

**TABLA CAA 2019-01**

No.	DPTO.	Fecha Solicitud	Solicitante	Presidente Academia/Jefe Departamento	Actividad	Participantes	Comentarios Sec. Acad.	Comentarios Com. Asuntos Acad.	Aprobado por CD (Sesión )	Capturado por Sec. Acad.	Status en el sistema
<b>1.4.2.2 ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS</b>											
1	DM	29/11/2018	Dra. Silvia E.Ibarra Olmos	Coordinadora del PMME	1.4.2.2 Organización de Eventos Académicos. <b>Registro del "XXI Coloquio Semestral del Programa de Maestría en Ciencias con especialidad en Matemática Educativa"</b> a realizarse los días 13 y 14 de diciembre de 2018, en el Auditorio Enrique Valle Flores del Departamento de Matemáticas.	Comité Organizador: Silvia E. Ibarra Olmos, Manuel Alfredo Urrea Bernal y Agustín Grijalva Monteverde	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	—	—
2	DF	18/12/2018	Dr. Amir Darío Maldonado Arce	Presidente del Comité Organizador	1.4.2.2. Organización de eventos académicos. Informe del Evento Académico <b>"XIX Escuela Nacional de Biofísica Molecular"</b> correspondientes al semestre 2018-2 que se realizó del 11 al 14 de diciembre de 2018 en el Depto. de Física con la colaboración de las divisiones de Ingeniería y Ciencias Biológicas y de la Salud, así como de los departamentos de Investigación en Polímeros y Materiales y de Ciencias Químico Biológicas. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No. 459, realizada el 29 de noviembre de 2018. Actividad 01, Tabla 2018-13.	Comité Organizador: Gerardo Trinidad Paredes Quijada, Ricardo López Esparza, Judith Celina Tánori Córdova María Elisa Martínez Barbosa, Lerna Hanaly Chan Chan, Ana Gloria Villaba Villalba, Irlanda Lagarda Díaz, Diana Vargas Hernández, Amir Darío Maldonado Arce, Alán German Acedo Mendoza, Jesús Ernesto Torres Burruel,	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
3	DIFUS	05/12/2018	Dr.Felipe Ramos Mendieta	Presidente del Comité Organizador	1.4.2.2. Organización de eventos académicos.Informe del evento Académico <b>"XXIII Reunión Universitaria de Investigación en Materiales y Segundo Encuentro Regional sobre Ciencia y aplicación de Nuevos Materiales (ERCAM 2018)"</b> , mismo que se celebró del 28 al 30 de noviembre de 2018, en el Departamento de Investigación en Física, Tabla 2018-13.	Comité Organizador: Roberto Pedro Duarte Zamorano, Benjamin Ramirez Wong, Dora Evelia Rodríguez Félix, Inocente Guadalupe Espinoza Maldonado, Roberto Núñez González, Diego Soto Puebla, Felipe Ramos Mendieta.	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
4	DF	18/12/2018	Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano	Presidente del Comité Organizador	1.4.2.2 Organización de eventos académicos.Informe del evento académico <b>"Semana de Nanotecnología 2018"</b> , realizado del 22 al 26 de Octubre de 2018, en el Departamento de Física. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No. 459, realizada el 29 de noviembre de 2018. Actividad 03, Tabla 2018-13	Comité Organizador: Roberto Pedro Duarte Zamorano , Beatriz Guadalupe Zaragoza Palacios, Mario Enrique Álvarez Ramos, Josué Elías Juárez Onofre, Jesús Armando Lucero Acuña, Pedro Ortega Romero, Ezequiel Rodríguez Jáuregui.	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
5	DIFUS	18/01/2019	Dra. Milka del Carmen Acosta E.	Presidenta del Comité Organizador	1.4.2.2. Organización de eventos académicos. Informe del Evento Académico <b>"Semana de Ingeniería en Tecnología en Electrónica "</b> misma que se celebró del 22 al 26 de octubre de 2018, en las instalaciones del Progrma de Licenciatura en Tecnología en Electrónica. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No. 459, realizada el 29 de noviembre de 2018. Actividad 05, Tabla 2018-13.	Comité Organizador: Milka del Carmen Acosta Enriquez, Alicia Vera Marquina, Dainet Bermant Mendoza, Jose Rafael Benito Noriega Luna, María Elena Zayas Saucedo, Raul Gilberto Hazas Izquierdo, Roberto Gomez Fuentes, Antonio Ramos Carrasco. <b>COLABORADORES</b> Ana Lilia Leal Cruz, Luis Arturo García Delgado, ARmando Gregorio Rojas Hernández. <b>INCLUYE TAMBIÉN RELACIÓN DE ALUMNOS COLABORADORES EN LA ORGANIZACIÓN.</b>	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
6	DF	18/01/2019	Dr. Ezequiel Rodríguez Jáuregui	Jefe del Departamento de Física.	1.4.2.2. Organización de eventos académicos. Informe del Evento Académico <b>"Expoartes, Simetrías y Belleza de la Naturaleza"</b> . SE llevó a cabo del 09 de diciembre de 2018 en el salón de convenciones del Centro de las Artes, de la Universidad de Sonora; en horario de 9 a 15 horas. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No. 459, realizada el 29 de noviembre de 2018. Actividad 06, Tabla 2018-13	Comité Organizador: Ezequiel Rodríguez Jáuregui, César Arturo Velasquez Salazar, María Elena Zayas Saucedo, Alejandra Montijo González, Juan José Palafox Reyes, Aidé Brassea Aldaco, Guadalupe Brasea Aldaco, María del Socorro Ramírez Ramírez, Claudia Carrizosa Martínez, Ma. Guadalupe Cota Ortíz, Paulina Danae López Ceballos.	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar

7	DG	22/01/2019	Dra.Silvia Martínez Retama	Jefa del Departamento de Geología	1.4.2.2 Organización de Eventos Académicos. Informe del evento <b>"CONMEMORACIÓN DEL DIA INTERNACIONAL DE LA TIERRA 2018"</b> , que se realizó en el Departamento de Geología, durante el día 29 de agosto de 2018 en el Departamento de Geología. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No.442, realizada el 10 de abril de 2018. Tabla 2018-07, Actividad 04.	Dra. Silvia Martínez Retama, DR. Efrén Pérez Segura, M.C. Ricardo Amaya Martínez, Dra. Diana Ma. Meza Figueroa, M.C. Alma Patricia Sámano Tirado, Geol. Mariano Morales Montaña, Dr. Jesús Roberto Vidal Solano, Dr. Rogelio Monreal Saavedra	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
8	DIFUS	27/11/2018	Dra. María Elena Zayas Saucedo	Presidenta del Comité Organizador	1.4.2.2 Organización de Eventos Académicos. Informe del evento <b>"DÍA DEL NIÑO CIENTÍFICO"</b> , que se realizó los días 25 y 26 de agosto de 8:00 a 14:00 horas, en el Centro de las Artes de la Universidad de Sonora, el cual estará dirigido a niños de todas las edades y público en general. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No.442, realizada el 10 de abril de 2018. Tabla 2018-07, Actividad 02.	Comité Organizador: Lic. Alfredo Manríquez Rangel, Ing. José Jesús Vidal Córdova, Dr. Julio Alfonso Campos García, Dr. Lamberto Castro Arce, Dr. Misael Avendaño Camacho, Dr. Ramón Alfonso Moreno Corral, Dr. Carlos Figueroa Navarro, Dr. Jesús Borboa Flores, Dr. Julio Cesar Rodríguez, Dr. Jesús Benito Pérez Valenzuela, M.C. Alejandra Montijo Gonzales, Dr. Luis Fernando Enríquez Ocaña, Dra. Elizabeth Araux Sánchez, Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna, M.C. Paulina Danae López Ceballos, Lic. Narciso Navarro Gómez, Dra. María Betsabe Manzanarez Martínez, Dra. Milka del Carmen Acosta Enríquez, M.C. Iveth Viridiana García Amaya, Dra. María Elena Zayas Saucedo, Dr. Roberto Núñez González, Dr. Ezequiel Rodríguez Jáuregui.	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
9	DM	11/01/2019	Dr. Jesús Francisco Espinoza Fierro	Integrante del Comité Organizador	1.1.4.2.2 Organización de eventos académicos. <b>Informe del evento académico "Seminario de Estructuras Geométricas y Combinatorias"</b> que se realizó durante el semestre 2018-2, del 31 de agosto al 14 de diciembre de 2018 en el auditorio del Posgrado en Matemáticas. El registro del evento fue aprobado en la Sesión No. 456, realizada el 18 de octubre de 2018. Tabla 2018-11, Actividad 06.	Comité Organizador: Jesús Francisco Espinoza Fierro y Martín Eduardo Frías Armenta.	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
10	DF	08/01/2019	Dr. Raúl Rubén Pérez Enríquez	Presidente del Comité Organizador	1.4.2.2. Organización de eventos académicos. Informe del seminario <b>"Astronomía Cultural de la UNISON 2018"</b> . El evento inició el 21 de agosto de 2018, en el Auditorio del Departamento de Investigación en Física y se realizará durante el semestre 2018-2.	Comité Organizador: Raúl Rubén Pérez Enríquez, Julio Saucedo Morales, Betzabé Manzanarez Martínez,	Cumple con la normatividad aplicable, RPE.	Se avala la actividad	Sesión No. 463, realizada el 1 de febrero de 2019.	01/03/2019	Pendiente de enviar
<b>I.1.2.16 - I.1.2.19 IMPARTICIÓN DE CURSOS O DIPLOMADOS DE ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA O DIDÁCTICA</b>											
11	DIFUS	22/11/2019	Dr.Felipe Ramos Mendieta	Jefe del Departamento de Investigación en Física.	1.1.2.18 Impartición de Cursos o Diplomados de Actualización Disciplinar. Registro del Curso <b>"1er. Curso-Taller de Nanotecnología Aplicada a Sistemas Biológicos: Métodos de Síntesis y Caracterización de Nanopartículas y sus interacciones con Células"</b> , que se desarrollará del 8 al 11 de enero de 2019 en el Departamento de Investigación en Física, con una duración de 40 horas.	Instructor: Alexel Jesús Burgara Estrella	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 10, 27 y 28 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		—	—

12	DG	24/01/2019	Dra. Silvia Martínez Retama	Jefa del Departamento de Geología	1.1.2.18 Impartición de Cursos o Diplomados de Actualización Disciplinar. Registro del Diplomado " <b>Evaluación Económica de Proyectos Mineros</b> ", que se desarrollará durante el 2019 en el Departamento de Geología, con una duración de 120 horas. Responsable del diplomado: Dr. Efrén Pérez Segura	Instructor: Juan José Cervantes Silva.	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 10, 27 y 28 del RCFAPPE).	Se avala la actividad				
13	DF	18/12/2018	Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano.	Presidente del Comité Organizador	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Informe del curso de actualización disciplinar o didáctica. " <b>Métodos de Síntesis aplicados a aleaciones y cerámicas</b> " impartido del 22 al 26 de Octubre de 2018. Duración: 20 horas. El curso se impartió dentro de la Semana de Nanotecnología 2018.	Instructor: Dr. Eduardo Verdín López. Acreditados: Alvarado Rivera Josefina, Alvarez Ramos Mario Enrique, Carrillo Torres Roberto Carlos, Castillo Santos Jesús, Duarte Zamorano Roberto Pedro, Juárez Onofre Josué Elías, Lucero Acuña Armando, Sánchez Zeferino Raúl y 27 estudiantes ( LISTA ANEXA AL INFORME)	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
14	DF	18/01/2018	Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano.	Presidente del Comité Organizador	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Informe del curso de actualización disciplinar o didáctica. " <b>Microscopía y Espectroscopía en Nanomedicina</b> " impartido del 22 al 26 de Octubre de 2018. Duración: 20 horas. El curso se impartió dentro de la Semana de Nanotecnología 2018.	Instructor: Martín R. Pedroza Montero, Erika Silva Campa, Alexel Burgara Estrella. Acreditados: Alvarado Rivera Josefina, Alvarez Ramos Mario Enrique, Carrillo Torres Roberto Carlos, Sarabia Sainz Jose Andre-i, Acosta Elías Mónica Alessandra, Duarte Zamorano Roberto Pedro, Juárez Onofre Josué Elías, Lucero Acuña Armando, Sánchez Zeferino Raúl y 32 estudiantes ( LISTA ANEXA AL INFORME)	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
15	DF	18/12/2018	Dra. Aracely Angulo Molina	Profesora de Tiempo Completo	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Informe de cursos de actualización disciplinar o didáctica. Registro del curso: " <b>Physical and Chemical basis of IMR: Biomedical Applications</b> ". Los días 30, 31 de Octubre, 1 de Noviembre del 2018. Se trata de un curso de 20 horas en formato semipresencial, impartido por el Dr. Uwe Piele del Institute for Chemistry and Bioanalytics, University of Applied Science and Arts Northwestern Switzerland FHNW.	Instructor: Uwe Piele. Acreditados: Aracely Angulo Molina, Martín R. Pedroza Montero, Erika Silva Campa, Monica A. Acosta Elías, Andrei Sarabia Sainz, Alexel Burgara Estrella, Iracema Hernández y 72 estudiantes (VER LISTA ANEXA AL INFORME).	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
16	DM	18/01/2019	M.C. Ana Gpe. Del Castillo Bojórquez	Profesora del Departamento de Matemáticas	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Registro del curso de actualización disciplinar o didáctica. Informe del curso " <b>Uso de MAPLE T.A. para elaboración de bancos de reactivos para los cursos de Cálculo Diferencial e Integral</b> " del 1 al 29 de Noviembre de 2018. Duración: 20 horas.	Instructores: Blanca Evelia Flores Soto, Ana Guadalupe del Castillo Bojórquez y Maricela Armenta Castro. Acreditados: Acosta Enriquez Milka del Carmen, Chacara Montes María Mercedes, García Alvarado Martín Gildardo, Navarro Burruel Marisol, Tellechea Armenta Eduardo, Villaseñor Gándara Guadalupe.	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
17	DF	23/01/2018	Dr. José Luis Poom Medina	Profesor del Departamento de Física	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Registro del curso de actualización disciplinar o didáctica. Informe del curso " <b>Uso de imágenes Satelitales para el monitoreo de atmósfera y superficie terrestre</b> " el cual se llevó a cabo del 10 al 18 de diciembre, con una duración total de 20 horas. El registro fue aprobado en la Sesión No. 456, realizada el 18 de octubre de 2018.	Instructores: José Carlos Jiménez Escalona, José Luis Poom Medina. Acreditados: Erik Bojórquez Briseño, Heber Melendez Núñez, María del Carmen Heras, Hector Antonio Villa Martínez, Gabriel Alberto García Mireles, Jordan Joel Urías Paramo, Ivan Alejandro Moreno Soto, Miguel A. Valdez C., Tania G. Poom Bustamante.	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
18	DF	25/01/2019	M.C. Irma Elodia Morales Fernández	Profesora del Departamento de Física	1.1.2.16 - 1.1.2.19 Informe del curso-taller. Registro " <b>CURSO-TALLER DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PARA PROFESORES DE LABORATORIO DE FÍSICA: INSTRUMENTACIÓN y ANÁLISIS DE DATOS</b> " dirigido a los profesores del Área de Física Básica del departamento de Física, del 10 al 15 de diciembre de 2018, con una duración de 20 horas.	Instructores: Horacio Munguía Aguilar, Rigoberto Franco Maldonado, Francisco Montes Barajas. Acreditados: Luis Alberto Barba Navarro, Paola Ma. Mercedes Castro Garay, Margarita Franco Ortíz, María del Rocío Gómez Colín, Ofelia Hernández Negrete, Javier Hernández Paredes, Temístocles Mendivil Reynoso, Irma Elodia Morales Fernández, Amparano Salas Martín, Baldenegro Jesús Porfirio, Duarte López Esperanza, Esquer Gonzalez Armando, Fernandez Contreras Leopoldo, Murillo López Héctor, Solís Castillo Gabriel, Medina León Victor Manuel, Urías Soto Luz Beatriz.	Cumple satisfactoriamente con la normatividad aplicable (Artículos 34 y 35 del RCFAPPE).	Se avala la actividad		01/03/2019	Pendiente de enviar	
RA = Reglamento de Academias; RCFAPPE = Reglamento Criterios para la Formulación y Aprobación de Planes y Programas de Estudio												
RPE: Reglamento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la Universidad de Sonora; CD = Consejo Divisonal												