



María del Socorro Chapa Rodríguez

Actualmente es coreógrafa y asistente de dirección de la Compañía de Danza Folklórica de la Universidad Autónoma de Chihuahua. Catedrática de la Licenciatura en Danza de la Facultad de Artes de la UACH y docente en el CEDART David Alfaro Siqueiros del INBAL.

Es Cofundadora de la Compañía de Danza Folklórica de la Universidad Autónoma de Chihuahua.

Egresada de la Academia de la Danza Mexicana del INBA.

Como bailarina y coreógrafa ha realizado giras por casi toda la República Mexicana y en el extranjero en Francia, Alemania, Inglaterra, Escocia, Japón, además de Venezuela, EUA, Puerto Rico y las Antillas.

Fue Directora del Centro de Educación Artística “David Alfaro Siqueiros” del INBA de 1985 a 1989.

Fue Miembro del Comité Técnico del ICHICULT por el área de Danza en dos ocasiones.

Ha impartido cursos de folklore en la Academia de la Danza Mexicana, Ballet Folklórico de Amalia Hernández, Museo Latino de Nebraska, USA, Kansas, USA, Universidad de Sonora, Cedart Frida Khalo y Cedart Luis Spota, en la Academia de la Danza Mexicana del INBA, en el Festival Internacional del Mariachi en las ciudades de El Paso, Texas, Omaha, Nebraska y Albuquerque, N.M; en la Universidad de Sonora, en la Universidad de Tlaxcala.

Participó activamente en la creación de la Licenciatura en Danza, y en las reformas curriculares de la misma. Ha fungido como coordinadora del área de danza. Docente del Diplomado de Teatro en las ciudades de Chihuahua y Juárez.

Representante del estado en el IV Encuentro Internacional de Investigación de la Danza organizado por ITI-Dance y el Instituto Nacional de Bellas Artes en la ciudad de México D.F.

Obtuvo un reconocimiento por el Instituto Municipal de las Mujeres como “Mujer Destacada de Chihuahua”, en el arte.

El Ayuntamiento de la ciudad de Chihuahua, le otorga la presea “Cuatro Pilares del Folklore Chihuahuense en marzo de 2018.



Ha participado en Conversatorios Internacionales con la Universidad tecnológica de Norte de Quito, Ecuador.

