

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

	<p>nutrientes e ingredientes con propiedades de salud. Experiencia en tecnologías de procesado de alimentos.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ 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 lagunza teknikoa ematen laguntzen duen goi-mailako tituluduna da. Esperientziaren eta kalifikazioaren arabera, bere gain har dezake proiektu eta zerbitzuak planifikatzea eta gauzatzea. Bere espezializazioarloan 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 egiaztatuak 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

	<p>elikagaiei buruzko araudia ezagutzea. Esperientzia izatea araudi hori interpretatzen eta aplikatzen.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Esperientzia izatea elikadurarekin lotutako gaixotasun kronikoetara bideratutako elikagai-irtenbideak garatzeko I+Gko jardueretan.✓ Osasun-allegazioen produktuen garapena. Konposatu bioaktiboak eta haien elikagaietan aplikatzeko prozesuak ezagutzea. Produktuen formulazioa eta prozesaketa, propietate nutrizionalak eta/edo osasungarriak hobetzeko (konposatu bioaktiboak egonkortze...).✓ 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	<ul style="list-style-type: none">✓ 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 enpresekin 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 haien loturiko proiektuetan✓ <i>Health claim</i> bat eskatzeko behar den dokumentazioa prestatzen

	<p>esperientzia izatea.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Elikagai/prozesuek mantenugaietan eta propietate osasunariak 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 artikulu zientifikoak, patenteak eta nazioarteko biltzarretako ahozko komunikazioak.✓ Lanpostuari lotutako konpetentziak (ezagutza partekatzea, entzuteko jarrera, eta prestutasuna, izatea, bezeroarekin komunikazioa erosoa eta trabarik gabea izatea proieketuaren 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