



Anexo. Relación de Dictámenes

Sesión Extraordinaria núm. 12/2021-2022 del H. Consejo de Centro

14 de octubre de 2022

11:00 horas

Sesión extraordinaria

Comisión de Condonaciones y Becas

Apoyos económicos

Prog.	Dictamen	Asunto																														
1	CCB/090/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos del Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Evento</th> <th>Fecha de inicio</th> <th>Fecha de termino</th> <th>Apoyo total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Genaro José Bolívar Angulo</td> <td>219259927</td> <td>The 49th World Polymer Congress, Winnipeg, Canadá</td> <td>17 de julio de 2022</td> <td>21 de julio de 2022</td> <td>\$5,000.00</td> </tr> <tr> <td>Raúl Ortega Córdova</td> <td>304384121</td> <td>Estancia de Investigación, Juriquilla Querétaro.</td> <td>06 de enero de 2022</td> <td>03 de junio de 2022</td> <td>\$12,000.00</td> </tr> <tr> <td>Claudio Bedolla Arroyo</td> <td>220386908</td> <td>Estancia de Investigación, San Luis Potosí, México.</td> <td>02 de mayo de 2022</td> <td>03 de mayo de 2022</td> <td>\$10,000.00</td> </tr> <tr> <td>Genaro José Bolívar Angulo</td> <td>219259927</td> <td>Estancia de Investigación Mainz, Alemania</td> <td>01 de junio de 2022</td> <td>30 de septiembre de 2022</td> <td>\$9,000.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación del Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química, por un monto total de \$36,000.00 (Treinta y seis mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a cuatro alumnos.</p>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Genaro José Bolívar Angulo	219259927	The 49th World Polymer Congress, Winnipeg, Canadá	17 de julio de 2022	21 de julio de 2022	\$5,000.00	Raúl Ortega Córdova	304384121	Estancia de Investigación, Juriquilla Querétaro.	06 de enero de 2022	03 de junio de 2022	\$12,000.00	Claudio Bedolla Arroyo	220386908	Estancia de Investigación, San Luis Potosí, México.	02 de mayo de 2022	03 de mayo de 2022	\$10,000.00	Genaro José Bolívar Angulo	219259927	Estancia de Investigación Mainz, Alemania	01 de junio de 2022	30 de septiembre de 2022	\$9,000.00
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																											
Genaro José Bolívar Angulo	219259927	The 49th World Polymer Congress, Winnipeg, Canadá	17 de julio de 2022	21 de julio de 2022	\$5,000.00																											
Raúl Ortega Córdova	304384121	Estancia de Investigación, Juriquilla Querétaro.	06 de enero de 2022	03 de junio de 2022	\$12,000.00																											
Claudio Bedolla Arroyo	220386908	Estancia de Investigación, San Luis Potosí, México.	02 de mayo de 2022	03 de mayo de 2022	\$10,000.00																											
Genaro José Bolívar Angulo	219259927	Estancia de Investigación Mainz, Alemania	01 de junio de 2022	30 de septiembre de 2022	\$9,000.00																											
2	CCB/091/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencias en Matemáticas, para que asistan al 55 Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana del 23 al 28 de octubre de 2022:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Apoyo total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>María Guadalupe Magaña Chávez</td> <td>213391785</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Irma Yolanda Meza Lepe</td> <td>214665153</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Carlos Giovanni Hernández Hernández</td> <td>217287362</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>María Renata Godínez Cabrera</td> <td>214759522</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Ricardo Pérez Ramírez</td> <td>208588643</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Sebastián Nicolay Cabas Avedaño</td> <td>221311499</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Abraham Kaleb Plascencia Perez Paez</td> <td>215404892</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Juan Daniel Meshir Vargas</td> <td>221988227</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> </tbody> </table>	Nombre	Código	Apoyo total	María Guadalupe Magaña Chávez	213391785	\$4,000.00	Irma Yolanda Meza Lepe	214665153	\$4,000.00	Carlos Giovanni Hernández Hernández	217287362	\$4,000.00	María Renata Godínez Cabrera	214759522	\$4,000.00	Ricardo Pérez Ramírez	208588643	\$4,000.00	Sebastián Nicolay Cabas Avedaño	221311499	\$4,000.00	Abraham Kaleb Plascencia Perez Paez	215404892	\$4,000.00	Juan Daniel Meshir Vargas	221988227	\$4,000.00			
Nombre	Código	Apoyo total																														
María Guadalupe Magaña Chávez	213391785	\$4,000.00																														
Irma Yolanda Meza Lepe	214665153	\$4,000.00																														
Carlos Giovanni Hernández Hernández	217287362	\$4,000.00																														
María Renata Godínez Cabrera	214759522	\$4,000.00																														
Ricardo Pérez Ramírez	208588643	\$4,000.00																														
Sebastián Nicolay Cabas Avedaño	221311499	\$4,000.00																														
Abraham Kaleb Plascencia Perez Paez	215404892	\$4,000.00																														
Juan Daniel Meshir Vargas	221988227	\$4,000.00																														



		<table border="1"> <tr> <td>Claudia Maricela Solís Aguilar</td> <td>215780053</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> <tr> <td>Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra</td> <td>213455287</td> <td>\$4,000.00</td> </tr> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación del Maestría en Ciencias en Matemáticas, por un monto total de \$40,000.00 (Cuarenta mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a diez alumnos.</p>	Claudia Maricela Solís Aguilar	215780053	\$4,000.00	Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra	213455287	\$4,000.00																		
Claudia Maricela Solís Aguilar	215780053	\$4,000.00																								
Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra	213455287	\$4,000.00																								
3	CCB/092/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, para un alumno de la Maestría en Ciencias en Matemáticas, como se describe a continuación:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Evento</th> <th>Fecha de inicio</th> <th>Fecha de termino</th> <th>Apoyo total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra</td> <td>213455287</td> <td>XXX Congreso Mexicano de Meteorología y XV Congreso Internacional de Meteorología</td> <td>14 de noviembre de 2022</td> <td>17de noviembre de 2022</td> <td>\$19,200.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación del Maestría en Ciencias en Matemáticas, por un monto total de \$19,200.00 (Diecinueve mil doscientos pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.</p>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra	213455287	XXX Congreso Mexicano de Meteorología y XV Congreso Internacional de Meteorología	14 de noviembre de 2022	17de noviembre de 2022	\$19,200.00												
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																					
Luis Gerardo Gutiérrez Ibarra	213455287	XXX Congreso Mexicano de Meteorología y XV Congreso Internacional de Meteorología	14 de noviembre de 2022	17de noviembre de 2022	\$19,200.00																					
4	CCB/093/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a la alumna que se describe a continuación:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Periodo de apoyo</th> <th>Código</th> <th>Vigencia de la beca</th> <th>Monto mensual</th> <th>Responsable del proyecto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Andrea de la Torre Rangel</td> <td>214517197</td> <td>Del 01 de septiembre al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$5,850.18</td> <td>Dr. Mario Ulises Delgado Jaime</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos de la beca serán tomados del proyecto No. CB-A1-8384 del CONACYT a cargo del Dr. Mario Ulises Delgado Jaime.</p>	Periodo de apoyo	Código	Vigencia de la beca	Monto mensual	Responsable del proyecto	Andrea de la Torre Rangel	214517197	Del 01 de septiembre al 30 de noviembre de 2022	\$5,850.18	Dr. Mario Ulises Delgado Jaime														
Periodo de apoyo	Código	Vigencia de la beca	Monto mensual	Responsable del proyecto																						
Andrea de la Torre Rangel	214517197	Del 01 de septiembre al 30 de noviembre de 2022	\$5,850.18	Dr. Mario Ulises Delgado Jaime																						
5	CCB/094/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a los siguientes beneficiarios como se describe a continuación:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre del Becario</th> <th>Código</th> <th>Vigencia de la beca</th> <th>Monto mensual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Eduardo Rangel Carrillo</td> <td>No aplica</td> <td>01 de julio al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$17,000.00</td> </tr> <tr> <td>Hannia Mitchell Hernández Anduaga</td> <td>219293408</td> <td>01 de julio al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$4,800.00</td> </tr> <tr> <td>Jairo Caín Sánchez Estrada</td> <td>No aplica</td> <td>01 de julio al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$28,000.00</td> </tr> <tr> <td>Medina Hernández Norma Odilla</td> <td>217292536</td> <td>01 de julio al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$5,700.00</td> </tr> <tr> <td>Omar Ulises Maravilla Portillo</td> <td>212214073</td> <td>01 de julio al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$5,700.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos de las becas serán tomados del proyecto CONACYT FOP16-2021-01, número 319608, Titulado "REGULACIÓN DE LA GLUCOSA EN PACIENTES CON DIABETES, MEDIANTE LINEALIZACIÓN POR RETROALIMENTACIÓN CON REDES NEURONALES Y MEDIANTE DISPARADOR DE EVENTOS" por un monto total de \$61,200.00 (sesenta y un mil doscientos pesos 00/100 M.N.) a favor de cinco alumnos.</p>	Nombre del Becario	Código	Vigencia de la beca	Monto mensual	Eduardo Rangel Carrillo	No aplica	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$17,000.00	Hannia Mitchell Hernández Anduaga	219293408	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$4,800.00	Jairo Caín Sánchez Estrada	No aplica	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$28,000.00	Medina Hernández Norma Odilla	217292536	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$5,700.00	Omar Ulises Maravilla Portillo	212214073	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$5,700.00
Nombre del Becario	Código	Vigencia de la beca	Monto mensual																							
Eduardo Rangel Carrillo	No aplica	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$17,000.00																							
Hannia Mitchell Hernández Anduaga	219293408	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$4,800.00																							
Jairo Caín Sánchez Estrada	No aplica	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$28,000.00																							
Medina Hernández Norma Odilla	217292536	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$5,700.00																							
Omar Ulises Maravilla Portillo	212214073	01 de julio al 30 de noviembre de 2022	\$5,700.00																							



6	CCB/095/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico al estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:																		
		<table border="1"><thead><tr><th>NOMBRE</th><th>CÓDIGO</th><th>PREGRADO</th><th>ACTIVIDADES</th><th>DURACIÓN</th><th>APOYO MENSUAL</th></tr></thead><tbody><tr><td>José Juan Corona Núñez</td><td>215384298</td><td>Ingeniería Mecánica Eléctrica</td><td>Soporte y mantenimiento de los laboratorios de computo de los edificios Alfa y Beta</td><td>Del 01 de septiembre al 31 de Diciembre de 2022</td><td>\$20,000.00</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos de los apoyos económicos serán tomados del proyecto P3E No. 263925 a cargo de la Secretaria Administrativa, por un monto total de \$80,000.00 (Ochenta mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de un alumno.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO MENSUAL	José Juan Corona Núñez	215384298	Ingeniería Mecánica Eléctrica	Soporte y mantenimiento de los laboratorios de computo de los edificios Alfa y Beta	Del 01 de septiembre al 31 de Diciembre de 2022	\$20,000.00						
NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO MENSUAL															
José Juan Corona Núñez	215384298	Ingeniería Mecánica Eléctrica	Soporte y mantenimiento de los laboratorios de computo de los edificios Alfa y Beta	Del 01 de septiembre al 31 de Diciembre de 2022	\$20,000.00															
7	CCB/096/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico a la estudiante que se describe a continuación:																		
		<table border="1"><thead><tr><th>NOMBRE</th><th>CÓDIGO</th><th>POSGRADO</th><th>ACTIVIDAD</th><th>PERIODO</th><th>APOYO (transporte y hospedaje)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Rubicela Teta Talixtacta</td><td>221311391</td><td>Maestría en Ciencia de Productos Forestales</td><td>Estancia en Facultad de Farmacia en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos</td><td>Del 01 de al 30 de noviembre de 2022</td><td>\$ 10,000.00</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 261710 denominado "Programa de mantenimiento de las instalaciones, equipamiento de aulas y talleres y laboratorios y adquisición de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia del Departamento de Madera, Celulosa y Papel, por un monto total de \$10,000.00 (diez mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a una alumna.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO (transporte y hospedaje)	Rubicela Teta Talixtacta	221311391	Maestría en Ciencia de Productos Forestales	Estancia en Facultad de Farmacia en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos	Del 01 de al 30 de noviembre de 2022	\$ 10,000.00						
NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO (transporte y hospedaje)															
Rubicela Teta Talixtacta	221311391	Maestría en Ciencia de Productos Forestales	Estancia en Facultad de Farmacia en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos	Del 01 de al 30 de noviembre de 2022	\$ 10,000.00															
8	CCB/096/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencias en Química:																		
		<table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Evento</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>Oscar Salvador Valle Reyes</td><td>21451 6522</td><td>AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México</td><td>23 de agosto de 2022</td><td>26 de agosto de 2022</td><td>\$8,000.00</td></tr><tr><td>Cesar Osvaldo López</td><td>21428 5644</td><td>AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México</td><td>23 de agosto de 2022</td><td>26 de agosto de 2022</td><td>\$2,000.00</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencias en Química, por un monto total de \$10,000.00 (Diez mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a dos alumnos.</p>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Oscar Salvador Valle Reyes	21451 6522	AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$8,000.00	Cesar Osvaldo López	21428 5644	AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$2,000.00
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total															
Oscar Salvador Valle Reyes	21451 6522	AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$8,000.00															
Cesar Osvaldo López	21428 5644	AMDIQ 2022, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$2,000.00															



9	CCB/097/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico a los estudiantes que se describen a continuación, en los términos del presente dictamen:					
		NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO (trasporte aéreo)
		Daniel Alejandro Luna González	215513462	Licenciatura en Ciencia de Materiales	A en la XV International Conference on Surfaces, Materials and Vacuum.	Del 26 al 29 de septiembre de 2022	\$8,000.00
		Yak Kalid Jiménez Salas	217862472	Ingeniería Civil	Asistencia a la Ceremonia de Premiación CENEVAL, en Mérida, Yucatán	Del 14 de septiembre de 2022	\$9,000.00
		Raúl Alejandro Fajardo Muñoz	214456309	Licenciatura en Química	Asistir al XV International Conference on Surface and Vacuum	Del 26 al 29 de septiembre de 2022	\$8,000.00
		Lilia Alejandra Cruz Sandoval	212393245	Licenciatura en Ciencia de Materiales	Asistir al XV International Conference on Surface and Vacuum	Del 26 al 29 de septiembre de 2022	\$8,000.00
		Viviana Itzel Cardona Ortiz	220290986	Licenciatura en Física	Estancia académica en el Observatorio Astronómico Nacional (OAN) en Ensenada Baja California	Del 31 de julio al 10 de agosto del 2022	\$5,000.00
		Rocío Navarro Navarro	217296256	Licenciatura en Física	Estancia académica en el Observatorio Astronómico Nacional (OAN) en Ensenada Baja California	Del 31 de julio al 10 de agosto del 2022	\$5,000.00
Los recursos de los apoyos económicos serán tomados del proyecto No. 261813 a cargo de la Coordinación de Servicios Académicos, por un monto total de \$43,000.00 (Cuarenta y tres mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de seis alumnos.							



10	CCB/098/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a la siguiente alumna de la Maestría en Ciencia de Productos Forestales:																								
		<table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Evento</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>María de los Ángeles García y Nuño</td><td>221311383</td><td>Estancia Académica en el Laboratorio 12 de Química de Productos Forestales de la Facultad de Farmacia de la UAEM, Cuernavaca, Morelos.</td><td>01 de noviembre de 2022</td><td>30 de noviembre de 2022</td><td>\$10,000.00</td></tr></tbody></table>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	María de los Ángeles García y Nuño	221311383	Estancia Académica en el Laboratorio 12 de Química de Productos Forestales de la Facultad de Farmacia de la UAEM, Cuernavaca, Morelos.	01 de noviembre de 2022	30 de noviembre de 2022	\$10,000.00												
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																					
María de los Ángeles García y Nuño	221311383	Estancia Académica en el Laboratorio 12 de Química de Productos Forestales de la Facultad de Farmacia de la UAEM, Cuernavaca, Morelos.	01 de noviembre de 2022	30 de noviembre de 2022	\$10,000.00																					
Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencia de Productos Forestales, por un monto total de \$10,000.00 (Diez mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a una alumna.																										
11	CCB/099/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, al siguiente alumno del Doctorado en Ciencias en Química:																								
		<table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Evento</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>Daniel Crisanto Licea Saucedo</td><td>219955826</td><td>XLIII Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química A.C. (AMIDIQ), Puerto Vallarta, México</td><td>23 de agosto de 2022</td><td>26 de agosto de 2022</td><td>\$9,500.00</td></tr></tbody></table>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Daniel Crisanto Licea Saucedo	219955826	XLIII Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química A.C. (AMIDIQ), Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$9,500.00												
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																					
Daniel Crisanto Licea Saucedo	219955826	XLIII Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química A.C. (AMIDIQ), Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$9,500.00																					
Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación del Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química, por un monto total de \$9,500.00 (nueve mil quinientos pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.																										
12	CCB/100/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencias Hidrometeorología en los siguientes términos:																								
		<table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Título del Trabajo</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>David de Jesus Arteaga Martínez</td><td>222285874</td><td>XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México</td><td>14 de noviembre de 2022</td><td>17 de noviembre de 2022</td><td>\$10,000.00</td></tr><tr><td>Cristian Daniel De La Torre Martínez</td><td>212466943</td><td>Reunión Anual de la Unión Geofísica Mexicana, Puerto Vallarta, México</td><td>30 de octubre de 2022</td><td>04 de noviembre de 2022</td><td>\$10,000.00</td></tr><tr><td>Joyce Ibeth Casanova Chacon</td><td>221311413</td><td>XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.</td><td>14 de noviembre de 2022</td><td>17 de noviembre de 2022</td><td>\$10,000.00</td></tr></tbody></table>	Nombre	Código	Título del Trabajo	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	David de Jesus Arteaga Martínez	222285874	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00	Cristian Daniel De La Torre Martínez	212466943	Reunión Anual de la Unión Geofísica Mexicana, Puerto Vallarta, México	30 de octubre de 2022	04 de noviembre de 2022	\$10,000.00	Joyce Ibeth Casanova Chacon	221311413	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00
		Nombre	Código	Título del Trabajo	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																			
		David de Jesus Arteaga Martínez	222285874	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00																			
Cristian Daniel De La Torre Martínez	212466943	Reunión Anual de la Unión Geofísica Mexicana, Puerto Vallarta, México	30 de octubre de 2022	04 de noviembre de 2022	\$10,000.00																					
Joyce Ibeth Casanova Chacon	221311413	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00																					



		<table border="1"> <tr> <td>Monica Paola Olguin Rodarte</td> <td>221311421</td> <td>XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.</td> <td>14 de noviembre de 2022</td> <td>17 de noviembre de 2022</td> <td>\$10,000.00</td> </tr> <tr> <td>Jorge Félix Hernández Capote</td> <td>221311405</td> <td>XXX mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología (modalidad virtual), Cancún, México.</td> <td>14 de noviembre de 2022</td> <td>17 de noviembre de 2022</td> <td>\$1,950.00</td> </tr> <tr> <td>Leticia Peña Peña</td> <td>222285904</td> <td rowspan="4">Salida de trabajo al Lago de Zirahúen , Michoacán, como parte de las actividades de la materia Métodos de Investigación en Hidrometeorología con (clave H0564)</td> <td>27 de septiembre de 2022</td> <td>30 de septiembre de 2022</td> <td>\$2,000.00</td> </tr> <tr> <td>Cristian Daniel De La Torre Martínez</td> <td>212466943</td> <td>27 de septiembre de 2022</td> <td>30 de septiembre de 2022</td> <td>\$2,000.00</td> </tr> <tr> <td>Dayana Fernández Domínguez</td> <td>222285912</td> <td>27 de septiembre de 2022</td> <td>30 de septiembre de 2022</td> <td>\$2,000.00</td> </tr> <tr> <td>David De Jesús Arteaga Martínez</td> <td>222285874</td> <td>27 de septiembre de 2022</td> <td>30 de septiembre de 2022</td> <td>\$2,000.00</td> </tr> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencias en Hidrometeorología por un monto total de \$49,950.00 (cuarenta y nueve mil novecientos cincuenta pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a nueve alumnos.</p>	Monica Paola Olguin Rodarte	221311421	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00	Jorge Félix Hernández Capote	221311405	XXX mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología (modalidad virtual), Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$1,950.00	Leticia Peña Peña	222285904	Salida de trabajo al Lago de Zirahúen , Michoacán, como parte de las actividades de la materia Métodos de Investigación en Hidrometeorología con (clave H0564)	27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00	Cristian Daniel De La Torre Martínez	212466943	27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00	Dayana Fernández Domínguez	222285912	27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00	David De Jesús Arteaga Martínez	222285874	27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00
Monica Paola Olguin Rodarte	221311421	XXX Mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología, Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$10,000.00																														
Jorge Félix Hernández Capote	221311405	XXX mexicano y XV Congreso Internacional de Meteorología (modalidad virtual), Cancún, México.	14 de noviembre de 2022	17 de noviembre de 2022	\$1,950.00																														
Leticia Peña Peña	222285904	Salida de trabajo al Lago de Zirahúen , Michoacán, como parte de las actividades de la materia Métodos de Investigación en Hidrometeorología con (clave H0564)	27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00																														
Cristian Daniel De La Torre Martínez	212466943		27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00																														
Dayana Fernández Domínguez	222285912		27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00																														
David De Jesús Arteaga Martínez	222285874		27 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	\$2,000.00																														
13	CCB/101/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencias en Bioingeniería y Cómputo Inteligente, para asistir al Congreso Nacional de Ingeniería Biomédica 2022, Puerto Vallarta, México, del 6 al 8 de octubre de 2022:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Apoyo total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Omar Alejandro Cano García</td> <td>222979523</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> <tr> <td>Lorena Malinalli López Medina</td> <td>215470321</td> <td>\$2,100.00</td> </tr> <tr> <td>María del Rocío Hernández Rizo</td> <td>215409282</td> <td>\$2,100.00</td> </tr> <tr> <td>Yajaira Zepeda García</td> <td>222979558</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> <tr> <td>Cindy Victoria Flores Hernández</td> <td>222979515</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> <tr> <td>Gustavo Candelario Guzmán</td> <td>213581533</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> <tr> <td>Elsa Patricia Magaña Cuevas</td> <td>216454001</td> <td>\$2,100.00</td> </tr> <tr> <td>Héctor Emanuel Martín Alcalá</td> <td>211460992</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> <tr> <td>Diana Yaneli De La Mora García</td> <td>209527605</td> <td>\$7,950.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencias en Bioingeniería y Cómputo Inteligente por un monto total de \$ 54,000.00 (cincuenta y cuatro mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a nueve alumnos.</p>	Nombre	Código	Apoyo total	Omar Alejandro Cano García	222979523	\$7,950.00	Lorena Malinalli López Medina	215470321	\$2,100.00	María del Rocío Hernández Rizo	215409282	\$2,100.00	Yajaira Zepeda García	222979558	\$7,950.00	Cindy Victoria Flores Hernández	222979515	\$7,950.00	Gustavo Candelario Guzmán	213581533	\$7,950.00	Elsa Patricia Magaña Cuevas	216454001	\$2,100.00	Héctor Emanuel Martín Alcalá	211460992	\$7,950.00	Diana Yaneli De La Mora García	209527605	\$7,950.00			
Nombre	Código	Apoyo total																																	
Omar Alejandro Cano García	222979523	\$7,950.00																																	
Lorena Malinalli López Medina	215470321	\$2,100.00																																	
María del Rocío Hernández Rizo	215409282	\$2,100.00																																	
Yajaira Zepeda García	222979558	\$7,950.00																																	
Cindy Victoria Flores Hernández	222979515	\$7,950.00																																	
Gustavo Candelario Guzmán	213581533	\$7,950.00																																	
Elsa Patricia Magaña Cuevas	216454001	\$2,100.00																																	
Héctor Emanuel Martín Alcalá	211460992	\$7,950.00																																	
Diana Yaneli De La Mora García	209527605	\$7,950.00																																	



14		<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a los estudiantes que se describen a continuación, en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> <th>PREGRADO</th> <th>ACTIVIDADES</th> <th>DURACIÓN</th> <th>APOYO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Josué Caleb Páez Ascencio</td> <td>212544669</td> <td>Licenciatura en Biología</td> <td>Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”</td> <td>Del 29 al 30 de septiembre de 2022</td> <td>\$3,500.00</td> </tr> <tr> <td>Diana Ríos Godoy</td> <td>218247895</td> <td>Licenciatura en Biología</td> <td>Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”</td> <td>Del 29 al 30 de septiembre de 2022</td> <td>\$3,500.00</td> </tr> <tr> <td>Ariadna Gizel Soriano Regin</td> <td>215498277</td> <td>Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo</td> <td>Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”</td> <td>Del 29 al 30 de septiembre de 2022</td> <td>\$3,500.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos de los apoyos económicos serán tomados del proyecto P3E No. 264057 recurso material, 2278701, a cargo del Instituto Transdisciplinar de Investigación y Servicios, por un monto total de \$10,500.00 (Diez mil quinientos pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de tres alumnos.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO	Josué Caleb Páez Ascencio	212544669	Licenciatura en Biología	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00	Diana Ríos Godoy	218247895	Licenciatura en Biología	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00	Ariadna Gizel Soriano Regin	215498277	Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00																								
NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO																																													
Josué Caleb Páez Ascencio	212544669	Licenciatura en Biología	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00																																													
Diana Ríos Godoy	218247895	Licenciatura en Biología	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00																																													
Ariadna Gizel Soriano Regin	215498277	Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo	Asistencia al “ XIX Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia”	Del 29 al 30 de septiembre de 2022	\$3,500.00																																													
15	CCB/103/2022	<p>Se aprueba otorgar una beca a cada uno de los estudiantes que se describen a continuación, en el periodo indicado, en el marco del PROSNI:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Investigador</th> <th>Código</th> <th>Nombre del alumno</th> <th>Periodo de apoyo</th> <th>Monto total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Miriam Bocado Garpar</td> <td>212460309</td> <td>Cristian Leonel León Nuño</td> <td>Del 1 de mayo al 31 agosto de 2022</td> <td>\$18,000.00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Miriam Bocado Gaspar</td> <td>207465998</td> <td>Juan Manuel Caldera Beltrán</td> <td>Del 1 de marzo al 31 de marzo de 2022</td> <td>\$4,500.00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Alonso Castillo Ramírez</td> <td>214564004</td> <td>Luis Enrique Soto Bautista</td> <td>Del 1 de Junio al 30 de septiembre de 2022</td> <td>\$18,000.00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Anne Cros</td> <td>217763792</td> <td>Omar Zepeda Arceo</td> <td>Del 1 de mayo al 30 de noviembre de 2022</td> <td>\$31,500.00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Mario Ulises Delgado Jaime</td> <td>214565396</td> <td>Larry Eduardo Beresford Díaz</td> <td>Del 1 de junio al 31 de agosto de 2022</td> <td>\$13,500.00</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Mario Ulises Delgado Jaime</td> <td>212468784</td> <td>Diego Javier Velarde González</td> <td>Del 1 de abril al 31 de agosto de 2022</td> <td>\$22,500.00</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Aikaterini Diamanti</td> <td>214586172</td> <td>Jesus Gabriel Oropeza Ayala</td> <td>Del 1 de junio al 30 de</td> <td>\$18,000.00</td> </tr> </tbody> </table>	No	Investigador	Código	Nombre del alumno	Periodo de apoyo	Monto total	1	Miriam Bocado Garpar	212460309	Cristian Leonel León Nuño	Del 1 de mayo al 31 agosto de 2022	\$18,000.00	2	Miriam Bocado Gaspar	207465998	Juan Manuel Caldera Beltrán	Del 1 de marzo al 31 de marzo de 2022	\$4,500.00	3	Alonso Castillo Ramírez	214564004	Luis Enrique Soto Bautista	Del 1 de Junio al 30 de septiembre de 2022	\$18,000.00	4	Anne Cros	217763792	Omar Zepeda Arceo	Del 1 de mayo al 30 de noviembre de 2022	\$31,500.00	5	Mario Ulises Delgado Jaime	214565396	Larry Eduardo Beresford Díaz	Del 1 de junio al 31 de agosto de 2022	\$13,500.00	6	Mario Ulises Delgado Jaime	212468784	Diego Javier Velarde González	Del 1 de abril al 31 de agosto de 2022	\$22,500.00	7	Aikaterini Diamanti	214586172	Jesus Gabriel Oropeza Ayala	Del 1 de junio al 30 de	\$18,000.00
No	Investigador	Código	Nombre del alumno	Periodo de apoyo	Monto total																																													
1	Miriam Bocado Garpar	212460309	Cristian Leonel León Nuño	Del 1 de mayo al 31 agosto de 2022	\$18,000.00																																													
2	Miriam Bocado Gaspar	207465998	Juan Manuel Caldera Beltrán	Del 1 de marzo al 31 de marzo de 2022	\$4,500.00																																													
3	Alonso Castillo Ramírez	214564004	Luis Enrique Soto Bautista	Del 1 de Junio al 30 de septiembre de 2022	\$18,000.00																																													
4	Anne Cros	217763792	Omar Zepeda Arceo	Del 1 de mayo al 30 de noviembre de 2022	\$31,500.00																																													
5	Mario Ulises Delgado Jaime	214565396	Larry Eduardo Beresford Díaz	Del 1 de junio al 31 de agosto de 2022	\$13,500.00																																													
6	Mario Ulises Delgado Jaime	212468784	Diego Javier Velarde González	Del 1 de abril al 31 de agosto de 2022	\$22,500.00																																													
7	Aikaterini Diamanti	214586172	Jesus Gabriel Oropeza Ayala	Del 1 de junio al 30 de	\$18,000.00																																													



6	Itzia Natalia Palacios Uribe	221353817	\$3,000.00
7	Daria Daniela Gómez Orozco	221353787	\$3,000.00
8	Leonardo Uriel Siordia García	217604848	\$3,000.00
9	Alan David Muñoz Plascencia	221805343	\$3,000.00
10	Luis Antonio Ramírez Martínez	221805238	\$3,000.00
11	Juan Carlos Ibarra Vázquez	217564617	\$3,000.00
12	Paulo Alejandro González Velasco	218522349	\$3,000.00
13	Frانيا Yajaira Lozano Luna	221805262	\$3,000.00
14	Christian Sebastián López Muñoz	222311034	\$3,000.00
15	Eduardo Rene Jiménez Castañeda	216538175	\$3,000.00
16	Miranda Méndez Lozano	221805289	\$3,000.00
17	Armando Méndez Rivera	218749157	\$3,000.00
18	David Haziel Hurtado G. Valdivia	222793497	\$3,000.00
19	Bonnie Ruby Segoviano Segoviano	222793268	\$3,000.00
20	Alberto Palominos Gutiérrez	221805408	\$3,000.00

Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 261813 denominado Desarrollo a la Formación Académica y Trayectoria de los Estudiantes de la Coordinación de Servicios Académicos, por un monto total de \$60,000.00 (Sesenta mil pesos 00/100 M.N.)

17 CCB/105/2022 Se aprueba otorgar un apoyo económico de forma mensual al estudiante que se describen a continuación, en los términos del presente dictamen:

NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	Actividades	PERIODO	APOYO MENSUAL
Ricardo Sánchez Herrera	218295547	Ingeniería Industrial	Apoyo en la Unidad de Mantenimiento y Conservación.	01 de Octubre al 31 de diciembre 2022	\$ 6,000.00

Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto P3E No. 263925 de la Secretaría Administrativa, por un monto total de \$18,000.00 (Dieciocho mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.

18 CCB/106/2022 Se aprueba otorgar un apoyo económico a la estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:

NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO MENSUAL
Alexandra Miguel Guevara Castillo	210519586	Doctorado en Ciencia de Biomateriales Sustentables	Estudiante de tiempo completo del Doctorado de reciente creación	Del 01 de octubre al 31 de Diciembre de 2022	\$ 15,000.00

Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 261710 denominado "Programa de mantenimiento de las instalaciones, equipamiento de aulas y talleres y laboratorios y adquisición de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia del Departamento de Madera, Celulosa y Papel, por un monto total de \$45,000.00 (cuarenta y cinco mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente



		al apoyo a una alumna.																									
19	CCB/107/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, al siguiente alumno del Doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos (Modalidad Tradicional):</p> <table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Evento</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>Mario Iván Alemán Duarte</td><td>219333906</td><td>Estancia de investigación en Cuernavaca</td><td>03 de octubre de 2022</td><td>07 de octubre de 2022</td><td>\$7,000.00</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de presupuesto PROINPEP 2022 de la Coordinación del Doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos (tradicional), por un monto total de \$7,000.00 (Siete mil pesos 71/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.</p>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Mario Iván Alemán Duarte	219333906	Estancia de investigación en Cuernavaca	03 de octubre de 2022	07 de octubre de 2022	\$7,000.00													
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																						
Mario Iván Alemán Duarte	219333906	Estancia de investigación en Cuernavaca	03 de octubre de 2022	07 de octubre de 2022	\$7,000.00																						
20	CCB/108/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a la estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"><thead><tr><th>NOMBRE</th><th>CÓDIGO</th><th>PREGRADO</th><th>ACTIVIDADES</th><th>FECHA</th><th>APOYO</th></tr></thead><tbody><tr><td>Kassandra Edith Muro Ramos</td><td>219272621</td><td>Licenciatura en Ingeniería en Alimentos y Biotecnología</td><td>Asistencia al "Enlace BANXICO Universitario 2022"</td><td>12 de agosto de 2022</td><td>\$3,000.00</td></tr></tbody></table> <p>El recurso del apoyo económico será tomado del proyecto No. 261813 denominado Desarrollo a la Formación Académica y Trayectoria de los Estudiantes a cargo de la Coordinación de Servicios Académicos, por un monto total de \$3,000.00 (Tres mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de una alumna.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	FECHA	APOYO	Kassandra Edith Muro Ramos	219272621	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos y Biotecnología	Asistencia al "Enlace BANXICO Universitario 2022"	12 de agosto de 2022	\$3,000.00													
NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	FECHA	APOYO																						
Kassandra Edith Muro Ramos	219272621	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos y Biotecnología	Asistencia al "Enlace BANXICO Universitario 2022"	12 de agosto de 2022	\$3,000.00																						
21	CCB/109/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a los estudiantes que se describe a continuación para asistir y participar en el LXV Congreso Nacional de Física 2022 en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"><thead><tr><th>NOMBRE</th><th>CÓDIGO</th><th>PREGRADO</th><th>DURACIÓN</th><th>APOYO</th></tr></thead><tbody><tr><td>Samuel Alejandro Castellanos Coronado</td><td>215726733</td><td rowspan="7">Ingeniería Fotónica</td><td rowspan="7">02 al 07 de octubre de 2022</td><td>\$4,500.00</td></tr><tr><td>Esau Itzanma Fuentes Villanueva</td><td>218318857</td><td>\$4,500.00</td></tr><tr><td>José Manuel Martínez Juárez</td><td>212469535</td><td>\$4,500.00</td></tr><tr><td>Samuel Alejandro Castellanos Coronado</td><td>211459617</td><td>\$4,500.00</td></tr><tr><td>Alejandra Velázquez Lara</td><td>211722113</td><td>\$4,500.00</td></tr><tr><td>Julio Romero Bernal</td><td>218841029</td><td>\$4,500.00</td></tr></tbody></table> <p>El recurso del apoyo económico será tomado del proyecto No. 261813 denominado Desarrollo a la Formación Académica y Trayectoria de los Estudiantes a cargo de la Coordinación de Servicios Académicos, por un monto total de \$31,500.00 (Treinta mil quinientos pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de siete alumnos.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	DURACIÓN	APOYO	Samuel Alejandro Castellanos Coronado	215726733	Ingeniería Fotónica	02 al 07 de octubre de 2022	\$4,500.00	Esau Itzanma Fuentes Villanueva	218318857	\$4,500.00	José Manuel Martínez Juárez	212469535	\$4,500.00	Samuel Alejandro Castellanos Coronado	211459617	\$4,500.00	Alejandra Velázquez Lara	211722113	\$4,500.00	Julio Romero Bernal	218841029	\$4,500.00
NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	DURACIÓN	APOYO																							
Samuel Alejandro Castellanos Coronado	215726733	Ingeniería Fotónica	02 al 07 de octubre de 2022	\$4,500.00																							
Esau Itzanma Fuentes Villanueva	218318857			\$4,500.00																							
José Manuel Martínez Juárez	212469535			\$4,500.00																							
Samuel Alejandro Castellanos Coronado	211459617			\$4,500.00																							
Alejandra Velázquez Lara	211722113			\$4,500.00																							
Julio Romero Bernal	218841029			\$4,500.00																							



22 CCB/110/2022 Se autoriza a la Secretaria Administrativa para que realice la contratación de dos autobuses para el transporte terrestre para los alumnos de Ingeniería Biomédica que asistirán al XLV Congreso Nacional de Ingeniería Biomédica, en la Ciudad de Puerto Vallarta, del 06 al 08 de octubre de 2022, los cuales se describen a continuación:

Prog.	Nombre(s)	Apellidos	Código de Estudiante
1	LUIS DANIEL	ALFEREZ ROJAS	221800686
2	VICTOR	ALVARADO APARICIO	215767685
3	LUISA YAJAIRA	AMADOR ARAUJO	221349127
4	DIANA MICHELLE	APARICIO PÉREZ	221349399
5	SAID	ARROYO MAGALLON	221800465
6	OLIVIA ELIZABETH	BANDERAS MALDONADO	220790326
7	ALFONSO ISAAC	BETERAN JIMÉNEZ	218613964
8	KEVIN	BRACAMONTES BURGARA	221800449
9	JORGE EMILIO	CAMPOS ESTRADA	220790431
10	SARAI ALESSANDRA	CHACÓN MÉNDEZ	221349313
11	ALDO	CHÁVEZ SÁNCHEZ	220790458
12	BRAYAN SANTIAGO	CORONA PÉREZ	214728635
13	JUAN PABLO	CRUZ VALADEZ	215679344
14	ALEJANDRO	DUEÑAZ PEDROZA	216601608
15	BRENDA ADONAI	ESCAREÑO ZAMORA	222306758
16	YARA CRISTINA	ESPÍRITU ABDALÁ	221800597
17	FRANCISCO XAVIER	FIGUEROA PALOS	217437496
18	VALERIA ARANZAZU	FLORES MOTA	219720659
19	DANIELA	FLORES NUÑO	220790504
20	SEBASTIAN ELISHA	FRANK PATIÑO	216625507
21	CARLOS ALBERTO	FREGOSO ITURRIA	219293025
22	AMBROCIO	GALINZOGA CAPÍZ	219293165
23	LUIS ÁNGEL	GARCÍA RANGEL	217446304
24	ROBERTO ADRIAN	GARCÍA TOVAR	218594129
25	NANCY NALLELY	GÓMEZ GONZÁLEZ	216611557
26	ERICK OSVALDO	GÓMEZ GUTIÉRREZ	216470783
27	DIANA ITZEL	GÓMEZ NAVARRO	221800759
28	JESSICA YAMILETH	GONZÁLEZ GÓMEZ	221800821
29	HECTOR EMMANUEL	GONZÁLEZ TORTOLERO	221800457
30	IVAN ALEJANDRO	GONZALEZ URIBE	221800732
31	JOSE ALBERTO	GUTIÉRREZ LÓPEZ	221800422
32	JAVIER	HERNÁNDEZ CÁZARES	220790539
33	HUGO ESTEBAN	GONZALEZ VENEGAS	219293211
34	YAISIRI MONSERRAT	HERNÁNDEZ LEÓN	216444251
35	ADRIAN SARAHY	HERNÁNDEZ PUGA	216578673
36	KARLA EDITH	HERRERA URIBE	221800724
37	RUBÉN SAÚL	JIMÉNEZ FERNÁNDEZ	218506351
38	BRENDA VERONICA	JIMENEZ TAVARES	217560964
39	MANUEL DAVID	LEPE QUINTERO	218409909
40	MARCO EDUARDO	LLAMAS RAMÍREZ	217439928
41	HANNIA ESTEFANIA	LOMELI HARO	217532405
42	LEOPOLDO BENJAMÍN	LÓPEZ NOVOA	216595241
43	SEBASTIAN	LÓPEZ RENDON	217443216



44	DANIEL	MARTÍNEZ DÍAZ	219747174
45	SAMUEL	MARTINEZ HERNANDEZ	215406445
46	MIGUEL	MEDINA GÓMEZ	217601709
47	VALERIA ALEJANDRA	MEDINA LIRA	218584867
48	GABRIEL ALEXIS	MILLÁN BÁEZ	221800791
49	FATIMA	MUÑOZ MENDIOLA	217436503
50	BRANDON	NÚÑEZ CASTILLO	220975741
51	SOFIA ALEJANDRA	NÚÑEZ ZAVALA	218121905
52	MARIANA SARAHI	ORTEGA VALECIA	217532723
53	MOISÉS ADRIÁN	PADILLA RODRÍGUEZ	218872145
54	ANTONIO	PADRON SALCEDO	222306766
55	PEDRO ISAAC	RAMOS OSUNA	216618616
56	HENOC	RUANO MARTÍNEZ	217836277
57	ANA BELÉN	RUÍZ RIZO	217561383
58	SHECCID STEFANIA	SÁNCHEZ MONCAYO	219293106
59	DULCE JOHANA	SERRANO HEREDIA	222306618
60	FABRICIO	SOTO GRALDO	220975768
61	DANIELA ITCHEL	TORRES GÓMEZ	213625638
62	ALAN FERNANDO	VELASCO LEAL	222306596
63	MARCELA DEL CARMEN	VELÁZQUEZ RAMOS	219747123
64	LESLY	VELICA VIRGEN	220790172
65	ANDREA	VILLAGRANA LÓPEZ	222306561
66	KEVIN IVAN	VILLALOBOS MARTINEZ	220975776
67	DANNA LEISLY	VILLALPANDO FERRER	216551694
68	LUIS DANIEL	ZENTENO GOMEZ	222306731

Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 263925 a cargo de la Secretaría Administrativa, por un monto total de \$67,280.00 (Sesenta y siete mil doscientos ochenta pesos 00/100 M.N.).

23 CCB/111/2022

Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica:

Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total
Israel Mancera Ceballos	221987921	Estancia en el Tecnológico de Monterrey	17 de octubre de 2022	30 de noviembre de 2022	\$31,500.00
David Isaí Plomozo Valdez	211987956	Congreso Academics World.	28 de octubre de 2022	29 de octubre de 2022	\$12,722.23
				Total	\$44,222.23

Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica, por un monto total de \$44,222.23 (Cuarenta y cuatro mil doscientos veintidós pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.



24	CCB/112/2022	<p>Se solicita la baja de la siguiente estudiante a partir del 30 de septiembre de 2022, en el Programa de Estímulos Económicos a Estudiantes Sobresalientes, convocatoria 2022 en virtud de lo siguiente:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">BAJA al 30/septiembre/2022</th> </tr> <tr> <th>CONSEC.</th> <th>Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022</th> <th>CODIGO</th> <th>NOMBRE</th> <th>CARRERA</th> <th>MODALIDAD</th> <th>MOTIVO BAJA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>8</td> <td>218547244</td> <td>PRECIADO CUETO DULCE VALERIA</td> <td>INGENIERÍA CIVIL</td> <td>APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA</td> <td>RENUNCIA VOLUNTARIA (a la fecha solicitó baja voluntaria de carrera)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Segundo. Se solicita el alta del siguiente estudiante a partir del 1ro. de octubre de 2022, en el Programa de Estímulos Económicos a Estudiantes Sobresalientes, convocatoria 2022 en virtud de lo siguiente:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="9">ALTA al 01/octubre/2022</th> </tr> <tr> <th>CONSEC.</th> <th>Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022</th> <th>CODIGO</th> <th>NOMBRE</th> <th>CARRERA</th> <th>MODALIDAD</th> <th>PROMEDIO GENERAL SIAU (05 OCTUBRE)</th> <th>PUNTAJE</th> <th>INGRESA EN SUSTITUCIÓN DE:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>22</td> <td>216597376</td> <td>DELGADO SANCHEZ JESUS RICARDO</td> <td>INGENIERÍA INFORMÁTICA</td> <td>APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA</td> <td>95.58</td> <td>239</td> <td>PRECIADO CUETO DULCE VALERIA</td> </tr> </tbody> </table>	BAJA al 30/septiembre/2022							CONSEC.	Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022	CODIGO	NOMBRE	CARRERA	MODALIDAD	MOTIVO BAJA	1	8	218547244	PRECIADO CUETO DULCE VALERIA	INGENIERÍA CIVIL	APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA	RENUNCIA VOLUNTARIA (a la fecha solicitó baja voluntaria de carrera)	ALTA al 01/octubre/2022									CONSEC.	Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022	CODIGO	NOMBRE	CARRERA	MODALIDAD	PROMEDIO GENERAL SIAU (05 OCTUBRE)	PUNTAJE	INGRESA EN SUSTITUCIÓN DE:	1	22	216597376	DELGADO SANCHEZ JESUS RICARDO	INGENIERÍA INFORMÁTICA	APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA	95.58	239	PRECIADO CUETO DULCE VALERIA
BAJA al 30/septiembre/2022																																																		
CONSEC.	Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022	CODIGO	NOMBRE	CARRERA	MODALIDAD	MOTIVO BAJA																																												
1	8	218547244	PRECIADO CUETO DULCE VALERIA	INGENIERÍA CIVIL	APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA	RENUNCIA VOLUNTARIA (a la fecha solicitó baja voluntaria de carrera)																																												
ALTA al 01/octubre/2022																																																		
CONSEC.	Orden prelación Dictamen CUCEI CCB/026/2022	CODIGO	NOMBRE	CARRERA	MODALIDAD	PROMEDIO GENERAL SIAU (05 OCTUBRE)	PUNTAJE	INGRESA EN SUSTITUCIÓN DE:																																										
1	22	216597376	DELGADO SANCHEZ JESUS RICARDO	INGENIERÍA INFORMÁTICA	APOYO A COORDINACIONES DE CARRERA	95.58	239	PRECIADO CUETO DULCE VALERIA																																										
25	CCB/113/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a los estudiantes que se describen a continuación, en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> <th>POSGRADO</th> <th>ACTIVIDAD</th> <th>PERIODO</th> <th>APOYO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Luis Camilo Toro Chacon</td> <td>221311626</td> <td>Maestria en Cs. En Inocuidad Alimentaria</td> <td>IV Congreso Internacional de Ciencias Básicas e Ingenierías</td> <td>Del 19 al 21 de octubre de 2022</td> <td>\$14,000.00</td> </tr> <tr> <td>Oscar Salvador Valle Reyes</td> <td>214516522</td> <td>Mtria en Cs. En Quimica</td> <td>XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ</td> <td>Del 23 al 26 de agosto de 2022</td> <td>\$5,111.00</td> </tr> <tr> <td>Genaro José Bolivar Angulo</td> <td>219259927</td> <td>Doctorado en Ciencias en Ingenieria Quimica</td> <td>Estancia de Investigación</td> <td>De julio a septiembre de 2022</td> <td>\$10,000.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 261806 denominado "Apoyo a la Movilidad Académica del Posgrado" de la Secretaría Académica, por un monto total de \$29,111.00 (Veintinueve mil ciento once pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a tres alumnos.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO	Luis Camilo Toro Chacon	221311626	Maestria en Cs. En Inocuidad Alimentaria	IV Congreso Internacional de Ciencias Básicas e Ingenierías	Del 19 al 21 de octubre de 2022	\$14,000.00	Oscar Salvador Valle Reyes	214516522	Mtria en Cs. En Quimica	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ	Del 23 al 26 de agosto de 2022	\$5,111.00	Genaro José Bolivar Angulo	219259927	Doctorado en Ciencias en Ingenieria Quimica	Estancia de Investigación	De julio a septiembre de 2022	\$10,000.00																								
NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO																																													
Luis Camilo Toro Chacon	221311626	Maestria en Cs. En Inocuidad Alimentaria	IV Congreso Internacional de Ciencias Básicas e Ingenierías	Del 19 al 21 de octubre de 2022	\$14,000.00																																													
Oscar Salvador Valle Reyes	214516522	Mtria en Cs. En Quimica	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ	Del 23 al 26 de agosto de 2022	\$5,111.00																																													
Genaro José Bolivar Angulo	219259927	Doctorado en Ciencias en Ingenieria Quimica	Estancia de Investigación	De julio a septiembre de 2022	\$10,000.00																																													



26	CCB/114/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos del Doctorado en Ciencias de Materiales:																														
		<table border="1"><thead><tr><th>Nombre</th><th>Código</th><th>Evento</th><th>Fecha de inicio</th><th>Fecha de termino</th><th>Apoyo total</th></tr></thead><tbody><tr><td>Luis Martin Flores Cova</td><td>210491851</td><td>AVS 68TH International Symposium, Pittsburg, USA.</td><td>06 de noviembre de 2022</td><td>11 de noviembre de 2022</td><td>\$14,000.00</td></tr><tr><td>Jorge Alberto Ramirez Ortega</td><td>210418526</td><td>XXX International Materials Research Congress 2022, Ciudad de México, México</td><td>25 de noviembre de 2022</td><td>28 de noviembre de 2022</td><td>\$1,900.00</td></tr><tr><td>Diana Vallejo Dominguez</td><td>221311693</td><td>XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México</td><td>23 de agosto de 2022</td><td>26 de agosto de 2022</td><td>\$9,076.00</td></tr><tr><td>Azalea Maldonado Pérez</td><td>222285939</td><td>XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México</td><td>23 de agosto de 2022</td><td>26 de agosto de 2022</td><td>\$4,774.75</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación del Doctorado en Ciencias de Materiales por un monto total de \$29,750.75 (Veintinueve mil setecientos cincuenta pesos 75/100 M.N.) correspondiente al apoyo a cuatro alumnos.</p>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Luis Martin Flores Cova	210491851	AVS 68TH International Symposium, Pittsburg, USA.	06 de noviembre de 2022	11 de noviembre de 2022	\$14,000.00	Jorge Alberto Ramirez Ortega	210418526	XXX International Materials Research Congress 2022, Ciudad de México, México	25 de noviembre de 2022	28 de noviembre de 2022	\$1,900.00	Diana Vallejo Dominguez	221311693	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$9,076.00	Azalea Maldonado Pérez	222285939	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$4,774.75
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																											
Luis Martin Flores Cova	210491851	AVS 68TH International Symposium, Pittsburg, USA.	06 de noviembre de 2022	11 de noviembre de 2022	\$14,000.00																											
Jorge Alberto Ramirez Ortega	210418526	XXX International Materials Research Congress 2022, Ciudad de México, México	25 de noviembre de 2022	28 de noviembre de 2022	\$1,900.00																											
Diana Vallejo Dominguez	221311693	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$9,076.00																											
Azalea Maldonado Pérez	222285939	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ, Puerto Vallarta, México	23 de agosto de 2022	26 de agosto de 2022	\$4,774.75																											
272	CCB/115/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico al estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:																														
		<table border="1"><thead><tr><th>NOMBRE</th><th>CÓDIGO</th><th>PREGRADO</th><th>ACTIVIDADES</th><th>DURACIÓN</th><th>APOYO</th></tr></thead><tbody><tr><td>Daniel García Juárez</td><td>214786333</td><td>Licenciatura en Ciencia de Materiales</td><td>Prestación y participación en el XV International Conference on Sufaces, Materials and Vacuum, Puerto Vallarta, Mexico.</td><td>Del 26 al 29 de septiembre de 2022</td><td>\$8,000.00</td></tr></tbody></table> <p>Los recursos de los apoyos económicos serán tomados del proyecto No. 261813 a cargo de la Coordinación de Servicios Académicos, por un monto total de \$8,000.00 (Ocho mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de un alumno.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO	Daniel García Juárez	214786333	Licenciatura en Ciencia de Materiales	Prestación y participación en el XV International Conference on Sufaces, Materials and Vacuum, Puerto Vallarta, Mexico.	Del 26 al 29 de septiembre de 2022	\$8,000.00																		
NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	ACTIVIDADES	DURACIÓN	APOYO																											
Daniel García Juárez	214786333	Licenciatura en Ciencia de Materiales	Prestación y participación en el XV International Conference on Sufaces, Materials and Vacuum, Puerto Vallarta, Mexico.	Del 26 al 29 de septiembre de 2022	\$8,000.00																											



282	CCB/116/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico al estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Pregrado</th> <th>Actividades</th> <th>Duración</th> <th>Apoyo mensual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fernando Cervantes Gaytán</td> <td>216560332</td> <td>Ingeniería en Computación</td> <td>Elaboración de sistemas de desarrollo para el Instituto Transdisciplinar de Investigación y Servicios</td> <td>Del 01 de octubre al 31 de diciembre de 2022</td> <td>\$5,000.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos de los apoyos económicos serán tomados del proyecto P3E No. 264057 recurso material 2278701, a cargo del Instituto Transdisciplinar de Investigación y Servicios (ITRANS), por un monto total de \$15,000.00 (Quince mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a favor de un alumno.</p>	Nombre	Código	Pregrado	Actividades	Duración	Apoyo mensual	Fernando Cervantes Gaytán	216560332	Ingeniería en Computación	Elaboración de sistemas de desarrollo para el Instituto Transdisciplinar de Investigación y Servicios	Del 01 de octubre al 31 de diciembre de 2022	\$5,000.00																		
Nombre	Código	Pregrado	Actividades	Duración	Apoyo mensual																											
Fernando Cervantes Gaytán	216560332	Ingeniería en Computación	Elaboración de sistemas de desarrollo para el Instituto Transdisciplinar de Investigación y Servicios	Del 01 de octubre al 31 de diciembre de 2022	\$5,000.00																											
	CCB/117/2022	<p>Se aprueba otorgar un apoyo económico a los estudiantes que se describen a continuación, en los términos del presente dictamen:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>CÓDIGO</th> <th>POSGRADO</th> <th>ACTIVIDAD</th> <th>PERIODO</th> <th>APOYO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bárbara Jesús Balcazar</td> <td>221311618</td> <td>Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria</td> <td>Exposition oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022, Puebla, México</td> <td>Del 16 al 18 de noviembre de 2022</td> <td>\$8,000.00</td> </tr> <tr> <td>Brianda Maria Gonzalez Martinez</td> <td>222976133</td> <td>Maestría en Cs. de Materiales</td> <td>Presentacion de poster en la Conferencia Internacional de Polimeros y Materiales avanzados "Polymat 2022", Huatulco, Oaxaca</td> <td>Del 16 al 21 octubre de 2022</td> <td>\$4,454.55</td> </tr> <tr> <td>Enrique Farfan Ugalde,</td> <td>220895497</td> <td>Doctorado Cs. de la Electrónica y Computación</td> <td>Exposicion 45° Congreso Nacional de Biomédica en Latinoamerica</td> <td>Del 06 al 08 de Octubre de 2022</td> <td>\$6,800.00</td> </tr> <tr> <td>Lucia Carolina Vega Hernandez</td> <td>221311596</td> <td>Mtria en Cs. en Inocuidad Alimentaria</td> <td>Exposición oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022</td> <td>Del 16 al 18 de noviembre de 2022</td> <td>\$8,000.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Los recursos del apoyo económico serán tomados del No. 261819 denominado "Apoyo a la Investigación y el Posgrado" de la Secretaría Académica, por un monto total de \$27,254.55 (Veintisiete mil doscientos cincuenta y cuatro pesos 55/100 M.N.) correspondiente al apoyo a cuatro alumnos.</p>	NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO	Bárbara Jesús Balcazar	221311618	Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria	Exposition oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022, Puebla, México	Del 16 al 18 de noviembre de 2022	\$8,000.00	Brianda Maria Gonzalez Martinez	222976133	Maestría en Cs. de Materiales	Presentacion de poster en la Conferencia Internacional de Polimeros y Materiales avanzados "Polymat 2022", Huatulco, Oaxaca	Del 16 al 21 octubre de 2022	\$4,454.55	Enrique Farfan Ugalde,	220895497	Doctorado Cs. de la Electrónica y Computación	Exposicion 45° Congreso Nacional de Biomédica en Latinoamerica	Del 06 al 08 de Octubre de 2022	\$6,800.00	Lucia Carolina Vega Hernandez	221311596	Mtria en Cs. en Inocuidad Alimentaria	Exposición oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022	Del 16 al 18 de noviembre de 2022	\$8,000.00
NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO																											
Bárbara Jesús Balcazar	221311618	Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria	Exposition oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022, Puebla, México	Del 16 al 18 de noviembre de 2022	\$8,000.00																											
Brianda Maria Gonzalez Martinez	222976133	Maestría en Cs. de Materiales	Presentacion de poster en la Conferencia Internacional de Polimeros y Materiales avanzados "Polymat 2022", Huatulco, Oaxaca	Del 16 al 21 octubre de 2022	\$4,454.55																											
Enrique Farfan Ugalde,	220895497	Doctorado Cs. de la Electrónica y Computación	Exposicion 45° Congreso Nacional de Biomédica en Latinoamerica	Del 06 al 08 de Octubre de 2022	\$6,800.00																											
Lucia Carolina Vega Hernandez	221311596	Mtria en Cs. en Inocuidad Alimentaria	Exposición oral en el 10th Food Science, Biotechnology & Safety Congress LATIN FOOD 2022	Del 16 al 18 de noviembre de 2022	\$8,000.00																											
29	CCB/118/2022	<p>Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a los siguientes alumnos de la Maestría en Ciencia de Materiales:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Código</th> <th>Evento</th> <th>Fecha de inicio</th> <th>Fecha de termino</th> <th>Apoyo total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Yoshio Elias Takaki</td> <td>221311685</td> <td>XXX INTERANATIONAL</td> <td>Del 14 de agosto de 2022</td> <td>Al 19 de agosto de</td> <td>\$1,700.00</td> </tr> </tbody> </table>	Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total	Yoshio Elias Takaki	221311685	XXX INTERANATIONAL	Del 14 de agosto de 2022	Al 19 de agosto de	\$1,700.00																		
Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total																											
Yoshio Elias Takaki	221311685	XXX INTERANATIONAL	Del 14 de agosto de 2022	Al 19 de agosto de	\$1,700.00																											



		Lomeli		MATERIALS REASEARCH CONGRESS2022, Cancún, México		2022	
		Juan José Castro Sarabia	221311677	XXX INTERANATIONAL MATERIALS REASEARCH CONGRESS2022, Cancún, México	Del 14 de agosto de 2022	Al 19 de agosto de 2022	\$1,700.00
		Jesús Mario Canizalez	221311642	XXX INTERANATIONAL MATERIALS REASEARCH CONGRESS2022, Cancún, México	Del 14 de agosto de 2022	Al 19 de agosto de 2022	\$1,700.00
		Erika Fabiola Hernández Elizarraras	217340816	XV International Conference on Surfaces, Materials and Vacuum, Puerto Vallarta, México	Del 25 de septiembre de 2022	Al 29 de septiembre de 2022	\$7,027.00
		Luis Enrique Silva Ramírez	222371738	XV International Conference on Surfaces, Materials and Vacuum, Puerto Vallarta, México	Del 25 de septiembre de 2022	Al 29 de septiembre de 2022	\$11,000.00
		Los recursos del apoyo económico serán tomados de PROINPEP 2022 de la Coordinación de la Maestría en Ciencias de la Maestría en Ciencia de Materiales, por un monto total de \$23,127.00 (Veintitrés mil ciento veintisiete pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a cinco alumnos.					
30	CCB/119/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, a la siguiente alumna del Doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos (modalidad tradicional):					
		Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total
		Ginna Alejandra Villalobos Gúzman	221988022	Estancia de investigación, Tamaulipas, México	03 de noviembre de 2022	30 de noviembre de 2022	\$6,000.00
		Los recursos del apoyo económico serán tomados del presupuesto PROINPEP 2022 de la Coordinación Doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos (modalidad tradicional);, por un monto total de \$6,000.00 (Seis mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a una alumna.					
31	CCB/120/2022	Se aprueba el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2022, al siguiente alumno del Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química:					
		Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total
		Raúl Ortega Córdova	304384 121	Congreso Nacional de la Sociedad	17 de octubre de	21 de octubre de	\$10,500.00



		Polimérica de México A.C.	2022	2022			
		Los recursos del apoyo económico serán tomados del presupuesto PROINPEP 2022 de la Coordinación del Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química, por un monto total de \$10, 500.00 (Diez mil quinientos pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.					
32	CCB/121/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico a la estudiante que se describe a continuación:					
		NOMBRE	CÓDIGO	POSGRADO	ACTIVIDAD	PERIODO	APOYO (transporte y hospedaje)
		Estefanía Domínguez Fonseca	222982826	Maestría en Ciencias en Química	XLIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ	Del 23 al 26 de agosto de 2022	\$ 2,000.00
		Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto No. 261710 denominado "Programa de mantenimiento de las instalaciones, equipamiento de aulas y talleres y laboratorios y adquisición de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia del Departamento de Madera, Celulosa y Papel, por un monto total de \$2,000.00 (Dos mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a una alumna.					
33	CCB/122/2022	Se aprueba otorgar un apoyo económico de forma mensual al estudiante que se describe a continuación, en los términos del presente dictamen:					
		NOMBRE	CÓDIGO	PREGRADO	Actividades	PERIODO	APOYO MENSUAL
		Oscar Eduardo Arámbula Vega	216438863	Ingeniería Informática	Apoyo en el área de Desarrollo de Sistemas	Del 01 de Octubre al 31 de diciembre 2022	\$ 6,000.00
		Los recursos del apoyo económico serán tomados del proyecto P3E No. 263925 de la Secretaría Administrativa, por un monto total de \$18,000.00 (Dieciocho mil pesos 00/100 M.N.) correspondiente al apoyo a un alumno.					

Comisión de Responsabilidades y Sanciones

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CRS/007/2022	<p>Primero. Que una vez analizadas debidamente las pruebas presentadas ante esta Comisión de Responsabilidades y Sanciones por parte de la C. [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED], así como la declaración por escrito del [REDACTED], [REDACTED] de [REDACTED], se concluye que el [REDACTED] se hace acreedor a las siguientes sanciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> Suspensión por 8 días naturales por hacer demostraciones de afecto hacia la [REDACTED] sin su consentimiento. Apercibimiento: en caso de reincidencia será acreedor a una sanción mayor.



		<p>Segundo. Se exhorta al [REDACTED] como parte de las medidas reeducativas que establece el Protocolo para la Prevención, Atención, Sanción y Erradicación de la Violencia de Género en la Universidad de Guadalajara, cursar al menos una actividad o asistir a un evento en materia de equidad de género de las que brinda el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías y que entregue copia de la constancia de la actividad o evento a la Secretaría Académica.</p> <p>La información de las actividades en materia de equidad de género le será informada al [REDACTED] a través de la Secretaría Académica, la Coordinación de Servicios Académicos y/o su Jefatura de Departamento, con la finalidad de que pueda optar por al menos uno de los eventos que le permitan de-construir estereotipos de género que promueven, reproducen y perpetúan conductas por razones de género.</p>
2	CRS/008/2022	<p>Primero. Que una vez leídos y analizados los documentos y evidencias presentadas, así como las declaraciones por parte de la C. [REDACTED] y del [REDACTED], ante esta Comisión de Responsabilidades y Sanciones se concluye que el [REDACTED] se hace acreedor a las siguientes sanciones:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Suspensión por 8 días naturales por el mal manejo que pudo tener su cuenta de correo institucional, cuya cuenta es responsabilidad del alumno por tratarse de una cuenta de uso personal para asuntos institucionales.2. Apercibimiento: en caso de reincidencia será acreedor a una sanción mayor. <p>Segundo. Se exhorta al [REDACTED] como parte de las medidas reeducativas que establece el Protocolo para la Prevención, Atención, Sanción y Erradicación de la Violencia de Género en la Universidad de Guadalajara, para que curse al menos una actividad o asista a un evento en materia de equidad de género de las que brinda el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías y que entregue copia de la constancia de la actividad o evento a la Secretaría Académica.</p> <p>La información de las actividades en materia de equidad de género le será informada al [REDACTED] a través de su Coordinación de Carrera o alguna otra dependencia del Centro Universitario, con la finalidad de que pueda optar por al menos uno de los eventos que le permitan deconstruir estereotipos de género que promueven, reproducen y perpetúan conductas por razones de género.</p>
3	CE/009/2022	<p>Primero. Que una vez leídos y analizados los documentos y las evidencias presentadas ante esta Comisión de Responsabilidades y Sanciones por la [REDACTED], con código [REDACTED] y del C. [REDACTED] con código [REDACTED]</p>



[REDACTED], se concluye que no hay evidencia, ni elementos que permitan identificar y demuestren la responsabilidad del C. [REDACTED] en los hechos denunciados del día 25 de agosto de 2022.