



DIRECTORIO DE CLUBES DE CIENCIA

Lic. en Biología
UNIVERSIDAD DE SONORA

ACTUALIZACIÓN 2025-1





Principios y valores

Como miembros de la comunidad de la **Universidad de Sonora**, la convivencia se sustenta en los siguientes principios y valores:

- Respeto
- Honestidad
- Compromiso
- Ética
- Equidad
- Solidaridad
- Responsabilidad social





Descripción

Grupos de estudiantes de la Lic. en Biología que desarrollan en conjunto temas biológicos de interés común.

Tienen como misión principal promover la difusión y la divulgación de la ciencia.





Actividades:

- Sesiones temáticas con miembros del club
- Representación de la carrera en eventos institucionales
- Visitas a escuelas para divulgación de la ciencia





REDES SOCIALES



@clubdeinsectos

CLUB DE INSECTOS

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club dedicado a estudiar ciclos de vida, alimentación, morfología, fotografía y curiosidades de los insectos

COORDINADOR



José Arturo Cruz López

SUPLENTE

Tadeo Navarrete Cervantes





REDES SOCIALES



@clubdearacnidos_unison



clubdearacnidos@gmail.com

CLUB DE ARÁCNIDOS

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en estudiar la importancia de los arácnidos en los ecosistemas, su distribución y morfología.

COORDINADOR



Erick Fernando Ruíz Quintero

SUPLENTE

Roberto Enrique Cruz López





REDES SOCIALES



@club_de_astrobiologia

CLUB DE ASTROBIOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

El club de astrobiología es un espacio para disfrutar y compartir temas interesantes que abren la imaginación. Está abierto al debate para todos aquellos entusiastas del universo y que quieren explorar los límites de la ciencia



COORDINADOR

Andrea Castañeda Millan

SUPLENTE

Carlos Picon Esquer





REDES SOCIALES



@clubdemarinosunison

CLUB DE BIOLOGÍA MARINA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en el estudio de los organismos vivos que habitan en los mares y océanos, así como los procesos biológicos que ocurren en ellos.



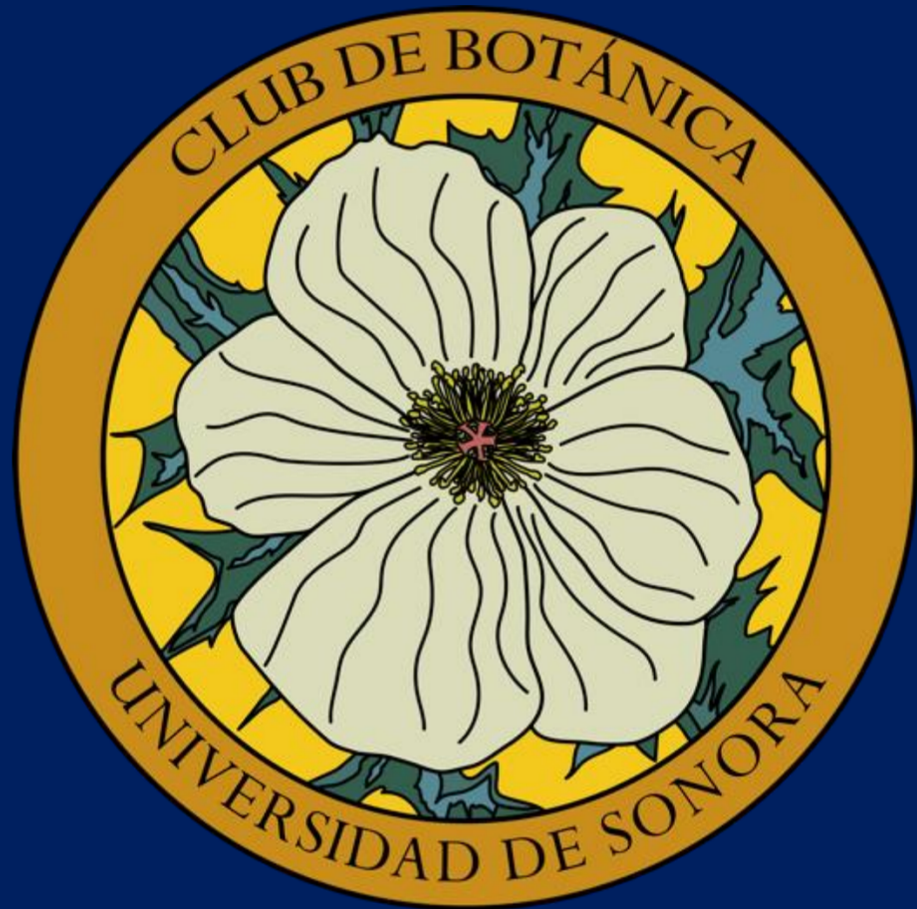
COORDINADOR

David Armando Romero Náñez

SUPLENTE

Brissa Esmeralda Acuña Acosta





REDES SOCIALES



@clubdeplantasunison

CLUB DE BOTÁNICA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en el estudio de las plantas, incluyendo el desarrollo de técnicas de herborización.

COORDINADOR



Kevin Rafael Hernández Saavedra

SUPLENTE



Marcia Guadalupe Valenzuela Córdova





REDES SOCIALES



CLUB DE CINE BIOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en películas y series que Tengan temas relacionados a la biología y aspectos técnicos del cine como medio de divulgación



COORDINADOR

Kevin Leobardo Rojas Gamez





CLUB DE HERPETOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado a la morfología, fisiología, sistemática, etnobiología y manejo responsable de reptiles y anfibios

REDES SOCIALES



@herpetologia.unison



herpetologia.unison@gmail.com



COORDINADOR

Fátima Margarita Nava Pino





REDES SOCIALES



@club_humedales_unison

CLUB DE HUMEDALES

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en el funcionamiento, ambiente, flora, fauna y particularidades de los humedales

COORDINADOR



Aaron Fernando Pinacho Peralta

SUPLENTE

Dante Padilla Morán





REDES SOCIALES



@clubdemamiferos

CLUB DE MAMÍFEROS

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en el estudio de mamíferos tanto terrestres como acuáticos, principalmente su distribución, ciclo de vida y funciones ecológicas

COORDINADORES



Sara Luz Cruz Miranda

SUPLENTE



Omar Rene Cano Martínez





REDES SOCIALES



@clubdemicologia_unison

CLUB DE MICOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado al conocimiento sobre la diversidad de hongos que habitan en Nuestro entorno, su importancia ecológica, médica, cultural y biotecnológica

COORDINADOR

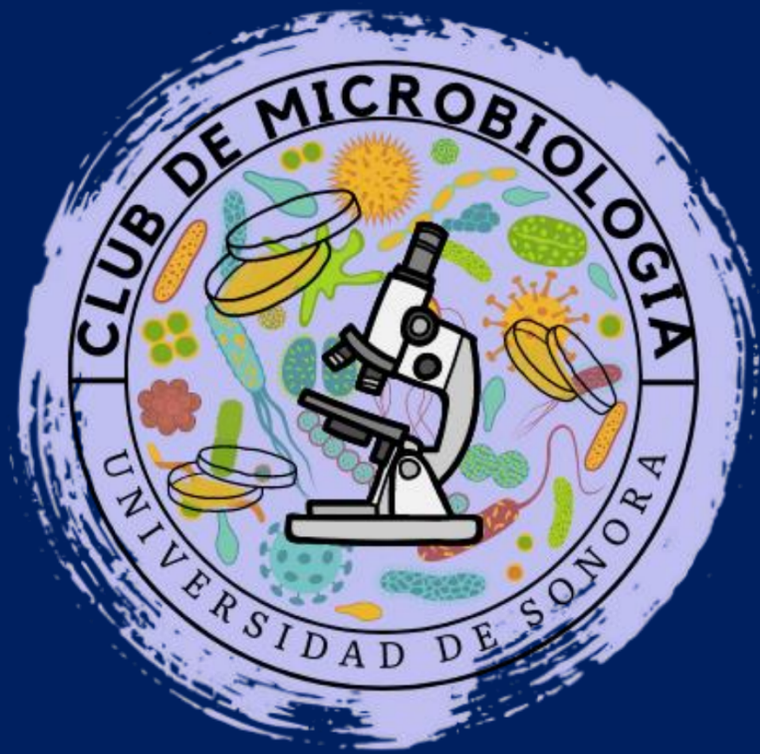


Francisco de Jesús Ramírez Miranda

SUPLENTE

Esteban Velázquez González





CLUB DE MICROBIOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club enfocado al estudio de los microorganismos como bacterias, microalgas, parásitos, esporas y micorrizas.

REDES SOCIALES



@clubmicrobiologiaunison



clubmicrobiologiaunison@gmail.com

COORDINADOR



Sofía María Jimenez Contreras

SUPLENTE

Mariana Soto Beilis





CLUB DE ORNITOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

REDES SOCIALES



@clubdeaves

DESCRIPCIÓN

Club enfocado en fomentar el conocimiento y la apreciación de las aves.

COORDINADOR



Dánika Chavez García

SUPLENTE

Annete Dayanne Bórquez Acuña





REDES SOCIALES



@clubdepaleobiologia

CLUB DE PALEOBIOLOGÍA

Lic. en Biología-UNISON

DESCRIPCIÓN

Club dedicado al estudio y comprensión de la vida antigua a través de fósiles y registros geológicos



COORDINADOR

Danetza Alejandra Rodríguez Rocha

SUPLENTE

Sharon Raquel Durán López





HORARIO 2025-1

CLUBES DE CIENCIA
Lic. en Biología-UNISON



HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:00			BIOLOGÍA MARINA 7H A105		
11:00-12:00	CINE BIOLOGÍA 7H A105	ORNITOLOGÍA 7H A105			
12:00-13:00			MAMÍFEROS 7H A101	INSECTOS 7H A101	MICROBIOLOGÍA 7H A105
13:00-14:00					
14:00-15:00					PALEOBIOLOGÍA 7H A105
15:00-16:00	HUMEDALES 7H A104	ASTROBIOLOGÍA 7H A105		ARÁCNIDOS 7H A105	
		HERPETOLOGÍA 7H A104			
16:00-17:00					
17:00-18:00	MICOLOGÍA 7H A105	BOTÁNICA 7H A103			

PARA MAYOR INFORMACIÓN:



Dra. Perla Urquidez Bejarano

Coordinación de la Lic. en Biología

Universidad de Sonora



perla.urquidez@unison.mx
coordinacion.bio@unison.mx



Edificio 7H . Blvd. Luis Encinas y Colosio s/n. Col.
Centro. CP 83000. Hermosillo, Sonora.



Tel. 662-2893793 Ext. 4631 y 4633



<http://www.biologia.uson.mx>

