERTO GUERRERO REYES

SOTO ORTIZ ROBERTO



Ciudad de México, 09 de diciembre de 2021
Oficio Núm. 511/2021-4030-323
Asunto: Carta de vigencia del
Reconocimiento a Perfil Deseable

SOTO ORTIZ ROBERTO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
PRESENTE

Anteponiendo un cordial saludo y de conformidad con el resultado de la evaluación realizada por académicos externos a la Secretaría de Educación Pública (SEP) señalado en el punto 8, lineamiento 3.3.2 Procedimiento de Selección, Tipo Superior, de las Reglas de Operación 2021 del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP), se ha dictaminado positivamente su solicitud presentada por la institución a la que se encuentra actualmente adscrita/o.

Conforme a lo anterior, la Subsecretaría de Educación Superior (SES), a través de la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural (DGESUI), en el marco del PRODEP, Tipo Superior, le otorga el **Reconocimiento como Profesora/or de tiempo completo con Perfil Deseable**, por un período de **3 años** contados a partir del 15 de diciembre del año en curso, siempre y cuando, durante el periodo de vigencia indicado continúe laborando en la actual institución que la/lo promovió.

Sin otro particular, me reitero a sus apreciables órdenes.

Atentamente

Dra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta
Directora General



C.c.p. Dr. Daniel Octavio Valdez Delgadillo, Rector, Universidad Autónoma de Baja California – Para su conocimiento. ☒

“Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.”

Av. Universidad No. 1200, Piso 5, Sector 28, Col. Xoco, C.P. 03330, CDMX.
Tel: +52 (55)3601 3331 y 3332 dgesui.ses.sep.gob.mx



Dictamen de la solicitud de "Reconocimiento a Perfil Deseable"

Datos generales del profesor	
Idprofesor	1248
Idsolicitud	283928
Duración del perfil	3 años
Nombre del profesor	SOTO ORTIZ ROBERTO
Año / Recepción	2021-1-Individual
IES	Universidad Autónoma de Baja California
Convocatoria	Reconocimiento a Perfil Deseable
Área	Ciencias Agropecuarias
Máximo grado	Doctorado
Dictamen	Aprobada

JUNSTIFICACIÓN

El solicitante cumple satisfactoriamente las funciones universitarias de docencia, investigación, difusión, tutoría, gestión.



El Sistema Nacional de Investigadores otorga a

Roberto Soto Ortiz

la distinción de

Investigador Nacional Nivel I

durante el periodo del primero de enero de dos mil veintidós al treinta y uno de diciembre de dos mil veinticuatro en virtud de sus logros en la realización de trabajo de investigación original.



DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE POR: MARIA JOSE RHI SAUSI GARAVITO

CERTIFICADO: 303030303130303030303030343133393737353831

FECHA Y HORA DE FIRMA: 12/ENE/2022 17:07:07

CADENA ORIGINAL: RIGJ730618MNLHRS07|2022-01-12 16:29|347089|E+N5IAHPP3E6/DYJS+XDJ1BPLYL24KXH3DXRDHP8VKYG=

SELLO DIGITAL:

WTBRPKWS5VVZ9GVSW/11LL7CBRNA1WW1UQXKKYZDRFTZCCROWG9YX63NIHNWLMCAUOGKYJZQ9W1

PPREWHMQBYT6QJGNIQUEM6FJ9UVGFQ3JAVZ/9M/FZ4TTVHI/THDHRG+DARDMP2GZVZHEDWTQR5TZ

1ZSXDNIWMFZT+TRFQVDBCHMOJUPAH4KJ26NCCSNHVOUJW8AFJEYO+KWWIP5VPYBB/ZEYVSSTVHR8

31L4YSS6+P1X5G6FAKRGVDPXU7GA+/NOEYHWQOXQANZ71GIYNEIZH0WKPOEDMFHDIWSKAHMA6QH/

9CRYYC7SUGGKHLGCAXY2IW/READ52TBRZ9IH0A==

Mtra. Maria Jose rhi Sausi Garavito

Director/a Adjunto/a de Desarrollo Científico y Secretario/a Ejecutivo/a del SNI





May 13, 2024
Roberto Soto
Universidad Autonoma de Baja California
Carretera Blve, Delta s/n
Ejido Nuevo Leon, Mexicali
B. C., Mexico

RE: Research Advisory Committee

Dear Roberto:

Thank you for agreeing to serve on the Research Advisory Committee (RAC) for our center. The term of the appointment will be for three years ending June 30, 2027.

The RAC recommendations are advisory to the Center Director. They serve a critical role in directing UC ANR's support for field research activities at the DREC. The Center's facilities and support staff represent valuable assets which need to be effectively and efficiently utilized. It is your role as a member of the RAC to ensure that these resources are being used to support needed, well-designed, and properly executed research activities, which support the mission of ANR.

I will contact you soon to schedule our annual meeting.

Sincerely,

A handwritten signature in black ink that reads 'Jairo Diaz'. The signature is written in a cursive, flowing style.

Jairo Diaz
Director



INSTITUTO DE CIENCIAS AGRICOLAS

DIRECCIÓN

Oficio No. 160/2023-1

Asunto: **Nombramiento**

**DR. ROBERTO SOTO ORTIZ
PRESENTE. -**

Por medio del presente hago de su conocimiento que a partir de esta fecha y en ejercicio de la facultad que me confiere el artículo 148 del Estatuto General de la Universidad Autónoma de Baja California, he tenido a bien nombrarlo **COORDINADOR DEL DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS**, del Instituto de Ciencias Agrícolas, por el periodo en que ocupo el cargo de Director.

Así mismo, aprovecho la oportunidad para felicitarlo y reiterar la seguridad de que fungirá responsable y profesionalmente.

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA
INST. CIENCIAS AGRICOLAS
RECIBIDO
16 FEB 2023
COORDINACION DE
INVESTIGACION Y POSGRADO

A T E N T A M E N T E
“POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL SER”
Ej. Nuevo León, Mexicali, B. C. a 16 de febrero de 2023.

**DR. DANIEL GONZÁLEZ MENDOZA
DIRECTOR**

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA



INSTITUTO DE
CIENCIAS AGRICOLAS
DIRECCION

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA
DESPACHADO
16 FEB 2023
DESPACHADO
INSTITUTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

RECIBIDO

- Ccp. - Dr. Jesús Adolfo Soto Curiel. - Vicerrector Campus Mexicali
- Ccp. - Dra. Dora Luz Flores Gutiérrez. - Coordinadora General De Investigación y Posgrado
- Ccp. - Mtro. Alberto Guerrero Reyes. - Coordinador General de Recursos Humanos
- Ccp. - M.I. Edith Montiel Ayala. - Coordinadora General de Servicios Estudiantiles y Gestión Escolar
- Ccp. - Dra. Yaralín Aceves Villanueva. - Jefa de Depto. de apoyo a la Docencia y la Investigación.
- Ccp. - M.D. Mariana Yáñez Ruíz. - Jefa de Depto. de Servicios Estudiantiles y Gestión Escolar.
- Ccp. - Dra. Olivia Tzintzun Camacho. - Subdirectora ICA-UABC
- Ccp. - Expediente de Investigación y Posgrado ICA-UABC
- Ccp. - Archivo
- DGM/tcl