



# H. Colegio de la Facultad Interdisciplinaria Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora

Hermosillo, Sonora, 11 de febrero de 2025.  
CFICEN/3A.6-10/2025.

Asunto: Acuerdo del H. Colegio FICEN, sobre asignación de Becas Ayudantía a la FICEN, semestre 2025-1.

**Dra. María Olga Quintana Zavala**  
Dirección de Apoyo a Estudiantes  
Universidad de Sonora  
Presente.

**At'n. Mtra. María Elena Carrera Lugo**  
Responsable de Beca para Estudiantes.

Por la presente, y en el marco del programa de Becas Ayudantía correspondiente al semestre 2025-1, otorgadas a esta Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales, le enviamos el listado de estudiantes que a continuación se detalla, para proceder con la asignación de las becas. Dichas becas fueron aprobadas por el H. Colegio de la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales en la Sesión No. 26, celebrada el 11 de febrero de 2025.

PROYECTO	EXPEDIENTE	ESTUDIANTE	NIVEL	PROG. EDUCATIVO	BECA	PERIODO
[USO315001738] - Dispositivos Optoelectrónicos de cristales líquidos elastómeros colestéricos	220209785	HERRERA DURAZO KARLA DANIELA	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009353] - "Determinación de la edad de los cristales de Zircón"	222208084	ARNOLD ORNELAS RAUL ARTURO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315008807] - Efecto de la acidificación del océano en la reproducción de Echinometra vanbrunti.	221203618	ROMERO MEJIA PALOMA ELIZABETH	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009006] - Estructuras algebraicas y diferenciales-geométricas en sistemas Hamiltonianos	222221249	MOLINA ORTIZ JESUS EMMANUEL	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009022] - Fondo geoquímico de Hermosillo	221218274	RAMOS GOMEZ JASIEL EVERARDO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[AA315001532] - Petrology and stratigraphy of the Precambrian-Cambrian transition in North America and rift related volcanism	216212972	SANCHEZ LOERA ERENDIRA MARIA	POSGRADO	MAESTRÍA EN CIENCIAS GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315008621] - Thin-Film Transistor Array Circuit	221208537	ROMERO PELAEZ ITZCOATL	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009396] - Técnicas InSAR aplicadas al fenómeno de subsidencia en un caso de estudio	218209951	LOPEZ ARRIOLA LIZETH	POSGRADO	MAESTRÍA EN CIENCIAS GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315008146] - Bioestratigrafía y Mirofacies del Paleozoico superior de Sonora Central	220209680	URIAS MONTIEL MARIA FERNANDA	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315009234] - Modelos dinámicos de decisión y aplicaciones en la gestión óptima de recursos	222201867	GARCIA BARRAZA SANDRA GABRIELA	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009176] - Origen de los fluidos hidrotermales	220206563	RUIZ GUTIERREZ STEPHANIE NOHEMI	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	223209284	RUIZ MIRANDA OCTAVIO	LICENCIATURA	INGENIERÍA EN SEMICONDUCTORES	Beca Completa	2025-1







# H. Colegio de la Facultad Interdisciplinaria Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora

[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	222211544	VILLA ALVAREZ RAMON ALEJANDRO	LICENCIATURA	INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	220216278	LEON LOPEZ MARIA DEL SOL	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN GEOLOGIA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	224200122	PEÑA MORENO TADEO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA MEDICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	222205314	NAVARRO MENDIVIL JORGE PABLO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	222200083	CORONADO RAMIREZ AZUL VALERIA	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	222203834	SANCHEZ BERMUDEZ BRAULIO ALESSANDRO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221205750	MONDRAGON PEREZ JORGE MAURICIO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221201374	LANDEROS QUIROZ JAZMIN CRISTAL	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221201604	ESCARCEGA IRINEO JESE DANIEL	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221203996	PALOMINO ALDAY ADRIANA GUADALUPE	LICENCIATURA	INGENIERIA EN CIENCIAS AMBIENTALES	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221215034	SANCHEZ LOPEZ DAMARIS GUADALUPE	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221216157	ARMENDARIZ ESPINOZA ALFREDO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	220207729	CARRASCO TERAN EDUARDO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221202464	CRUZ PERALTA LUIS CARLOS	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	221200204	LOPEZ VILLANUEVA JESUS NOE	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1
[USO315009193] - Proyecto Interdisciplinar de Asesorías de Pares	217217195	PORTILLO CRUZ JORGE ARTURO	LICENCIATURA	LICENCIATURA EN FISICA	Beca Completa	2025-1

Agradezco de antemano su amable atención al presente.

Atentamente,  
"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

**Dr. Juan Pablo Soto Barrera**  
Presidente del H. Colegio de la Facultad Interdisciplinaria  
de Ciencias Exactas y Naturales

C.o.p. Archivo Colegio FICEN. [fi.cen@unison.mx](mailto:fi.cen@unison.mx)  
C.o.p. Archivo.



**EL SABER DE MIS HIJOS  
HARÁ MI GRANDEZA**  
**FACULTAD  
INTERDISCIPLINARIA  
DE CIENCIAS EXACTAS  
Y NATURALES**

Edificio 3K-1 planta baja, Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n,  
Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosillo, Sonora, México  
(662) 259 21 53 y 259 21 54, extensión 8153 y 8154  
[fi.cen@unison.mx](mailto:fi.cen@unison.mx)  
<https://fi.cen.unison.mx>

