

10 DE AGOSTO DE 2021.

DIPUTADA ROSA ELIZABETH BONILLA HIDALGO, DEL PARTIDO DEL TRABAJO.

SEMBLANZA CURRICULAR DE LA DOCTORA SILVIA GUADALUPE RAMOS HERNÁNDEZ, GALARDONADA CON LA “MEDALLA ROSARIO CASTELLANOS “.

Debe haberlo otro modo, otro modo de ser humano y libre. Otro modo de ser. Rosario Castellanos.

Con su permiso Diputado Presidente.

Distinguido Señor Gobernador Rutilio Escandón Cadenas, bienvenido nuevamente a esta su casa, es un honor tenerlo entre nosotros, muchas gracias.

Bienvenido Presidente del Poder Judicial del Estado, Magistrado Juan Oscar Trinidad Palacios.

Agradezco la presencia de los representantes de las Fuerzas Armadas de México; saludo a distancia a nuestro amigo Gabriel Guerra Castellanos, hijo de la literata mexicana más importante del siglo XX; Aplaudo la presencia de la doctora Silvia Guadalupe Ramos Hernández.

Compañeras y compañeros Diputados integrantes de la Sexagésima Séptima Legislatura; Señoras y señores funcionarios, invitados especiales; bienvenidos.

Para las y los que integramos la Comisión de la Postulación de la Medalla “Rosario Castellanos”, máximo reconocimiento que otorga el gobierno de Chiapas, no fue tarea fácil. Se analizaron con toda responsabilidad a once candidatos que fueron propuestos por organizaciones civiles, instituciones, agrupaciones, colegios, todos reunían los requisitos.

Impresionante la trayectoria de cada persona propuesta, el análisis mereció el debate que duro varias reuniones, después de varias horas la votación favoreció a la doctora Silvia Guadalupe Ramos Hernández, chiapaneca con una excelente formación académica y que gran parte de su vida la ha dedicado a estudiar el medio ambiente, suelos volcánicos, suelos tropicales, recursos naturales de nuestra entidad.

Su formación ha sido en instituciones académicas de gran prestigio de nuestro país, como la Universidad Nacional Autónoma de México, con licenciatura en Biología y la Maestría y Doctorado en Ciencias.

Señala su propuesta de postulación que su atención, se incrementó en el estudio de los suelos volcánicos de Chiapas, pero fue a raíz de la erupción del Volcán Chichón en el año de 1982, hace ya casi 40 años, que su interés se acrecentó, no solo para estudiar el fenómeno volcánico como tal, sino todo lo que significa esta catastrófica erupción, que sepultó más de 2 mil personas, desaparecieron poblados enteros y generó un éxodo y evacuación de población sin precedentes en ese momento, más de 20 mil personas.

Esa experiencia, transformó su interés, no solo por el estudio de este fenómeno, sino que a partir de ese entonces, se preparó para las técnicas de monitoreo y vigilancia, el cual, le permitió iniciar gestiones para estudiar estos volcanes, su actividad y sobre todo, concientizar a comunidades cercanas a estos volcanes.

Después de concluir su preparación, regresa a Chiapas, se incorpora a la Secretaría de Educación, Asesora la Protección Civil, y posteriormente como profesora de asignatura, en la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas donde impartió clases de Geología, Edafología, e inicia un largo proceso de gestión para el monitoreo de los volcanes activos de Chiapas, el Chichón y el Tacaná, que el año 2004 condujo a la formación del Centro de Monitoreo Sismológico.

Posteriormente, concursaría la plaza de Profesor Investigador de tiempo completo, adscrita primeramente en la Escuela de Biología.

Para el 2009, gestionó un importante proyecto, Fortalecimiento del Laboratorio de Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente, con lo cual funda el Instituto de Investigación en Gestión de Riesgos y Cambio Climático y gestiona la Licenciatura en Ciencias de la Tierra (el primero que se abre en el país), y años más tarde el Posgrado Maestría en Gestión de Riesgos y Cambio Climático, siendo no solamente la gestora sino también la primera Directora de este estudio.

Con el Proyecto FOMIX, se fortaleció el Centro de Monitoreo Vulcanológico-Sismológico, siendo no solamente la Coordinadora sino también la gestora de recursos para su operación. Este Centro, es el responsable del monitoreo y vigilancia de los dos Volcanes Activos de Chiapas: Tacaná y Chichón, así como de la actividad tectónica del Estado, lo cual ha sido fundamental para realizar el Alertamiento volcánico, así como para realizar investigación, formación de recursos humanos en estas áreas y contribuir a la concientización por el riesgo volcánico y sísmico.

A partir de ese entonces se reconoce en la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas a este Instituto, como el primer semillero en la región Sur Sureste de nuestro país, de recursos humanos en áreas de las Ciencias de la Tierra, en disciplinas como la vulcanología, sismología, cambio climático, suelos, recursos hídricos, educación ambiental, desarrollo comunitario, entre otros como en las ciencias de cambio climático y efectos en la sociedad.

Ha sido impulsora de la Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable y formación de recursos humanos.

Coordinó y dirigió la Red de Planes Ambientales Institucionales del Consejo Regional Sur Sureste de la Asociación Nacional de Universidades e Institutos Nacionales de Ecuación Superior, del año 2010-2019. Así mismo, gestionó, y ha sido responsable de la creación, seguimiento y coordinación del Programa Ambiental Universitario de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas.

Su formación profesional se ha fortalecido con estudios de posdoctorado, en países de Europa y América.

También formó parte de la Red de Evaluadores de Proyectos en el Gobierno del Estado de Chiapas 2017, de la Asociación Latinoamericana de Vulcanología, del Foro Mesoamericano de Cambio Climático y Riesgos de Mesoamérica, Red Iberoamericana del Medio Ambiente.

Ha dirigido más de 30 tesis de Licenciatura y de Maestría.

Así mismo, ha colaborado como tutor de tesis en instituciones de Educación Superior de otras universidades de nuestro país. Elaboró los planes operativos de los volcanes Chichón y Tacana, así como el plan operativo por riesgo sísmico en el Estado de Chiapas.

Actualmente es Directora del Instituto de Investigación en Gestión de riesgos y cambio climático, siendo gestora fundadora de ese instituto y de los dos programas educativos de licenciatura en Ciencias de la Tierra y Maestría en Gestión de Riesgos y Cambio Climático que se imparten en esa Institución académica.

Ha sido miembro del sistema nacional de Investigadores por la Secretaría de Educación Pública, ha recibido innumerables reconocimientos locales, nacionales y extranjeros, nombrada Presidenta del Consejo Consultivo de Cambio Climático del Estado de Chiapas y Consejera de cambio Climático a nivel federal.

En suma con su amplia trayectoria de las ciencias de la tierra y las ciencias biológicas, permitió impulsar líneas de formación e investigación multidisciplinaria tales como vigilancia y monitoreo volcánico, riesgos, desastres y vulnerabilidad, suelos, manejo y conservación, capacitación comunitaria, medio ambiente, desarrollo sustentable y sobre todo educación ambiental.

En su experiencia docente en la licenciatura y en el postgrado ha impartido las asignaturas de geología, riesgo volcánico, edafología, manejo y conservación de suelos, educación ambiental, ha dictado conferencias, ha impartido talleres, cursos, diplomados, como también ha publicado numerosos artículos en su especialidad, a nivel estatal, nacional e internacional, así como colaboración en

capítulos de libros, esto es parte de su vida profesional y de su interés y entrega para mejorar los niveles de seguridad y la vida a la población por los fenómenos naturales a los que todos estamos expuestos.

Por eso se otorga en esta ocasión la Medalla Rosario Castellanos, a la Doctora Silvia Guadalupe Ramos Hernández.

Nuevamente Señor Gobernador una mujer recibirá esta presea que lleva el nombre de la inmortal Rosario Castellanos, que con sus escritos no solo empoderó a las mujeres, ya que enalteció también los derechos humanos, las mujeres hemos alcanzado posiciones sin confrontarnos con el sexo opuesto y las utilizamos para servir, para trabajar, siempre buscando beneficios para todas y todos de todas las edades, sin importar ideologías, raza o condición social.

La mujer por naturaleza se preocupa no solo por su familia sino por su comunidad, por su gente, por su entorno, esa es nuestra manera de sentir desde que nacemos, las mujeres continuamente de manera infinita soñamos y nos ocupamos en construir un mundo más justo, más equitativo, eso lo lograremos uniendo fuerzas con todos los que tengan los mismos sueños, no definitivamente no estamos conformes aun del todo con lo que hemos logrado, seguiremos preparándonos cada día, cada instante para que todos juntos construyamos el mundo que todos anhelamos, hombres y mujeres tenemos los mismos ideales, trabajar por el bien común de todos, quizás lleve mucho tiempo aun, pero estamos convencidos que vamos por el camino correcto. La Doctora Silvia Guadalupe Ramos Hernández, comprueba lo dicho.

Para finalizar, como presidenta de la Comisión de postulación de la medalla Rosario Castellanos, agradezco a mis compañeros y compañeras integrantes de esta Comisión, el acompañamiento, el apoyo responsable que me dieron para cumplir con dignidad esta encomienda, entregamos el corazón por Chiapas, así mismo deseo agradecer el apoyo brindado para la realización de este importante evento, a la Junta de Coordinación Política y a la Mesa Directiva.

Me quedo con esta frase de Rosario: “La felicidad es solo un instante y eterno, justo como este momento”. Muchas gracias.