

La Plataforma de Genómica Nutricional y Alimentación (**GENYAL**) del Instituto Madrileño de Estudios Avanzados en Alimentación (**IMDEA ALIMENTACIÓN**) va a realizar un nuevo estudio para **determinar el efecto del consumo diario de una bebida de frutas enriquecida** sobre la evolución de diferentes marcadores asociados a la **mejora del rendimiento físico y cognitivo, situación funcional y metabólica, y calidad de vida** en población pre-senior y senior.

Se buscan voluntarios que cumplan con el siguiente perfil:

Comienzo en
**septiembre de
2018**

(12 semanas de
duración)

El ensayo, que incluye estudio antropométrico y nutricional, se llevará a cabo en las instalaciones de IMDEA Alimentación (Campus Cantoblanco, UAM) y consistirá en la **toma de 1 bebida diaria.**

- **Hombres y mujeres a partir de 50 años.**
- **No padecer osteoartritis ni enfermedad gastrointestinal (enfermedad Crohn, síndrome de intestino corto, síndrome de intestino irritable, colitis ulcerosa, estreñimiento crónico) ni haberse sometido a cirugía de estómago o intestino.**

¿QUIERES MÁS INFORMACIÓN?

Dra. Elena Aguilar Aguilar
Helena Marcos Pasero

91 727 81 00 ext. 300 o ext. 111

genyal.alimentacion@imdea.org



Este estudio está promovido por el Programa Estratégico de Consorcios de Investigación Empresarial Nacional (CIEN): Proyecto Nutriprecisión y ha sido aprobado por el Comité de Ética de la Investigación de la Fundación IMDEA ALIMENTACIÓN.

*Una vez haya finalizado el ensayo, está previsto un pago de **50€** en concepto de gastos por viajes y desplazamientos a los voluntarios que hayan completado la intervención. Proyecto financiado por: