

Ana Álamo



Formada en el Conservatorio Superior de Música de Madrid como Profesora Superior de Piano, de Música de Cámara, y de Solfeo, Teoría de la Música, Repentización y Acompañamiento, amplía sus estudios en el extranjero en la Hochschule für Music Franz Liszt (Alemania), el Centre International de Musique d'Annecy (Francia), y en la Universidad de Texas (Estados Unidos).

Posteriormente lleva a cabo un Máster en Gestión y Promoción de la Música en la Universidad Autónoma de Madrid, realiza numerosos cursos de especialización musical en diversos conservatorios españoles y en otras instituciones como la Universidad de Alcalá de Henares, la UNED, la Universidad de Santiago de Compostela, el Instituto de Educación Musical o la Universidad Complutense de Madrid, y obtiene en la Universidad Autónoma madrileña el Diploma de Estudios Avanzados del Doctorado en Música.

Ha sido Presidenta durante varios años de la Sociedad para la Educación Musical del Estado Español, y desde 2008 dirige y colabora en congresos, encuentros y seminarios del ámbito educativo musical nacional e internacional como los Congresos de Educación e Investigación Musical CEIMUS, la Conferencia Bienal Mundial de la ISME, los Encuentros Nacionales de Escuelas de Música de Cantabria, el Encuentro Nacional de Análisis Musical de Canarias, el Encuentro Nacional de Profesores de Música «Música en el aula: todo un arte», el Seminario Internacional de Investigación en Educación Musical de la Universidad Complutense, los Encuentros Nacionales de Conservatorios Superiores de Música, etc.

A lo largo de su carrera ha intercalado la labor docente y organizativa con la interpretativa, ejerciendo como profesora y pianista acompañante en diversos centros de enseñanza privados y estatales, y actuando como solista y como miembro de grupos de cámara en conciertos locales y nacionales. Actualmente es profesora en el Conservatorio Superior de Música de Castilla y León, donde imparte Piano Aplicado, Improvisación y Desarrollo Práctico del Oído Armónico.