

PUESTO OFERTADO	
Denominación	Investigador/a experto en nutrición, con experiencia en el Desarrollo de soluciones y productos para la industria alimentaria o afín orientado a la prevención de enfermedades crónicas relacionadas con la alimentación.
Unidad de trabajo	Unidad de Investigación Alimentaria
Área	Desarrollo de productos alimentarios con propiedades nutricionales y/o de salud
Referencia	IA201601
Nº de plazas	1
Descripción	Investigador: Es el titulado superior que colabora en el desarrollo de los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y asistencia técnica. Puede asumir, en base a su experiencia y calificación, la planificación y ejecución de proyectos y servicios. Puede colaborar en la definición de estrategias de actuación en su área de especialización y en la búsqueda de nuevos proyectos
UBICACIÓN	
Lugar	Derio. Bizkaia. España

REQUISITOS	
Requisitos generales	Titulación académica: Tecnología de Alimentos, Nutrición, Veterinaria, Farmacia, Biología, Bioquímica, Química, Ingeniero Agrónomo o titulaciones de similar naturaleza

Requisitos específicos

- ✓ Al menos 3 años de experiencia.
- ✓ Conocimiento de nutrición y estilos de vida
- ✓ Conocimientos sobre la reglamentación en alimentos
- ✓ Experiencia en actividades de I+D para el desarrollo de soluciones alimentarias para enfermedades crónicas relacionadas con la alimentación.
- ✓ Desarrollo de productos con alegaciones de salud.
- ✓ Experiencia en el diseño y desarrollo de nuevos productos alimenticios saludables a escala laboratorio, piloto y semi-industrial. Experiencia en escalados.
- ✓ Nivel alto de inglés hablado y escrito

Se valorará

- ✓ Estar en posesión del título de Doctor.
- ✓ Estancias en centros de investigación en el extranjero. Se valorará particularmente estancias de más de 3 años.
- ✓ Experiencia en industria alimentaria o afín. Se valorará particularmente experiencia en industria alimentaria en actividades de I+D de más de 3 años.
- ✓ Experiencia en diseño y ejecución de proyectos I+D con empresas. Se valorará particularmente experiencia en esta actividad de más de 3 años.
- ✓ Experiencia en proyectos de I+D multicentro y multidisciplinares en el ámbito de alimentación y salud. Se valorará el liderazgo y la gestión (técnica y económica) de proyectos multicentro, así como la experiencia en proyectos internacionales (proyectos I+D+i, grupos de expertos, redes de excelencia, ...) gestionando y liderando al menos un grupo de trabajo, desde la fase de preparación de la propuesta.
- ✓ Experiencia en ensayos de intervención o en proyectos que los contengan.
- ✓ Experiencia en elaboración de documentación necesaria para la solicitud de un health claim.
- ✓ Conocimiento de impacto de procesos alimentarios sobre

nutrientes e ingredientes con propiedades de salud. Experiencia en tecnologías de procesado de alimentos.

- ✓ Experiencia en el desarrollo de metodologías para la determinación de las propiedades físico-químicas (relacionadas con la calidad del producto), nutricionales y funcionales de alimentos o suplementos.
- ✓ Experiencia en el diseño y desarrollo de nuevos productos alimentarios personalizados o alimentación personalizada en base a requerimientos nutricionales,...
- ✓ Experiencia en análisis de viabilidad técnico-económica para diseñar y ejecutar planes de acción de escalado.
- ✓ Conocimientos en diseño de experimentos y tratamiento estadístico de datos. Uso de programas estadísticos: R, Statgraphics,....
- ✓ Artículos científicos, patentes y comunicaciones orales en Congresos Internacionales en el ámbito de la plaza.
- ✓ Competencias vinculadas al puesto de trabajo (compartir conocimiento, mantener una actitud de escucha y disponibilidad, mantener una comunicación fluida con el cliente en el ciclo de vida del proyecto y fuera del mismo y búsqueda de rentabilidad de los proyectos)
- ✓ Carné de conducir.

CONDICIONES
Jornada/horario

Completa

SOLICITUD	
Documentación	Curriculum Vitae
Dirigido	rrhh@azti.es . Ref.IA201601.Desarrollo
Teléfono	94574000
Fecha límite de recepción de CV	3 de Diciembre

ESKEINITAKO LANPOSTUA	
Lanpostuaren izena	Ikertzaile
Sektore-unitatea	Elikagaien ikerketa
Arloa	Elikagai berriak
Erreferentzia	IA201601
Zenbakia	1
Deskribapena	Ikertzailea: Ikerketa-proiektuak garatzen, garapen teknologikoan eta laguntza teknikoa ematen laguntzen duen goi-mailako tituluduna da. Esperientziaren eta kalifikazioaren arabera, bere gain har dezake proiektu eta zerbitzuak planifikatzea eta gauzatzea. Bere espezializazio-arloan jarduteko estrategiak zehazten eta proiektu berriak bilatzen ere lagundu behar du.

KOKAPENA	
Herria	Derio
Estatua	España
Probintzia	Bizkaia

BALDINTZAK	
Baldintza orokorrak	Titulu akademikoa: Titulación académica: Tecnología de Alimentos, Nutrición, Veterinaria, Farmacia, Biología, Bioquímica, Química, Ingeniero Agrónomo o titulaciones de similar naturaleza
Berariazko baldintzak	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Gutxienez 3 urteko esperientzia egiaztatua izatea lanpostuaren alorreko I+G+B proiektuak garatzen. ✓ Elikadurarekin lotutako gaixotasunak prebenitzeko nutrizioa eta bizi-estiloak ezagutzea. Esperientzia izatea jende osasuntsuarentzako edo arrisku-faktoreak eta patologiak dituen jendearentzako elikaduran eta elikadura-jarraibideetan. ✓ Propietate nutrizionalak eta/edo osasungarriak dituzten

elikagaiei buruzko araudia ezagutzea. Esperientzia izatea araudi hori interpretatzen eta aplikatzen.

- ✓ Esperientzia izatea elikadurarekin lotutako gaixotasun kronikoetara bideratutako elikagai-irtenbideak garatzeko I+Gko jardueretan.
- ✓ Osasun-alegazioen produktuen garapena. Konposatu bioaktiboak eta haiek elikagaietan aplikatzeko prozesuak ezagutzea. Produktuen formulazioa eta prozesaketa, propietate nutrizionalak eta/edo osasungarriak hobetzeko (konposatu bioaktiboak egonkortzea...).
- ✓ Esperientzia izatea elikagai osasuntsu berriak laborategien eskalan, eskala pilotuan eta eskala erdi-industrialean diseinatzen eta garatzen. Eskalatzetan esperientzia izatea.
- ✓ Ingeles-maila oso ona izatea, bai hitz egiteko, bai idazteko.

Balioetsiko da

- ✓ Doktore-titulua izatea.
- ✓ Atzerriko ikerketa-zentroetan egindako egonaldiak. 3 urte baino gehiagoko egonaldiak balioetsiko dira bereziki.
- ✓ Esperientzia elikagaien industrian edo antzekoan. Elikagaien industriako I+Gko jardueretan 3 urte baino gehiagoko esperientzia izatea balioetsiko da bereziki.
- ✓ Esperientzia izatea I+Gko proiektuak diseinatzen eta enprekin gauzatzen. Jarduera horretan 3 urte baino gehiagoko esperientzia izatea balioetsiko da bereziki.
- ✓ Esperientzia izatea elikaduraren eta osasunaren alorreko zentro anitzeko eta diziplina anitzeko I+Gko proiektuetan. Zentro anitzeko proiektuen lidergoa eta kudeaketa (teknikoa eta ekonomikoa) balioetsiko dira, baita nazioarteko proiektuetan esperientzia izatea ere (I+G+B proiektuak, aditu-taldeak, bikaintasun-sareak...) gutxienez lantalde bat kudeatuz eta zuzenduz, proposamenaren prestaketa-fasetik.
- ✓ Esperientzia izatea esku-hartzeko saiakuntzetan edo haiekin loturiko proiektuetan
- ✓ *Health claim* bat eskatzeko behar den dokumentazioa prestatzen

esperientzia izatea.

- ✓ Elikagai/prozesuek mantengaitan eta propietate osasungarriak dituzten osagaietan zer inpaktu duten ezagutzea. Elikagaiak prozesatzeko teknologietan esperientzia izatea.
- ✓ Esperientzia izatea elikagaien edo gehigarrien propietate fisiko-kimikoak (produktuaren kalitatearekin lotuak), nutrizionalak eta funtzionalak zehazteko metodologiak garatzen.
- ✓ Nutrizio-eskakizunetan oinarrituta, esperientzia izatea elikagai pertsonalizatu berriak edo elikadura pertsonalizatua diseinatzen eta garatzen.
- ✓ Esperientzia izatea eskalatzeko ekintza-planak diseinatzeko eta gauzatzeko bideragarritasun-azterketa tekniko eta ekonomikoetan.
- ✓ Esperimentuak diseinatzen eta datuak estatistikoki tratatzen jakitea. Estatistika-programak erabiltzen jakitea: R, Statgraphics,
- ✓ Lanpostuaren alorreko artikuluko zientifikoak, patenteak eta nazioarteko biltzarretako ahozko komunikazioak.
- ✓ Lanpostuari lotutako konpetentziak (ezagutza partekatzea, entzuteko jarrera, eta prestutasuna, izatea, bezeroarekin komunikazioa eroso eta trabarik gabea izatea prokeiektuaren bizi-zikloan eta handik kanpo, eta proiektuak errentagarriak izaten saiatzea)
- ✓ Gidabaimena izatea

KONDIZIOAK
Lanaldi/ordutegi

Osoa

ESKAERA	
Dokumentazioa	Curriculum Vitae
Bidali	rrhh@azti.es . Ref.IA201601.Desarrollo
Telefono	946574000
Cv-ak jasotzeko azken eguna	2016ko Abenduaren 3an