



CEU

*Universidad
Cardenal Herrera*

CURRÍCULUM BREVE

Titulación:

Grado en Nutrición Humana y Dietética

Apellidos y Nombre	Marí Claramonte, Pilar
---------------------------	-------------------------------

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

Profesor Asociado Universidad Cardenal Herrera CEU de Valencia

Fecha: Desde el año 2016 hasta la actualidad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

-Licenciada en Farmacia por la Universidad de Valencia. Obtuvo el Grado de Licenciatura (modalidad Tesina) en el área de obesidad y Nutrición del Departamento Bioquímica de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Valencia.

-Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad CEU Cardenal Herrera.

CURSOS FORMACIÓN REALIZADOS

-Curso de Adaptación Pedagógica del Profesorado por la Universitat Jaume I.

-Experta Universitaria en Genética Clínica y Diagnóstico Genético por la Universidad de Alcalá

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

Disfrutó una beca como Investigadora en Departamento de Enzimología del Centro de Investigación de la Ciudad Sanitaria La Fe, bajo la dirección del Dr. José Vicente Castell

EXPERIENCIA PROFESIONAL

-Facultativo Especialista en Análisis Clínicos, vía FIR, en el hospital virgen de la Cinta. Asimismo, ha realizado rotaciones externas en Hospital General de Castellón y Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona.

-Hospital General de Castellón, en los laboratorios de Hematología y Análisis Clínicos.

-Jefa de Laboratorio de la Clínica Misericordia en Castellón.

-Socia fundadora de "Laboratorio Pilar Marí S.L.U." (1995- actualidad), que ofrece servicios de Análisis Clínicos y Genética Molecular en Castellón

-Vicepresidenta Fundación Globalis (2014-2021)

-Socia fundadora de "Nutrición Genómica S.L." que se dedica a la Nutrición de Precisión (2013-actualidad).

OTROS MÉRITOS DESTACABLES

-Vocal de Análisis Clínicos del Ilustre Colegio de Farmacéuticos de Castellón (2014-actualidad).

-Vocal Nacional de Farmacéuticos Analistas Clínicos (junio 2021-actualidad)

-Miembro de diferentes Sociedades Científicas relacionadas con el Laboratorio Clínico y la Medicina Personalizada.