



Hermosillo, Sonora, a 21 de enero de 2022

## SEMANA DEL BIÓLOGO

Antecedentes.

Dentro de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Universidad de Sonora, las actividades donde se fomenta la ciencia y el aprendizaje tienen una gran relevancia para la formación en ciencias del estudiantado, por lo que en la Licenciatura en Biología dichos eventos tienden a celebrarse en varias ocasiones a lo largo del año.

Tal es el caso de la "Semana del Biólogo", celebrada anualmente en la semana correspondiente al día 25 de enero, el día del biólogo. Este evento se lleva a cabo con la intención de que el estudiantado, especialmente el de nuevo ingreso, pueda obtener un panorama más completo sobre su carrera, desde las oportunidades laborales o académicas que puede desempeñar hasta la relevancia de su profesión en la actualidad.

Lo anterior se consigue a través de ponencias invitadas de personas formadas en ciencias que comparten sus vivencias, proyectos y actividades académicas o desarrolladas en su campo laboral; aunado a esto, se abren espacios para invitar al estudiantado a los clubes con los que cuenta la licenciatura y actividades recreativas con la intención de incentivarlo a encontrar su nicho dentro de la carrera y contribuir a su desarrollo académico.

El desarrollo de este evento está organizado por el Comité del Congreso Estudiantil de Biología, celebrado anualmente durante una semana seleccionada de los meses octubre o noviembre. Dicho Comité es conformado por estudiantes cursando el sexto semestre o en su tercer año en la carrera, y es cambiado por el alumnado de la siguiente generación al plazo de un año.

## FICHA TÉCNICA

**Nombre del Evento:** Semana del Biólogo 2022

**Día de participación:** 24 de enero del 2022

**Tema:** Ceremonia de Apertura

**Hora:** 9:00 am (GTM -7) en Hermosillo (10:00 am hora de CDMX)

**Estimado de Asistentes:** 50 personas (mínimo) conectadas simultáneamente

**Medio:** ZOOM

### Comentarios generales

**Dinámica:** Durante la ponencia, el moderador presentará y cederá la palabra a cada participante para que ofrezca un breve discurso de inauguración de la Semana del Biólogo; la duración del evento será de 30 minutos. Los asistentes no tendrán acceso a cámara ni micrófono durante los 30 minutos de presentación, esto con el objetivo de tener una sesión ordenada y satisfactoria para todas y todos. No obstante, en otros eventos a lo largo del día, se podrán modificar los permisos para mejorar la interacción con el público.

La información para ingresar a la sesión se le hará llegar a su correo electrónico y también se adjunta a continuación:

### Información de ZOOM

**Link:** <https://us02web.zoom.us/j/88025444161?pwd=V0tyS0JZWURRUVJMVVpYemcwbHM4UT09#success>

**ID:** 880 2544 4161

**Contraseña:** bio2022

Reiteramos nuestro enorme agradecimiento por formar parte de este evento, puede estar confiado que su participación será de enorme valor para las personas presentes.

## INTEGRANTES

Nombre de las y los alumnos que conforman el Comité Organizador de la Semana del Biólogo.

### Lista de Integrantes del Comité Organizador

Nº	Nombre y Apellidos	Puesto
1	Adlaí Alejandro Sanabria Ortega	Presidencia
2	Andrea José González	Vicepresidencia
3	Adriana Jacqueline Altamirano Palomera	Tesorería
4	Nadia Anaih Cortez Granillo	Secretaria
5	Luisa Fernanda Villalobos Hernández	Delegada de Logística
6	José Miguel Gutiérrez Rongel	Delegado de Logística
7	Camila Siqueiros Retes	Delegada de Recursos Económicos
8	Karla Sofia Acosta Ross	Delegada de Recursos Económicos
9	José Luis López Salazar	Delegado de Promoción
10	Kiliaan Castellanos López	Jefa de Staff



## PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

### *Semana del Biólogo*

<b>Día</b>	<b>Hora</b>	<b>Actividad/Ponencia</b>
<b>LUNES</b> 24 de enero	9:00 am a 9:30 am	<b>Ceremonia de Apertura</b>
	9:30 am a 10:30 am	<b>"¿Veneno mata veneno? Potencial uso de toxinas de animales contra el cáncer"</b> cDr. Jorge Jiménez Canale
	10:45 am a 11:45 am	<b>"Experiencias en la divulgación científica en Sonora"</b> Biól. Miguel Gastélum Flores
	12:00 pm a 12:30 pm	<b>Actividad Jeopardy</b> Ronda 1
<b>MARTES</b> 25 de enero	9:00 am a 10:00 am	<b>"La Importancia de las redes sociales en la divulgación científica"</b> Biól. Lumara González Aréchiga
	10:15 am a 11:15 am	<b>Anécdotas de Campo</b> Comité Organizador
	11:30 am a 12:00 pm	<b>"Errores y Aciertos en Jurassic Park"</b> E. Biól. Ramón Félix Aguilar
	12:10 pm a 12:40 pm	<b>Actividad 100 Biólogos Dijeron</b> Ronda 1
<b>MIÉRCOLES</b> 26 de enero	9:00 am a 10:00 am	<b>Mujeres y Conservación: medio para empoderar, visibilizar y apoyar mujeres en la Biología</b> Biól. Mirna Manteca Rodríguez
	10:15 am a 11:15 am	<b>"Abejas de México"</b> E. Biól. Leonela Báez Vásquez y E. Biól. Gerardo Quintos Andrade
	11:30 am a 12:15 pm	<b>"Cómo titularte por tesis y no morir en el intento"</b> M.C. Fernando Isai Valle Jiménez
	12:30 pm a 01:00 pm	<b>Actividad Jeopardy</b> Ronda 2



## PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

### Semana del Biólogo

Día	Hora	Actividad/Ponencia
<b>JUEVES</b> 27 de enero	9:00 am a 10:00 am	<b>"La computación en la biología, el uso de herramientas informáticas para descubrir las entrañas de la naturaleza"</b> Dr. Bernardo Franco Bárcenas
	10:15 am a 11:15 am	<b>"Más allá del Desierto: Cuevas"</b> M.C. Omar Calva Pérez
	11:30 am a 11:45 am	<b>Presentación del Club de Biología Marina</b> E. Biól. María Rosas Espinoza
	11:45 am a 12:00 pm	<b>Presentación del Club de Insectos</b> E. Biól. Fernando Valdez Ojeda
	12:10 pm a 12:40 pm	<b>Actividad 100 Biólogos Dijeron</b> Ronda 2
<b>VIERNES</b> 28 de enero	9:00 am a 10:00 am	<b>"La importancia de los humedales: labores del biólogo en la conservación"</b> E. Biól. Vanessa Carmona Mendez y E. Biól. Susana Martínez Villaescusa
	10:15 am a 10:30 am	<b>Presentación del Club de Arácnidos</b> E. Biól. Karime Gómez Moreno
	10:30 am a 10:45 am	<b>Presentación del Club de Herpetología</b> E. Biól. Héctor Moraga Durazo
	11:00 am a 11:40 am	<b>Actividad Jeopardy</b> Ronda Final
	11:50 am a 12:30 pm	<b>Actividad 100 Biólogos Dijeron</b> Ronda Final