



MAÍZIFICANDO CONCIENCIA

XII CONGRESO NACIONAL DE MAÍZ

Sobre mí



María Esperanza Martínez Romero

Eje: **Genética y Mejoramiento**

María Esperanza Martínez Romero (Ciudad de México, 25 de agosto de 1957) es una científica mexicana profesora y jefa del Programa de Ecología Genómica del Centro de Ciencias Genómicas (CCG) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Fue pionera en el estudio molecular de las simbiosis fijadoras de nitrógeno del frijol y de los endófitos del maíz y el frijol. Describió nuevas especies de bacterias de plantas e insectos de México. Ha recibido varios reconocimientos, entre ellos el Premios L'Oréal-UNESCO a Mujeres en Ciencia en 2020. Ha publicado 262 trabajos científicos que en conjunto reúnen más de 11600 citas externas



¡Visita **la web!**

Organizan:



Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Ministerio de Economía
Argentina

#InfoDisertantesCongresoNacionalMaiz