DOI 10.31418/2177-2770.2020.v12.n.33.p1016-1019 | ISSN 2177-2770 Licenciado sob uma Licença Creative Commons



## NAIR DA FRANÇA E ARAÚJO: PREMIÈRE FEMME Á OBTENIR UN DIPLÔME, À BAHIA, EN LICENCE EN CHIMIE

Bárbara Carine Soares Pinho 1

**Résumé:** La professeur Nair da França e Araújo et née en 1931 à Maragogipe, intérieur de Bahia. Fille de Victorina da França e Araújo, femme au foyeur, et Elpidio Cyrilo de Araújo, menuisier. Elle a été la première femme a obtenir un diplôme, à Bahia, en licence en Chimie dans les années de 1954, quand le Cours se déroulait encore à la Faculté de Philosophie de l'Université de Bahia, actuelle UFBA. Elle a fait en 1959, le Spécialisation en Chimie Organique dans l'Université de São Paulo (USP) et en 1976 a soutenu sa dissertation de master avec le même sujet, en développant une recherche de synthèse de nitrilas à partir d'aldéhydes en composés organiques en partenariat avec le Pôle Pétrochimique local.

Mots-clés: Chimie Organique; Doyenne; Chercheuse

#### NAIR DA FRANÇA E ARAÚJO: PRIMEIRA MULHER A SE GRADUAR, NA BAHIA, EM BACHARELADO EM QUÍMICA

**Resumo:** A professora Nair da França e Araujo nasceu em 1931 na cidade de Maragogipe, interior da Bahia. Filha da dona de casa Victorina da França e Araújo, e do marceneiro Elpidio Cyrilo de Araújo, foi a primeira mulher a se graduar, na Bahia, em bacharelado em Química no ano de 1954, quando o Curso ainda funcionava na Faculdade de Filosofia da Universidade da Bahia, hoje UFBA. Cursou em 1959, a Especialização em Química Orgânica na Universidade de São Paulo (USP) e, em 1976, defendeu a sua dissertação de mestrado em Química Orgânica desenvolvendo uma pesquisa de síntese de nitrilas partindo de aldeídos em compostos orgânicos, em parceria com o Pólo Petroquímico local.

Palavras-Chave: Química orgânica; Decana; Pesquisadora

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> É professora da Universidade Federal da Bahia. Atua no PIBID/QUÍMICA/UFBA como coordenadora de área. Tem mestrado em Ensino de Química pelo programa de pós-graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências da UFBA/UEFS. Também é doutora pelo mesmo programa de pós-graduação. Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Métodos e Técnicas de Ensino, atuando principalmente nos seguintes temas: Formação de professores de ciências na perspectiva crítico-dialética e Diversidade no Ensino de Ciências. Hoje é membro titular do Conselho Acadêmico de Ensino (CAE) da UFBA, titular do Conselho Superior de Ensino Pesquisa e Extensão da UFBA (CONSEPE), suplente no Conselho de Curadores da UFBA, membro do corpo permanente de docentes do Programa de pós-graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências da UFBA/UEFS. E-mail: soarespinheirob@gmail.com

# NAIR DA FRANÇA E ARAÚJO: FIRST WOMAN, IN BAHIA, TO OBTAIN A BACHELOR'S DEGREE IN CHEMISTRY

**Abstract:** Professor Nair de França e Araujo was born in 1931 in the city of Maragogipe, inland Bahia. Daughter of housewife Victorina da França e Araújo, and joiner Elpidio Cyrilo de Araújo, she was the first woman to graduate, in Bahia, with a bachelor's degree in Chemistry in 1954, when the Course still worked at the College of Philosophy of the University of Bahia, today UFBA. In 1959, she attended a Specialization Course in Organic Chemistry at the University of São Paulo (USP) and, in 1976, defended her master's dissertation in Organic Chemistry by developing a research on the synthesis of nitriles starting from aldehydes in organic compounds, in partnership with the Local Petrochemical Pole.

Keywords: Organic Chemistry; Dean; Researcher

# NAIR DE FRANCIA Y ARAÚJO: PRIMERA MUJER EN GRADUARSE, EN BAHIA, EN BACHILLERATO EN QUÍMICA

Resumen: El profesor Nair de França e Araujo nació en 1931 en la ciudad de Maragogipe, en el interior de Bahía. Hija del ama de casa Victorina da França e Araújo, y carpintero Elpidio Cyrilo de Araújo, fue la primera mujer en graduarse, en Bahía, con una licenciatura en Química en 1954, cuando el Curso aún funcionaba en la Facultad de Filosofía de la Universidad. de Bahía, hoy UFBA. Estudió en 1959 la Especialización en Química Orgánica en la Universidad de São Paulo (USP) y, en 1976, defendió su disertación de maestría en Química Orgánica desarrollando una investigación sobre la síntesis de nitrilos a partir de aldehídos en compuestos orgánicos, en alianza con el Polo. Petroquímica local.

Palabras-clave: Química Orgánica; Decano; Investigador

#### INTRODUCTION

La professeur Nair da França e Araújo est née en 1931 à Maragogipe, intérieur de Bahia. Fille de Victorina da França e Araújo, femme au foyeur, et Elpídio Cyrilo de Araújo, menuisier, elle est venu à Salvador réaliser ses études primaires dans le Collège Nossa Senhora da Soledade et les études secondaires (gymnase et cientifique, comme appelé à l'époque) dans le Collège de l'État de Bahia.

La grande maîtresse raconte que a eu une excellente performance dans les disciplines scolaires, principalement les mathématiques, mais même avec un directeur noire comme elle, seulement les élèves blancs provenant de familles riches recevaient des prix. Nair a eu toujours un rendement académique exemplaire; elle a été la première



femme a obtenir un diplôme, à Bahia, en licence en Chimie dans les années 1954, quand le Cours se déroulait encore à la Faculté de Philosophie de l'Université de Bahia, actuelle UFBA.

L'année suivante, après réussi le spécialisation elle est entrée au magistère supérieur à l'Université de Bahia, cette même année le 3 août, elle est devenue la première femme a enseigner la Chimie dans l'Institution. En 1959 elle a fait le spécialisation en Chimie Organique à l'Université Fédérale de São Paulo (USP) et en 1976 elle a soutenu sa thèse de master sur le même sujet, en développant une recherche de synthèse de nitriles en partant des aldéhydes en composés organiques en partenariat avec le Pôle Pétrochimique locale.

La maîtresse Nair a commencé à réaliser ses études de doctorat à USP, mais elle a eu besoin de les arrêter en raison de la demande de retour venant de leur unité, à cause du manque d'enseignants. Pionnière pas seulement en Chimie Organique, mais aussi en Sciences, Nair da França e Araujo a coordonné un grand laboratoire à l'Université et a orienté aussi plusieurs élèves, en développant plusieurs recherches dans le domaine de synthèse organique. Active dans l'édification de la science de l'État, elle a aidé avec fermeté dans la formation des beaucoup des étudiants, aujourd'hui professeurs de l'Institut de Chimie de UFBA, et comme Doyenne elle a été fondatrice de cette même Institution. Elle a fondé aussi les cours de Technicien en Chimie dans l'École Technique Fédérale de Bahia et dans le Collège de l'État de Bahia. Un exemple pour nous tous.

La professeur Nair est décédée le 20 septembre 2018, à l'âge de 87 ans. Elle a été pionnière en Chimie Organique et en Sciences, en aidant plusieurs étudiants.

Figure 1: Nair da França.



Source: Page chez UFBA. Disponible en: < <a href="https://ufba.br/ufba\_em\_pauta/ufba\_lamenta-falecimento-da-professora-nair-da-fran%C3%A7a-e-araujo">https://ufba.br/ufba\_em\_pauta/ufba\_lamenta-falecimento-da-professora-nair-da-fran%C3%A7a-e-araujo</a>> Consulté en: 03/07/2020.

### RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

Interview accordé à l'auteur

Reçu 15/07/2020 Approuvé em 15/08/2020