



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y
Resiliencia



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

Fecha del CVA 28/01/2024

Part A. DATOS PERSONALES

Nombre	Humberto Alejandro		
Apellidos	Yévenes Briones		
Sexo (*)	M	Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	
DNI, NIE, pasaporte			
Dirección email	Humberto.yevenes@uam.es		
ID (ORCID) (*)	0000-0002-3431-7247		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesor Ayudante Doctor
Fecha inicio	27/11/2023
Organismo/ Institución	Universidad Autónoma de Madrid
Departamento/ Centro	Departamento de Epidemiología y Salud Pública y Microbiología, Facultad de Medicina.
País	España

A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto/ Institución/ País
2019 - 2020	Investigador / Universidad Autónoma de Madrid / España
2018 - 2018	Docente clínico / Universidad Católica de Temuco/ Chile
2017 - 2018	Docente / Universidad Católica de Temuco / Chile

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Doctorado en Epidemiología y Publica	Universidad Autónoma de Madrid / España	2022
Máster en Audiología	Universidad Católica San Antonio de Murcia / España	2015
Grado en Fonoaudiología	Universidad de Talca / Chile	2013

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

1. Artículo científico. Francisco Félix Caballero; Alberto Lana; et al; Esther Lopez-Garcia. 2023. Prospective Association Between Plasma Concentrations of Fatty Acids and Other Lipids, and Multimorbidity in Older Adults. The journals of gerontology. Series A, Biological sciences and medical sciences.

2. Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones; Francisco Félix Caballero; José Ramón Banegas; Fernando Rodríguez-Artalejo; Esther Lopez-Garcia. 2022. Association of Lifestyle Behaviors With Hearing Loss: The UK Biobank Cohort Study. Mayo Clinic proceedings. ELSEVIER. 99, pp.20400-2049. <https://doi.org/10.1016/j.mayocp.2022.03.029>

3 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones; Francisco Félix-Caballero; Ellen A Struijk; Jorge Rey-Martínez; Lourdes Montes-Jovellar; Auxiliadora Graciani; Fernando Rodríguez-Artalejo; Esther Lopez-García. 2021. Association between hearing loss and impaired physical function, frailty, and disability in older adults. a cross-sectional study. JAMA otolaryngology--head & neck surgery. JAMA. <https://doi.org/10.1001/jamaoto.2021.2399>

4 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones; Francisco Félix Caballero; Ellen A Struijk; Marcos D Machado-Fragua; Rosario Ortolá; Fernando Rodríguez-Artalejo; Esther Lopez-García. 2021. Diet quality and the risk of impaired speech reception threshold in noise: the UK Biobank cohort. Ear Hear. Wolters Kluwer. <https://doi.org/10.1097/AUD.0000000000001108>

5 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones (AC); Francisco Félix Caballero; Ellen A Struijk; Alberto Lana; Fernando Rodríguez-Artalejo; Esther Lopez-García. 2021. Dietary fat intake and risk of disabling hearing impairment: a prospective population-based cohort study. European Journal of Nutrition. Springer Link. <https://doi.org/10.1007/s00394-021-02644-7>

6 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones (AC); Pablo Carrasco Alarcón; Hernán Sanhueza; Nicole Acevedo; Rocío Venturelli; Camilo Morales. 2021. Chilean dentists' knowledge of hearing loss generated by occupational noise exposure. Revista de la Facultad de Medicina. <https://doi.org/10.15446/revfacmed.v69n2.79902>

7 Artículo científico. Marcos D Machado Fragua; Ellen A Struijk; Humberto Yévenes Briones; Francisco Félix Caballero; Fernando Rodríguez Artalejo; Esther Lopez Garcia. 2020. Coffee consumption and risk of hearing impairment in men and women. Clinical Nutrition. ELSEVIER. <https://doi.org/10.1016/j.clnu.2020.11.022>

8 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones (AC); Marusela Picó Berenguer; Pablo Oñate Parra. 2019. Advances in hearing rehabilitation with stem cells. Revista de Logopedia, Foniatría y Audiología. Elsevier. 39-2, pp.95-100. <https://doi.org/10.1016/j.rlfa.2019.03.001>

9 Artículo científico. Humberto Yévenes Briones; Francisco Félix Caballero; Ellen A. Struijk; Lucía Arias Fernández; Alberto Lana; Jorge Rey Martínez; Fernando Rodríguez Artalejo; Esther Lopez Garcia. Association Between Speech Reception Threshold in Noise and Multimorbidity: The UK Biobank Study. otolaryngology–Head and Neck Surgery.

10 Artículo científico. Vega-Cabello V, Struijk EA, Caballero FF, Yévenes-Briones H, Ortolá R, Calderón-Larrañaga A, Lana A, Rodríguez-Artalejo F, Lopez-García E. Diet quality and multimorbidity in older adults: a prospective cohort study. The journals of gerontology. Series A, Biological sciences and medical sciences.

11 Artículo científico. Daniela B Estrada de León; Ellen A Struijk; Francisco Félix Caballero; Humberto Yévenes Briones; José Ramón Banegas; Fernando Rodríguez-Artalejo; Esther Lopez Garcia. Distribution of daily protein intake across meals and all-cause mortality in community-dwelling older adults. The British journal of nutrition. <https://doi.org/10.1017/S0007114522003695>

12 Artículo científico. Humberto Yévenes-Briones (AC); Francisco Félix Caballero; Daniela B Estrada deLeón; Ellen A Struijk; Arthur Eumann Mesas; José Ramón Banegas; Fernando Rodríguez Artalejo; Esther Lopez Garcia. Duration and quality of sleep and risk of self-reported hearing loss: The UK Biobank study. Ear and Hearing. Wolters Kluwer. <https://doi.org/10.1097/AUD.0000000000001360> Abstract

13 Artículo científico. Francisco Félix Caballero; Alberto Lana; Ellen A Struijk; et al; Esther Lopez Garcia; Humberto Yévenes Briones. Prospective Association Between Plasma Amino Acids And Multimorbidity In Older Adults. The journals of gerontology. Series A, Biological sciences and medical sciences. <https://doi.org/10.1093/gerona/glac144>

C.2. Congresos

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Estrada deLeón D, Struijk E, Mesas A, Banegas JR, Rodríguez Artalejo F, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Duration and quality of sleep and risk of self-reported hearing loss: The UK Biobank Study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Yévenes-Briones H, Caballero FF, Struijk E, Arias-Fernández L, Lana A, Rey Martínez J, Rodríguez-Artalejo F, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Association between speech reception threshold in noise and multimorbidity: The UK Biobank study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Yévenes-Briones H, Caballero FF, Struijk A, Estrada-deLeón D, Rey Martínez J, Rodríguez Artalejo F, Banegas JR, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Pure-tone average and ambulatory blood pressure in older adults: a cross-sectional study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Caballero FF, Lana A, Struijk A, Arias Fernández L, Yévenes-Briones H, Cárdenas-Valladolid J, Salinero-Fort M, Banegas JR, Rodríguez Artalejo F, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Plasma concentrations of fatty acids and other lipids, and multimorbidity in older adults.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Vázquez-Fernández A, Caballero FF, Yévenes-Briones H, Struijk E, Banegas JR, Rodríguez-Artalejo F, Lopez-Garcia E.

TÍTULO: Habitual added sugar intake and changes in cognitive function among community-dwelling older adults.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Arias-Fernández L, Caballero FF, Struijk E, Yévenes-Briones H, Banegas JR, Rodríguez-Artalejo F, López-García E, Lana A.

TÍTULO: Association between multimorbidity and falls among older adults: a prospective cohort study. TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión SEE y XVII Congresso da APE

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Oporto, Portugal.

AÑO: 2023

AUTORES: Yévenes Briones H.

TÍTULO: Asociación entre estilos de vida saludable, función física y pérdida auditiva.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Ponencia.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de audiología.

CONGRESO: Congreso nacional de audiología.

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Struijk EA, Machado Fragua MD, Ortolá R, Rodríguez Artalejo F; Lopez Garcia E.

TÍTULO: Diet quality and risk of impaired hearing function. The UK Biobank cohort.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster.

ENTIDAD ORGANIZADORA: European society for clinical nutrition and metabolism.

CONGRESO: ESPEN 2020 Virtual Congress.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Lyon, France.

AÑO: 2020.

Clinical Nutrition ESPEN, 40, 617. <https://doi.org/10.1016/j.clnesp.2020.09.634>

AUTORES: Vega-Cabello V, Struijk E, Caballero FF, Yévenes-Briones H, Ortolá R, Calderón-Larrañaga A, Lana A, Rodríguez Artalejo F, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Diet quality and multimorbidity in older adults: a prospective cohort study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Escuela de doctorado UAM.

CONGRESO: Semana del Doctorado UAM.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Madrid.

AÑO:2023.

AUTORES: Yévenes Briones H

TÍTULO: Determinantes nutricionales de la pérdida de audición en las personas mayores.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Conferencia.

ENTIDAD ORGANIZADORA: IMDEA-Alimentación.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Madrid.

AÑO:2023.

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Estrada deLeón D, Struijk E, Mesas A, Banegas JR, Rodríguez Artalejo F, Lopez Garcia E.

TÍTULO: Duration and quality of sleep and risk of hearing loss: The UK Biobank Study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster.

ENTIDAD ORGANIZADORA: CIBER.

CONGRESO: I Young Researchers Meeting CIBERESP-BBN.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Barcelona.

AÑO: 2022.

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Banegas JR, Rodríguez Artalejo F, Lopez García E.

TÍTULO: Association of lifestyle behaviors with hearing loss: The UK biobank cohort study.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE).

LUGAR DE CELEBRACIÓN: San Sebastián.

AÑO: 2022.

AUTORES: Caballero FF, Lana A, Struijk E, Arias Fernández L, Yévenes Briones H, Cárdenas Valladolid J, Salinero Fort MA, Banegas JR, Rodríguez Artalejo F, Esther Lopez García.

TÍTULO: Prospective association between plasma amino acids and multimorbidity In older adults.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.

ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.

CONGRESO: XL Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y XVII Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE)
LUGAR DE CELEBRACIÓN: San Sebastián.
AÑO: 2022.

AUTORES: Yévenes Briones H
TÍTULO: Pérdida de audición: una discapacidad invisible. Datos auditivos en Seniors-ENRICA-2.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Conferencia.
ENTIDAD ORGANIZADORA: Departamento de medicina preventiva. Universidad Autónoma de Madrid.
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Madrid.
AÑO: 2021.

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Struijk E, Rey Martinez J, Montes Jovellar L, Graciani A, Rodríguez Artalejo F, Lopez Garcia E.
TÍTULO: Association between hearing loss and impaired physical function, frailty, and disability in older adults: A cross-sectional study
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.
ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.
CONGRESO: XXXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XVI Congresso da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE) y XIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS).
LUGAR DE CELEBRACIÓN: León.
AÑO: 2021.

AUTORES: Yévenes Briones H, Caballero FF, Struijk EA, Machado Fragua MD, Ortolá R, Rodríguez Artalejo F; Lopez Garcia E.
TÍTULO: Diet quality and risk of impaired hearing function. The UK Biobank cohort.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.
ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad española de epidemiología.
CONGRESO: I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE).
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Bilbao.
AÑO: 2020.

AUTORES: Vásquez M, Donoso V, Garrido D, Yévenes Briones H.
TÍTULO: Description of noise level and hearing thresholds in dental practice.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral.
ENTIDAD ORGANIZADORA: Sociedad brasileña de fonoaudiología.
CONGRESO: XXI Congresso Brasileiro de Fonoaudiología.
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Porto de Galinhas, Brasil.
AÑO: 2013.

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado

TÍTULO DEL PROYECTO: “Infraestructura de Medicina de Precisión asociada a la Ciencia y Tecnología (cohorte IMPaCT)”. ENTIDAD FINANCIADORA: Fondo Europeo de Desarrollo Regional. Una manera de hacer Europa. DURACIÓN DEL PROYECTO: 3 años. Convocatoria: Año 2020. INVESTIGADOR PRINCIPAL: Marina Pollán Santamaría y Fernando Rodríguez Artalejo. ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA: coinvestigador.

TÍTULO DEL PROYECTO: “Identificación de vías de envejecimiento y sus determinantes dietéticos, sociales y metabólicos. Estudio AGE_path”. ENTIDAD FINANCIADORA: Fondo

de Investigaciones Sanitarias (FIS), Instituto de Salud Carlos III. DURACIÓN DEL PROYECTO: 3 años. Convocatoria: Año 2023. INVESTIGADOR PRINCIPAL: Esther López García y Francisco Félix Caballero Díaz. ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA: personal investigador postdoctoral.

TÍTULO DEL PROYECTO: “Papel de la disfunción mitocondrial en la relación entre multimorbilidad y deterioro funcional en ancianos”. ENTIDAD FINANCIADORA: Fundación Soria Melguizo-Hospital de Getafe DURACIÓN DEL PROYECTO: 2 años. Convocatoria: Año 2021. INVESTIGADOR PRINCIPAL: Fernando Rodríguez Artalejo; ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA: personal investigador postdoctoral contratado.

TÍTULO DEL PROYECTO: “Mecanismos causales de la relación del consumo de alcohol con el envejecimiento no saludable y la mortalidad en adultos mayores”. ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. DURACIÓN DEL PROYECTO: 2 años. Convocatoria: Año 2021. INVESTIGADOR PRINCIPAL: Fernando Rodríguez Artalejo; ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA: personal investigador postdoctoral contratado.

Parte D. Docencia impartida

2023-24: Profesor ayudante Doctor en el Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública y Microbiología de la Universidad Autónoma de Madrid, en la asignatura de Métodos de investigación en epidemiología nutricional en el Máster de Epidemiología.

2023-24: Profesor ayudante Doctor en el Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública y Microbiología de la Universidad Autónoma de Madrid, en la asignatura de Salud Pública en el grado de Nutrición Humana y dietética

2022-2023: Colaborador Docente en el Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública y Microbiología de la Universidad Autónoma de Madrid, en la asignatura de Salud Pública en el grado de Nutrición Humana y dietética.

2021-2022: Colaborador Docente en el Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública y Microbiología de la Universidad Autónoma de Madrid, en la asignatura de Salud Pública en el grado de Nutrición Humana y dietética y en la asignatura de Salud Pública y Epidemiología en el grado de Enfermería.

2017-2018: Docente en el Departamento de Procesos Terapéuticos, Facultad de Ciencias de La Salud de la Universidad Católica de Temuco-Chile, en las asignaturas Intervención en envejecimiento año 2017, Intervención en envejecimiento año 2018, Intervención Comunicación en Adultos II año 2018 e Intervención Audio-vestibular I año 2018 en el grado de Fonoaudiología.

2017: Docente clínico en la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Chile, asignatura de práctica profesional I en el grado de Fonoaudiología.

2018: Docente en la Escuela de Salud, Instituto Profesional de Chile, asignaturas Audioprótesis y Laboratorio de Audiología en el grado de Fonoaudiología.