

Las personas beneficiarias son informadas de que la beca, así como el plazo de implementación de cada beca pueden verse suspendidos o anulados en función de cómo se desarrollen los acontecimientos relacionados con la COVID-19, en especial respecto a las medidas que se adopten vinculadas con la declaración de Estado de alarma u otras con repercusión en la movilidad u otro tipo de derechos. Si tales circunstancias no estuvieran clarificadas en su momento, se emitiría con antelación al comienzo de la beca la o las resoluciones que correspondan procediendo a su suspensión o anulación, sin que de las mismas pueda derivar compensación alguna. Las personas beneficiarias tienen que tener en cuenta esta circunstancia a los efectos que correspondan.

FICHA DESCRIPTIVA JAE Intro ICU 2021

Modalidades de Becas ofertadas

Becas de Introducción a la investigación en el Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos (IATA)

- a. Correo electrónico de contacto: laura.laguna@iata.csic.es
- b. Plazo de presentación de solicitudes: 15 días hábiles desde el día siguiente a la publicación de la convocatoria
- c. Número de becas: 1
- d. Periodo y duración de cada beca: Seis meses, desde el 1 de marzo hasta el 31 de agosto de 2022. En caso de que la concesión de la beca no esté resultando antes del 1 de marzo, la beca tendrá una duración de 5 meses y la fecha de inicio sería el 1 de abril
- e. Importe de cada beca, mensualidades y dotación adicional: Importe total de la beca será de 3.600 euros, seis mensualidades de 600 euros. En caso de que la concesión de la beca no esté resultando antes del 1 de marzo, la beca tendrá una duración de 5 meses y el importe total será de 3000 euros, cinco mensualidades de 600 euros
- f. Tiempo máximo semanal de dedicación de las personas beneficiarias de la beca: 20 horas.
- g. Requisitos específicos de las personas solicitantes, de los cuales podrían ser:
 - i. Rama de Licenciatura o Grado: Estar cursando en el momento de la solicitud o haber finalizado los estudios Grado en Ciencias Gastronómicas o Ciencias y Tecnología de los Alimentos en el curso académico 2020-2021 y no estar en posesión o disposición legal de obtener un título de Doctor.
 - ii. Nota media del expediente académico de grado: Acreditar una nota media de grado o licenciatura, igual o superior igual o superior a 8.0 en la escala de 0-10.





Departamento de Postgrado y Especialización (DPE)
Vicepresidencia de Investigación Científica y Técnica (VICYT)

iii. Máster Universitario Oficial: En caso de haber finalizado el Grado, la persona solicitante deberá estar cursando *Máster Universitario oficial en el curso académico 2021-2022*.

h. Planes de formación ofertados y personal investigador responsable: JAEIntroICU-2021-IATA-01. *Título: Conceptualización de productos saludables y sostenibles para el adulto mayor*

Resumen: Según las Naciones Unidas, en 2050, 1 de cada 6 individuos será mayor a 60 años. Esto requiere que desde el punto de vista de la alimentación sea necesario tener en cuenta este grupo creciente de consumidores adaptándose a sus preferencias y necesidades.

Por tanto, este proyecto tiene como objetivo estudiar en la población mayor de 60 años cuáles son sus necesidades, gustos y preferencias alimentarias para después poder desarrollar nuevos productos saludables y sostenibles

Se realizará un estudio cuantitativo con consumidores mayores de 60 años. Los consumidores que participen darán su opinión sobre sus preferencias, no solo organolépticas (como sabor o textura), sino también la forma, tamaño, empaquetado y conveniencia del producto.

La información obtenida se analizará estadísticamente mediante análisis multivariante

Investigadora responsable: Laura Laguna

i. Composición de la Comisión de Selección:

1) Presidencia: Jose Marcos López, director IATA

2) Vocal:

i) Laura Laguna, Científico Titular IATA

3) Secretaria: Amparo López Rubio, vicedirección IATA

En Paterna, a 28, de enero de 2022

Fdo. D. Jose Francisco Marcos López

Director del Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos

jaeintro@csic.es

C/Serrano 113
28006 Madrid

CSV : GEN-9170-785f-4e11-58dd-9717-d9e5-e6f8-fb94

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : JOSE FRANCISCO MARCOS LOPEZ | FECHA : 31/01/2022 14:09 | Sin acción específica

