



Dra. Marcela Victoria Rendón Cobián.

Obtuvo la Licenciatura en Contaduría Pública en la Universidad Nacional Autónoma de México. Se recibió de la Maestría en Estructuras y Cambios Humanos en las Organizaciones en la Universidad de París-Dauphine 9 en Francia. Doctora en Estudios Organizacionales por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) unidad Iztapalapa, en donde obtuvo la medalla al mérito académico. Es autora de los libros "Dinámica Organizacional y referentes institucionales. El caso de un pequeño hospital de propiedad familiar y "Organización y cultura. Tradición, Poder y modernidad en México". Se desempeña como profesora Titular "C" de tiempo completo en la UAM unidad Iztapalapa desde 1981. En dicha universidad forma parte del Área de Investigación de Organización y Sociedad, del Cuerpo Académico del mismo nombre y del Núcleo Académico Básico del Programa de Posgrado en Estudios Organizacionales. Actualmente es miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I.

Producción Académica (2014-2017)

Profesor: Dra. Marcela Victoria Rendón Cobián.

Capítulos de libro:

Título del capítulo: Organización y Familia. Estudio de un Consorcio Familiar de Pequeñas y Medianas Empresas en México. Título del libro: La Mipyme a Debate. Perspectivas de Estudio, Mitos, Actores Clave, Propuestas y Vinculación. Coautoría: Luis Montaño Hirose. Año de publicación: 2015. Editorial: UAM y UPIICSA

Artículos:

Título: La Intervención Organizacional como Dispositivo de Dilucidación de la Responsabilidad Social. Co-autoría: Luis Montaño Hirose. Año de publicación: 2015. Revista: Gestión y Estrategia. Tipo de artículo: Revistas arbitradas.

Trabajos presentados:

Título: Panorama Analítico de la Pequeña y Mediana Empresa Familiar. Un Enfoque Organizacional. Año de presentación: 2014. País: México.

Tipo de trabajo: Conferencia magistral.

Título: La Importancia del Grupo en la Dinámica Organizacional. El Caso de un Equipo de Buceo Universitario. Año de presentación: 2014. País: México.

Tipo de trabajo: Ponencia.