

ANA MARÍA CARESANA**Estudios Cursados**

Carrera de Grado

Licenciada en Ciencias Químicas, Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón, 1981.

Carrera de Posgrado

Posgrado en Adicciones. Año 2000. Secretaría de Prevención y Asistencia de las Adicciones. Gobierno de la Provincia de Buenos Aires. Universidad de Morón.

Diplomatura en Ciencias Forenses. Año 2003. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Facultad de Derecho y Ciencias Sociales. Universidad de Morón.

Diploma Superior en Enseñanza de las Ciencias Naturales. Año 2010. Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales. FLACSO.

Profesorado en Disciplinas Industriales. Universidad Tecnológica Nacional: materias cursadas y aprobadas: 2007-

Experto Internacional en Toxicología. 350 horas lectivas. Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla. España- Asistente- 2016

-Magister Internacional en Toxicología- Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla. España. Mastertox Sevilla. 700 hs. Asistente- 2017

Tramo de Formación Pedagógica para Técnicos de nivel medio...Resolución No.2082/07 Instituto Superior Granaderos. Morón. Pvcia. Buenos Aires 2019-2020

Disciplina de desempeño

Docencia Universitaria-Áreas: Toxicología - Química Legal - Bromatología y Nutrición -Química Aplicada - Documentología.

Actividad Docente actual

Escuela Superior de Ciencias Exactas y Naturales-UM; Cátedra de Toxicología; Titular Consulta, desde 2005 hasta la actualidad.

Escuela Superior de Ciencias Exactas y Naturales-UM, en las Cátedras de Toxicología de Fármacos; Química Analítica I; Química Forense; Bromatología y Tecnología de Alimentos; Legislación Profesional; Asociada Extraordinaria, desde 1996 hasta la actualidad.

Escuela Superior de Leyes-UM, Cátedras de Química Aplicada I, Química Aplicada II, Toxicología; Química Forense I, Química Forense I; Documentología II- de la Licenciatura en Criminalística. Asociada Extraordinaria, desde 2005 hasta la actualidad.

Escuela Superior de Ciencias de la Salud-UM - Cátedras de Bromatología y Seguridad Alimentaria; Bromatología e Inocuidad Alimentaria- de la Carrera de Licenciatura en Nutrición. Adjunta Extraordinaria; desde 2010 hasta la actualidad.

Investigación

UM – Investigadora Adjunta - Año 2007.

Actividades desarrolladas

Dirección de tesinas y trabajos finales para que los alumnos puedan acceder a los títulos de Bioquímicos, Farmacéuticos, Lic. en Ciencias Química y Lic. en Criminalística.

Actividades de extensión: Realización de actividades de articulación con escuelas: Demostraciones experimentales en laboratorios químicos.

Taller sobre Adicciones y drogas de abuso.