

Laboratorios

LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA SE ABRE PASO

El desarrollo de la industria farmacéutica española cambió las funciones técnicas e investigadoras del farmacéutico y amplió su campo profesional. Las fórmulas magistrales elaboradas artesanalmente fueron sustituidas por medicamentos producidos a escala industrial, procedentes de sustancias químicas obtenidas en laboratorio.

Algunas de nuestras mujeres farmacéuticas se incorporaron al proceso de formación nacional de la industria químico-farmacéutica, centrada básicamente en laboratorios de simple acabado de productos farmacéuticos, o en aquellos destinados a la fabricación propiamente dicha.

Entre las farmacéuticas colegiadas que dispusieron de laboratorio anejo se encuentran Josefa Bonald Erice (colegiada 564), instalada en Almirante 9; Marina Caldeiro Calvo (colegiada 727) en Arenal 15; Josefa Casas Regueiro (colegiada 689) en Castelló 5; Aurelia Higuelmo Martín (colegiada 1.127) en Avenida de Felipe II 12; María del Carmen Pradel Malla (colegiada 1.018) en Alonso Cano 48; o María Lourdes Sánchez Soto (colegiada 794) en Fuentidueña del Tajo.

Otras ejercieron como directoras técnicas de laboratorios individuales y/o colectivos; es el caso de María Luisa Heredero Igarza (colegiada 882), al frente del *Laboratorio Amor Gil* y de Irene Pueyo Fernández (colegiada 1.463), directora del *Laboratorio Lahoz [Laboratorio Americano]*.



Josefa Bonald Erice

Madrid, 1893 - Madrid, 1978. Colegiada 564

Hija del farmacéutico malagueño con laboratorio, Juan Bonald Jiménez, Pepita Bonald estudió en el Instituto San Isidro de Madrid y obtuvo el correspondiente grado en 1909. Realizó estudios académicos en la Universidad Central entre 1909 y 1913. Contrajo matrimonio con el farmacéutico Manuel de Viedma Jiménez en 1916.

Colegiada desde 1926, ejerció como regente de la farmacia de la Mutualidad, sita en Puente de Vallecas, calle General Ampudias, nº 6. Por motivos familiares, tuvo que hacerse cargo de sus dos hijos y alternó el trabajo en la citada farmacia con la dirección técnica del *Laboratorio Bonald*, propiedad de la sociedad Hijos de Bonald. Durante la Guerra Civil perdió a su hermano Juan, a un primo hermano y a su cuñado, gerente del *Laboratorio Bonald*.

Se responsabilizó de catorce medicamentos, registrados entre 1923 y 1935 por la sociedad *Hijos de Bonald*, buena parte de ellos bajo la marca *Bonald*: media docena de las famosas *Pastillas Bonald*, de diferentes composiciones: benzocaína, benzocaína y mentol, mentol, cloroborosódicas, mentol y eucaliptol y frutos pectorales a la codeína, éstas con cloruro de morfina (0,2%); el inyectable *Iodhidrol*; las soluciones *Iodhidrol*, *Clorisol* y *Carbolina Bonald*; el enolado *Vino alimenticio Bonald*; los polvos *Quimógeno*; la forma líquida *Toco-Aseptol* y el jarabe *Polibalsámico Bonald*. En 1929 registró bajo su propiedad y responsabilidad técnica la pomada *Humectina*.

En 1940 el *Laboratorio Bonald* seguía en funcionamiento, bajo la propiedad de *Pastillas Bonald S.L.*, de la que ella era gerente. Tenía sus instalaciones en Madrid, Almirante 9 -bajo-, en las que se elaboraron seis medicamentos registrados.

Pepita Bonald falleció en Madrid en 1978 a los 85 años de edad.

Archivo
ACOFM