

Diploma

CENTRO INTEGRADO DE EDUCACION SUPERIOR, como entidad beneficiaria, otorga a

BARTOLOME LOPEZ PAGAN

N.I.F. 23265707B

el presente diploma por haber superado con evaluación positiva la acción formativa

SANT101PO SALUD Y ALIMENTOS FUNCIONALES

con formación online tutorizada desde el 11/07/2024 hasta el 13/09/2024, con una duración total de 150 horas, en el marco del expediente F221279AA, código de acción formativa 12, código de grupo 002. Formación impartida al amparo del Sistema de Formación Profesional para el Empleo en el marco de la *Resolución de 4 de julio de 2022, del Servicio Público de Empleo Estatal, por la que se aprueba la convocatoria para la concesión de subvenciones públicas para la ejecución de programas de formación de ámbito estatal, dirigidos prioritariamente a las personas ocupadas.*

Y para que así conste, se expide este certificado en PALMAS DE GRAN CANARIA, a 13 de septiembre de 2024.



CIES
Centro Integrado de Educación Superior S.L.
C.I.F.: B38816387

JOSE DOMINGO MARTIN ESPINO
ADMINISTRADOR

Contenidos de la acción formativa

1. ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN
 - 1.1. Nutrición y salud
 - 1.2. Grupos de alimentos
 - 1.3. Nuevos alimentos
2. EVOLUCIÓN DE LOS HÁBITOS ALIMENTARIOS
 - 2.1. Tendencias de consumo
 - 2.2. Promoción y protección de la salud por la alimentación
 - 2.3. Nuevos grupos de consumidores
3. ALIMENTOS FUNCIONALES Y ENFERMEDADES
 - 3.1. Alimentos funcionales y grupos específicos
 - 3.2. Desarrollos alimentarios cardiosaludables
 - 3.3. Los polifenoles y la salud cardiovascular. flavonoides
4. ALIMENTOS FUNCIONALES Y BENEFICIOS SALUDABLES
 - 4.1. Salud del tracto digestivo
 - 4.2. Probióticos, prebióticos y simbióticos
 - 4.3. Otros compuestos con propiedades funcionales
 - 4.4. Alimentos funcionales y dietéticos
 - 4.5. Alimentos funcionales y rendimiento físico
 - 4.6. El sistema nervioso y rendimiento intelectual
5. LEGISLACIÓN, ETIQUETADO Y COMERCIALIZACIÓN
 - 5.1. Legislación
 - 5.2. Procedimiento de autorización de un nuevo alimento
 - 5.3. Tendencias de marketing