

**AYUDAS A LA INVESTIGACION
IGNACIO H. DE LARRAMENDI**

**FALLO
CONVOCATORIA 2022**

Valoradas las 360 solicitudes presentadas por el Comité de valoración del Área de promoción de la salud, que ha tenido en cuenta la experiencia en el tema del solicitante, la innovación, la calidad científico-técnica y la viabilidad y aplicabilidad social, propone otorgar 7 ayudas a las siguientes personas y proyectos:

Andrés González García

Utilidad de la radiómica en la evaluación diagnóstica por imagen de la enfermedad de Castleman.

Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal (FIBioHRC). España.

Mina Koningsberg Fainstein

Búsqueda de marcadores séricos para el diagnóstico de posible deterioro cognitivo asociado a la neuroninflamación y la obesidad en mujeres adultas mayores de 50 años.

Universidad Autónoma Metropolitana. México.

Paulo Jorge Oliveira

Profiling the Impact of Physical Activity Using Infra-Red Spectroscopy and Machine Learning Non-Invasive Sampling.

Universidade de Coimbra. Portugal.

Manuel Pardo Ríos

Programa de Educación en Competencias de Emergencia Sanitaria (PECES).
Universidad Católica de Murcia. España

Alba Pérez González

Evaluación e intervención de la respuesta de estrés agudo en emergencias
Fundació per a la Universitat Oberta de Catalunya (UOC). España

Luis Ángel Saúl Gutiérrez

Mejora de estrategias para la adquisición de Hábitos Saludables. Identificación personalizada de trabas psicológicas que dificultan su logro a través de herramienta informática de software libre.

Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). España.

Miguel Usabel Rodrigo

Diseño dispositivo [ISIS] de evaluación médica integrada.

Anubis Consulting Solutions, S.L. España.

**AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN
IGNACIO H. DE LARRAMENDI 2022**

SEGURO Y PREVISIÓN SOCIAL

Reunido el Comité de valoración del Área de seguro y previsión social para el análisis de las 40 solicitudes recibidas, para lo que han tenido en cuenta el perfil y experiencia del investigador principal y del equipo (en su caso), así como el rigor, interés y transferibilidad de los proyectos presentados dentro del ámbito asegurador, propone la concesión de 5 Ayudas a las siguientes personas y proyectos:

José Manuel Pavía Miralles

“Modelización espacial e intra-anual de la mortalidad en España. Una herramienta automática para el cálculo de productos de vida.”

Universitat de Valencia. España

Maria Russolillo

“Measuring Perverse Redistribution in Actuarially Unfair NDC Pension Schemes.”

University of Salerno. Italia

Domingo Varela Sanz

“El Seguro Agrario Combinado y el Seguro de Accidentes en la Extinción de Incendios Forestales. Un recorrido histórico.”

Investigador independiente. España

Gabriella Piscopo

“The Risk Management of Reverse Mortgages: an insurance challenge for the elderly population.”

University of Naples Federico II. Italia

Raúl Gutiérrez Sanchis

“Clustering analysis of Spain at the regional level for the life insurance sector.”

Universidad Politécnica de Madrid. España