

BREVE CURRÍCULUM

PILAR LÓPEZ GARCÍA-GALLO es Doctora en Pedagogía por la Universidad Complutense de Madrid. Estudió Pedagogía en esa misma Universidad y Magisterio en la especialidad de Ciencias en la Universidad Autónoma de Madrid. Ha coordinado el Departamento de Programas Públicos del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC), desde 1989 hasta 2015, a partir de entonces pasó a ser Directora de Comunicación y Programas Públicos del Museo hasta la actualidad donde ocupa el cargo de Vicedirectora del Museo como responsable del área de Comunicación y Cultura Científica. Ha coordinado y diseñado programas de divulgación científica con multitud de actividades educativas y talleres para grupos escolares y público individual y familiar. Estos programas han sido organizados en el marco de las exposiciones tanto permanentes como temporales y como forma de transmitir los proyectos de investigación que se desarrollan en el Museo al conjunto de la sociedad. Es especialista en didáctica de museos de ciencias naturales, patrimonio y en gestión de proyectos y organización de eventos de divulgación y comunicación social de la ciencia. Ha publicado artículos, participado en Máster de educación y comunicación, cursos, congresos y jornadas y en diferentes proyectos educativos y de divulgación y comunicación científica. Actualmente es miembro del grupo de investigación de la Universidad Complutense que tiene como línea de investigación el estudio sobre la ciencia presente en el entorno del ciudadano y sus repercusiones en la sociedad.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y OTROS MÉRITOS EN DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Ha participado como responsable del (MNCN-CSIC) siendo uno de los socios del proyecto europeo: "Museum-School Cooperation for improving the teaching and learning of sciences", Nº de referencia CSIC: SOCRATES/1450 (2001-2004), que concluyó con la participación como profesora en varias ediciones del curso internacional que con el mismo título se celebraron en el Deutsches Museum de Munich y con la publicación del libro "A place to discover, teaching science and technology with museums".

Ha sido la responsable científica de los siguientes proyectos, dentro del Programa Nacional de Fomento de la Cultura Científica Y Tecnológica de la FECYT:

"Programa de divulgación científica para escolares en el Museo Nacional de Ciencias Naturales" (2004)

"El Museo va a la Escuela y a los Hospitales" (2007)

"I Congreso Científico para Escolares en el MNCN" (2008)

"I+D+i Proyectos Científicos para Escolares en el MNCN" (2009)

"Ver con las manos, escuchar con la mirada, sentir con los recuerdos y aprender sin limitaciones. El MNCN un museo accesible" (2018)

“Ilustraciencia, premio online, talleres presenciales y exposición de ilustraciones científicas” (2018)

“Un museo de todos y para todos: MNCN accesible” (2019) con referencia FCT-18-13218

“Ilustraciencia, premio online, exposición itinerante y acciones de ilustración científicas” (2019) con referencia FCT-18-13295

“Cuéntame cómo dedicarme a la ciencia: vocaciones científicas libres de estereotipos de género” (2019) con referencia FCT-18-13598

Coordinó el “Proyecto Sapo S.O.S.”. Programa para la Conservación de anfibios y educación ambiental en el sureste de la Comunidad de Madrid. Proyecto Patrocinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio (2005-2007).

Responsable del Acuerdo Marco/Convenio: GOOGLE CULTURAL INSTITUTE. CONTENT HOSTING & SERVICES AGREEMENT CONTRATO DE SERVICIOS Y DE ALOJAMIENTO DE CONTENIDO.

Es miembro del GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA CIENCIA PRESENTE EN EL ENTORNO DEL CIUDADANO Y SUS REPERCUSIONES EN LA SOCIEDAD (GI-CCyS), Universidad Complutense. Línea de investigación: Estudio sobre la ciencia presente en el entorno del ciudadano y sus repercusiones en la sociedad.

Ha sido miembro del Jurado de la XXVIII Convocatoria de los premios Prismas Casa de las Ciencias a la Divulgación Científica, en 2015.

Ha formado parte de la Comisión Nacional de Evaluación de España de la VIII Edición del Premio Iberoamericano de Educación y Museos, en 2017.

Ha formado parte de los comités Científicos del VI VII Congresos de Comunicación Social de la Ciencia, celebrados en Córdoba y en Burgos, en 2017 y 2019.

PUBLICACIONES RELEVANTES RECIENTES

López García-Gallo, P. (2010). Acciones de educación ambiental y conservación desde el museo. Proyecto Sapo S.O.S. Revista de museología. Publicación científica al servicio de la comunidad museológica, Edita la Asociación de Museólogos de España, No. 48, pp. 36-43.

López García-Gallo, P. (2015). Los programas públicos del MNCN. Propuestas didácticas de divulgación científica para dinamizar el Museo. Revista de museología. Publicación científica al servicio de la comunidad museológica, Edita la Asociación de Museólogos de España, No.64

Coordinación del número 13 de la revista digital de ICOM España dedicada a museos y centros de ciencia https://issuu.com/icom-ce_librovirtual/docs/icom-ce_digital_13

López García-Gallo, P. (2017). La divulgación científica en el MNCN. El reto de innovar en un museo con más de dos siglos de historia. Revista de Didácticas Específicas, nº17, PP. 109-122 Didácticas Específicas, ISSN: 1989-5240 122 www.didacticaspecificas.com