María Cecilia Medaura

Es Farmacéutica y Bioquímica egresada de la Universidad Juan Agustín Maza, Doctora en Ingeniería y Magíster en Gestión Ambiental egresada de la Universidad Nacional de Cuyo. Dedicada desde el año 1997 a la Biorremediación de suelos contaminados con hidrocarburos, actualmente es directora de MICO, emprendimiento personal donde ha desarrollado la Tecnología de Biopilas de estimulación fúngica, proceso validado y escalado a nivel industrial, por el que cuenta con la habilitación como Operador de Residuos Peligrosos emitido por la Dirección Provincial de Ambiente de la Provincia de Mendoza.

Actualmente es profesora de Química General en la Facultad de Ingeniería y en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNCuyo, donde también dirige y participa de proyectos de investigación.