

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL CONGRESO ESTATAL DE GÉNERO, CIENCIA, HUMANIDADES, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2025

En Oaxaca de Juárez, Oaxaca, siendo las 18:00 horas del día 28 de marzo del año dos mil veinticinco, reunidos en el Salón Estelas de las instalaciones de la Universidad La Salle Oaxaca; ubicada en Camino a San Agustín no. 407, Santa Cruz Xoxocotlán, Oaxaca, presentes por el Comité Organizador: Mtro. Marco Antonio Reyes Terán, Subsecretario de Políticas Transversales y Cooperación Educativa, Mtra. Elsie Ruby Melchor Mendoza, Directora de Políticas Transversales en Educación, ambos representantes de la Secretaría de Educación Pública; asimismo, se encuentran presentes los integrantes del Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025: Mtra. Etzel Cruz Cruz de la Universidad La Salle Oaxaca, Dra. Alma Dolores Pérez Santiago del Instituto Tecnológico de Oaxaca, Dr. Carlos Francisco Varapizuela Sánchez del Instituto Tecnológico de Oaxaca, Dra. Beatriz Acosta Uribe de la Universidad del Papaloapan (SUNEO), Dra. Rosa María López Oliver de la Universidad Anáhuac Oaxaca, Dra. Patricia Sánchez Medina del CIIDIR IPN Unidad Oaxaca, M. en C. Gabriel Isaías Cruz Ruiz del CIIDIR IPN Unidad Oaxaca, Mtra. Thalía Érika Bernabé Morales del Instituto de Ciencias de la Educación de la UABJO, Mtra. Rafaela Andrés Ortiz de la Universidad Mesoamericana, Dra. Eréndira Romero García de la Universidad Mesoamericana, Dra. Margarita Dalton Palomo de la Unidad Pacífico Sur del Consejo Nacional de Humanidades Ciencias y Tecnologías (CIESAS), Mtra. Tania Torres Díaz de la Facultad de Contaduría y Administración UNAM - Oaxaca, Dra. Carolina Armenta Hurtarte de la Universidad Iberoamericana, Dra. Eugenia Ruíz Dávila de la Universidad Regional del Sureste, Mtra. Nydia Delhí Mata Sánchez del Instituto Universitario Abraham Castellanos, con el fin de llevar a cabo la Sesión Extraordinaria del Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación **2025,** en la que se reconocerá la trayectoria académica y profesional de quienes serán galardonadas con su ingreso al nuevo Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

- 1. Pase de lista, verificación del Quórum legal e instalación de la sesión.
- 2. Aprobación del orden del día.
- **3.** Ceremonia de Investidura al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca.
- 4. Clausura de la Sesión.

1. Pase de lista, verificación del Quórum legal e instalación de la sesión.

En uso de la palabra el **Mtro. Marco Antonio Reyes Terán, Subsecretario de Políticas Transversales y Cooperación Educativa e Integrante del Comité Organizador** manifiesta: el Comité Científico está integrado por distinguidas y distinguidos

investigadores de alto prestigio, reconocidos por su sobresaliente trayectoria y contribuciones significativas en diversas áreas del conocimiento, como lo son las ciencias, las humanidades y otras disciplinas académicas, de igual manera, este comité lo conforman representantes de Universidades públicas y particulares del Estado de Oaxaca y del país.

Acto seguido, hace del conocimiento a los presentes que se encuentran reunidos los integrantes del **Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025,** mencionados previamente en el proemio de esta acta, por lo que existe quórum legal para iniciar la sesión extraordinaria.

Se declara formalmente instalada la **Sesión Extraordinaria** del Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025, **siendo las 18:00 horas con veinte minutos del día 28 de marzo del año 2025.**

2. Aprobación del Orden del día

Continuando con la Sesión, se somete a la consideración de las y los integrantes del Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025 la propuesta del:

Orden del día

- 1. Pase de lista, verificación del Quórum legal e instalación de la sesión.
- 2. Aprobación del orden del día.
- **3.** Ceremonia de Investidura al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca.
- **4.** Clausura de la Sesión.

Por lo que se solicita a los integrantes del **Comité Científico** levantar la mano para expresar su aprobación, dado que no existe ninguna observación por los integrantes del Comité Científico, se aprueba el Orden del Día por unanimidad de votos.

3. Ceremonia de Investidura al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca.

Esta sesión representa un acto significativo del Comité Científico, que reconoce la trayectoria académica, el firme compromiso con la investigación y la valiosa contribución al desarrollo humano de las mujeres científicas que inspiran y fortalecen el espíritu de nuestra comunidad.

Con total transparencia e imparcialidad, se conformó un Subcomité evaluador integrado por cinco personas ajenas a cualquier postulación. Dicho Subcomité asumió la responsabilidad de seleccionar a las tres científicas que hoy serán investidas, representando cada una de las áreas del conocimiento.



ÁREA DE HUMANIDADES:

Por su parte, asciende al estrado la **Mtra. Nydia Delhí Mata Sánchez**, miembro del Comité Científico, cuya voz fue puente entre el talento y el reconocimiento, al proponer a la candidata del **área de humanidades** para ser investida con honores e ingresar al **Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca:**

"Ella es autora del libro "Ser mujer, ser feminista y ser académica en Oaxaca", y que dicta en un párrafo de su libro el siguiente texto:

"Ser mujer, ser feminista y ser académica en Oaxaca no es solo un desafío personal, sino una constante confrontación con las estructuras de poder que históricamente han excluido a las mujeres de los espacios de conocimiento y decisión. En mi trayectoria he sido testigo de cómo las mujeres indígenas y rurales enfrentan una doble discriminación: por su condición de género y por su origen. Sin embargo, a pesar de estas barreras, hemos logrado crear espacios de resistencia donde las mujeres no solo sobreviven, sino que también reescriben su historia, construyen nuevos saberes y toman control de su futuro. La academia debe dejar de ser un espacio de exclusión y convertirse en un lugar de amplificación de las voces que han sido silenciadas por siglos."

Ella es una destacada historiadora, investigadora, profesora y activista mexicana, reconocida por su labor en pro de los derechos de las mujeres y su contribución al ámbito académico. Nació en la Ciudad de México en 1943 y desde los años 70 reside en Oaxaca, donde ha desarrollado gran parte de su carrera profesional.

Les cuento que esta maravillosa mujer inició sus estudios en Historia en la Universidad de La Habana, Cuba, y posteriormente obtuvo una maestría en Estudios Africanos en la Universidad de Legón en Ghana. Continuó su formación en España, donde obtuvo el doctorado en Geografía e Historia por la Universidad Central de Barcelona.

Sin duda su experiencia en Cuba, África, Europa y Estados Unidos forjaron su caracter, visión y liderazgo que la han guiado en el transcurso de su vida. Convirtiéndola en una mujer sensible, empática, conectada con la humanidad y diría yo, optimista ante las posibilidades de un cambio positivo para las mujeres.

Su carrera académica incluye roles como docente en diversas instituciones, entre ellas la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), donde fue directora de la Facultad de Humanidades. Además, ha ocupado posiciones de liderazgo en el Centro de

Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS), siendo directora regional y profesora investigadora desde 1988.

Ha publicado varios trabajos de gran importancia en los campos de la historia, la literatura y el feminismo. Algunos de sus libros más destacados incluyen:

- **1.** "Democracia e igualdad en conflicto: El caso de las presidentas municipales en Oaxaca"
- 2. "Ser mujer, ser feminista y ser académica en Oaxaca"
- 3. "Oaxaca: La formación de un pueblo en resistencia"

Además de sus libros, ha colaborado en numerosas antologías y artículos académicos. Su trabajo ha sido publicado en revistas académicas nacionales e internacionales, y ha sido clave en la construcción del conocimiento histórico y social en torno a las mujeres y la equidad de género.

Una de sus contribuciones más importantes es su participación en los estudios sobre la historia de las mujeres en América Latina, en la cual, a través de ensayos y capítulos de libros, ha mostrado el rol fundamental de las mujeres en la configuración de la cultura y la política en la región. También ha trabajado en el ámbito de la literatura y el análisis de obras de escritoras latinoamericanas.

Comprometida con la promoción de los derechos de las mujeres, fue cofundadora del Grupo de Estudios sobre la Mujer "Rosario Castellanos" en 1977, dedicado a la reflexión y difusión de temas feministas.

Así mismo el Fondo Guadalupe Muselem (donde tengo el honor de ser parte del consejo directivo) ha sido un referente a nivel nacional e internacional al ser una iniciativa creada con el propósito de apoyar a las mujeres indígenas de Oaxaca en su desarrollo académico y profesional. El fondo está dirigido a mujeres de las comunidades indígenas oaxaqueñas, quienes enfrentan múltiples barreras para acceder a la educación media superior y superior.

Y, les doy un ejemplo del tamaño de esta mujer y su acción positiva en el mundo académico:

El Fondo Guadalupe Musalem (FGM) ha tenido un impacto significativo en la educación de mujeres jóvenes en Oaxaca. Desde su creación en 1996, ha apoyado a 185 becarias de bachillerato y 69 universitarias, sumando un total de 254 mujeres beneficiadas hasta 2024. Y ese no es

trabajo fácil, sin duda quienes forman parte del consejo y asamblea directiva juegan un papel importante en alcanzar estos números, pero la visión y liderazgo de ella ha sido clave para consolidar este proyecto. A través de su trabajo y la colaboración con este fondo, ha ayudado a promover el avance de las mujeres índigenas en la academia.

Considero y he sido testigo que ella ha sido una de las voces más influyentes dentro del movimiento feminista en Oaxaca y en México. Su enfoque teórico parte de una crítica radical a las estructuras de poder patriarcales que históricamente han limitado el acceso de las mujeres a los espacios de poder, tanto en la política como en la academia. A lo largo de su carrera, ha defendido la necesidad de visibilizar la lucha de las mujeres, así como de fomentar políticas públicas que promuevan la igualdad de género y la participación activa de las mujeres en todos los aspectos de la sociedad.

Yo, que he tenido el privilegio de conocerla de cerca, puedo decir que no solo ha sido una académica excepcional, sino también una gran maestra de vida. A través de su ejemplo, he aprendido lo que significa el verdadero feminismo: una lucha que va más allá de las palabras, que se traduce en acción, en sororidad, en acompañamiento, en congruencia y el compromiso de transformar nuestra realidad. En su mirada, en sus palabras y en cada uno de sus actos, he visto la fuerza de una mujer que no solo exige un lugar para las demás, sino que construye ese espacio con cada paso que da.

Dra. Margarita Dalton Palomo, gracias por su incansable trabajo, ha demostrado que la academia no debe ser un espacio de exclusión, sino de amplificación de aquellas voces que han sido silenciadas por siglos. Y al igual que ella, muchas mujeres hemos encontrado en su liderazgo la inspiración para seguir adelante, reescribir nuestras historias y asumir nuestro liderazgo en el mundo".

En el marco de esta ceremonia, la **Dra. Margarita Dalton Palomo** sube al estrado para recibir la **presea** en manos de la **Licda. Gabriela Salomé Loaeza Santos,** Delegada del Registro Agrario Nacional en Oaxaca, así como un **reconocimiento, otorgado por el Gobierno del Estado de Oaxaca,** a su destacada trayectoria académica y valiosas contribuciones en el ámbito de las humanidades. Este reconocimiento le es entregado por el **Mtro. Marco Antonio Reyes Terán,** Subsecretario de Políticas Transversales y Cooperación Educativa de la Secretaría de Educación Pública.



ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES:

Toma la palabra el **Dr. Carlos Francisco Varapizuela Sánchez,** miembro del Comité Científico, cuya voz se convirtió en vínculo esencial entre el mérito y el reconocimiento, al proponer a la candidata del **área de Ciencias Sociales** para ser honrada e ingresar al **Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca:**

"Una investigadora mexicana nacida en la ciudad de Oaxaca de Juárez, destacada por su carrera en investigación, particularmente en el área de la Ciencias Sociales, con más de 20 años en el campo ha realizado investigaciones importantes con impacto a nivel comunitario y local, principalmente en estudios de género y gestión ambiental.

Con raíces humildes, su familia procede de una comunidad rural cercana a la ciudad de Oaxaca, donde su principal fuente de inspiración y motivación constante fueron su madre y abuela, desde temprana edad se vio en la necesidad de visualizar su futuro y centrarse en objetivos alcanzables de acuerdo con sus posibilidades. La necesidad combinada con el deseo de superación la llevaron a estudiar y comprometerse no solo con sus estudios sino también con las necesidades de las personas.

Su formación académica inicia con una licenciatura en ingeniería industrial con especialidad en calidad, posteriormente estudió la maestría en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional, en donde como ayudante de investigación conoció diversas comunidades, pertenecientes a las 8 regiones del estado, estudiando el fenómeno migratorio tanto aquí en Oaxaca como en Portland, Estados Unidos, este fue su primer acercamiento al mundo de la investigación, y lo que sería determinante para encontrar su vocación. Posteriormente realizó el doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales, lo que afirmo su pasión por la investigación. Cuenta con diversos diplomados en investigación, evaluación de impacto ambiental, y docencia. Sus diversas investigaciones le han permitido trascender a nivel nacional e internacional y ser miembro activo del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) nivel II.

Ha formado diversos estudiantes a nivel licenciatura, maestría y doctorado en instituciones nacionales como el Instituto Politécnico Nacional, Instituto Tecnológico de México, Universidad del Mar e instituciones internacionales como la Université de Technologie de Troyes y la Université de Lorraine en Francia, la calidad de su trabajo se refleja en los reconocimientos que han obtenido algunos de sus estudiantes como el premio Lázaro Cárdenas que otorga el Instituto

Politécnico Nacional a sus estudiantes más reconocidos y premio al mejor Desempeño Académico también otorgado por el Instituto Politécnico Nacional, además de resaltar que tres de sus estudiantes se encuentran en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores. En el ámbito de la docencia ha impartido materias relacionadas con género, seminario de investigación, mercadotecnia verde y gestión ambiental empresarial, preocupada por el rol de las mujeres en la academia y el cuidado del medio ambiente.

Ha sido presidenta de la Academia de Administración de Recursos Naturales, Representante de Profesores del CIIDIR-IPN Unidad Oaxaca ante el Consejo General Consultivo del Instituto Politécnico Nacional y actualmente es coordinadora del programa de Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales en el CIIDIR-IPN Unidad Oaxaca, donde lleva 20 años laborando.

Su iniciativa y liderazgo en investigación le ha permitido formar un grupo de investigación denominado IDEAS (Investigadores por un Desarrollo Ambiental y Social) a través del cual ha desarrollado diversos proyectos de investigación atendiendo a sectores vulnerables como el agrícola y artesanal, buscando la sustentabilidad en los procesos y la mejora en la calidad de vida de las personas. Por sus méritos académicos fue acreedora en el 2014 al premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación, en el área económico-administrativo por parte del Consejo Oaxaqueño de Ciencia y Tecnología.

Su capacidad resiliente es destacable, pues ha enfrentado diversos problemas de índole personal y profesional que la han fortalecido. Su maternidad antes de ser un obstáculo ha sido un aliciente para impulsar su carrera profesional, pues está plenamente convencida de que las mujeres tienen la capacidad de destacar en el ámbito profesional, haciendo compatible la mujer madre y la mujer trabajadora.

El hecho de postularla parte de la admiración hacia la mujer madre y la mujer trabajadora que puede tener reconocimientos por las actividades que realiza. Pues aun teniendo que enfrentar problemas familiares, su compromiso hacia su actividad profesional es admirable, prueba de ello es que actualmente cuenta con el nivel II del SNII, siendo ejemplo para sus hijas y los recursos humanos que forma".

En el marco de esta ceremonia, la **Dra. Patricia Soledad Sánchez Medina** sube al estrado para recibir la **presea** en manos de la **Mtra. Alma Deysi Bautista Ramos,** Secretaria Ejecutiva del Sistema Local de Protección Integral de los Derechos de Niñas, Niños y Adolescentes del Estado de Oaxaca, así como un **reconocimiento, otorgado**



por el Gobierno del Estado de Oaxaca, a su destacada trayectoria académica y valiosas contribuciones en el ámbito de las humanidades. Este reconocimiento le es entregado por el Mtro. en Ciencias Gabriel Isaías Cruz Ruiz, Coordinador de Enlace y Gestión Técnica del Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Regional, CIIDIR IPN Unidad Oaxaca.

ÁREA DE CIENCIAS NATURALES, EXPERIMENTALES Y TECNOLOGÍA:

Seguidamente, la Mtra. Etzel Cruz Cruz, integrante del Comité Científico, asciende al estrado para dar cauce al reconocimiento del mérito académico, al presentar la candidatura de una brillante representante del área de Ciencias Naturales, Experimentales y Tecnología, quien será investida con honores e integrada al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca:

"En un mundo donde la salud es el bien más preciado, una mujer destacada ha dejado su huella en el ámbito de la enfermería y la salud pública. Con una carrera que abarca más de tres décadas, esta licenciada en Enfermería, maestra en Salud Pública y Educación Superior, y doctora en Alta Dirección, ha sido una figura clave en la Secretaría de Salud, trabajando incansablemente en unidades de atención de todos los niveles.

Su historia comienza con una pasión por el cuidado y la educación. Con 38 años de servicio en la Secretaría de Salud, ha visto cómo evoluciona el sistema sanitario, enfrentando desafíos y superando obstáculos en unidades de primer, segundo y tercer nivel de atención, así como en el ámbito administrativo. Su dedicación no se limita a la práctica clínica; también ha sido una pionera en la docencia y la investigación, con más de 20 años de experiencia en estas áreas.

Su legado incluye la autoría principal del libro "Enseñanza Clínica de Enfermería" (2018), una obra que refleja su compromiso con la formación de futuras generaciones de enfermeras. Además, ha colaborado con instituciones prestigiosas como el Instituto Nacional de Salud Pública, la Universidad Autónoma "Benito Juárez" de Oaxaca (UABJO) y la Universidad Regional de Sureste (URSE). Mi primer encuentro con esta galardona fue en la maestría, desde el inicio me asombraron su sabiduría, su organización y la pasión con la que impartía sus clases, las cuales eran un viaje fascinante a través del conocimiento, donde cada concepto se desentrañaba con claridad y profundidad. Su dedicación y compromiso eran palpables, inspirándonos a alcanzar nuestro máximo potencial.

El destino nos unió nuevamente en la Escuela de Ciencias de la Salud, esta vez como compañeras. Fue entonces cuando pude apreciar aún más su grandeza, no solo como académica, sino también como ser humano. Su calidez, generosidad y espíritu colaborativo crearon un ambiente de trabajo enriquecedor y motivador.

Su trayectoria profesional es un testimonio de su incansable búsqueda del conocimiento y su compromiso con la excelencia. Desde la enfermería hasta la alta dirección, ha dejado una marca imborrable en cada campo en el que ha incursionado.

Hoy, la Secretaría de Educación Pública se enorgullece de reconocer su invaluable contribución al conocimiento y su impacto positivo en la vida de innumerables estudiantes y profesionales. La decisión de postularla al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca nace de la más profunda admiración y gratitud por su legado.

En este día especial, celebramos no solo a la científica, sino también a la mujer, una inspiración para quiénes tenemos el honor de conocerla. Su historia es un recordatorio de que el conocimiento, la pasión y la dedicación pueden transformar vidas y dejar un legado imborrable.

Estoy muy orgullosa de ser URSE, pero me enorgullece mucho más haber tenido el honor de haber sido su estudiante. Su ejemplo me impulsa a seguir aprendiendo, creciendo y contribuyendo al mundo con la misma pasión y compromiso que ella ha demostrado a lo largo de su vida.

Sin más, recibamos en este escenario a la **Dra. Eugenia Ruiz Dávila** con todos los aplausos y vivas que se merece**".**

En el marco de esta ceremonia, la **Dra. Eugenia Ruiz Dávila** sube al estrado para recibir la **presea** en manos de **Licda. Flor Estela Morales Hernández,** Titular de la Coordinación para la Atención de los Derechos Humanos de Oaxaca, así como un **reconocimiento, otorgado por el Gobierno del Estado de Oaxaca,** a su destacada trayectoria académica y valiosas contribuciones en el ámbito de las humanidades. Este reconocimiento le es entregado por el **Dr. Miguel Ángel Hernández,** Rector de la Universidad Regional del Sureste.

Expresamos nuestras más sinceras felicitaciones a cada una de las distinguidas científicas que hoy ingresan al Salón del Conocimiento de las Mujeres Científicas del Estado de Oaxaca.

Su extraordinaria visión, rigor intelectual y dedicación han dejado una huella indeleble en sus respectivas disciplinas. Gracias a su talento y compromiso, seguirán inspirando a presentes y futuras generaciones de niñas y jóvenes, motivándolas a soñar en grande y alcanzar nuevas alturas.

4.- Clausura de la Sesión.

Para dar cierre a esta **Sesión Extraordinaria**, suben al estrado los integrantes del **Comité Científico**, el **Licenciado Emilio Montero Pérez**, Director General del Instituto Estatal de Educación Pública, el **Maestro Marco Antonio Reyes Terán**, Subsecretario de Políticas Transversales y Cooperación Educativa en representación de la Secretaría de Educación Pública y el **Doctor Luis Ignacio Salgado Fernández**, Rector de la Universidad La Salle Oaxaca.

Acto seguido, el **Licenciado Emilio Montero Pérez** declara clausurada la sesión extraordinaria y del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025, siendo las **19:30** horas del día de su inicio, firmando al calce de la presente acta quienes en ella intervinieron.

Firman Comité Organizador: Mtro. Marco Antonio Reyes Terán, Subsecretario de Políticas Transversales y Cooperación Educativa, Mtra. Elsie Ruby Melchor Mendoza, Directora de Políticas Transversales en Educación, ambos representantes de la Secretaría de Educación Pública; asimismo, se encuentran presentes los integrantes del Comité Científico del Congreso Estatal de Género, Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación 2025: Mtra. Etzel Cruz Cruz de la Universidad La Salle Oaxaca, Dra. Alma Dolores Pérez Santiago del Instituto Tecnológico de Oaxaca, Dr. Carlos Francisco Varapizuela Sánchez del Instituto Tecnológico de Oaxaca, Dra. Beatriz Acosta Uribe de la Universidad del Papaloapan (SUNEO), Dra. Rosa María López Oliver de la Universidad Anáhuac Oaxaca, Dra. Patricia Sánchez Medina del CIIDIR IPN Unidad Oaxaca, M. en C. Gabriel Isaías Cruz Ruiz del CIIDIR IPN Unidad Oaxaca, Mtra. Thalía Érika Bernabé Morales del Instituto de Ciencias de la Educación de la UABJO, Mtra. Rafaela Andrés Ortiz de la Universidad Mesoamericana, Dra. Eréndira Romero García de la Universidad Mesoamericana, Dra. Margarita Dalton Palomo de la Unidad Pacífico Sur del Consejo Nacional de Humanidades Ciencias y Tecnologías (CIESAS), Mtra. Tania Torres Díaz de la Facultad de Contaduría y Administración UNAM – Oaxaca, Dra. Carolina Armenta Hurtarte de la Universidad Iberoamericana, Dra. Eugenia Ruíz Dávila de la Universidad Regional del Sureste, Mtra. Nydia Delhí Mata Sánchez del Instituto Universitario Abraham Castellanos-Rúbrica.