



(Plazo de publicación mínimo de 10 días hábiles, debiendo coincidir con el de presentación de solicitudes)

Marcar con una "X" la opción que corresponda:

	INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS	Línea de Investigación:	
X	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA		
	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO A FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS		

REFERENCIA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	TED2021-131736B-I00
TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	EL CAMBIO CLIMÁTICO EN CANARIAS: INCORPORANDO LA GENÉTICA DEL PAISAJE Y LA MODELIZACIÓN DE NICHOS ECOLÓGICOS A LOS PLANES DE RECUPERACIÓN DE ENDEMICISMOS VEGETALES AMENAZADOS
FECHA FIN DE EJECUCIÓN	30/11/2024
FINANCIADO POR: (MICINN, ACIISI, UE, etc.)	MICINN

La formalización del contrato de trabajo vinculado a la presente oferta no implica por parte de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, o de sus entes dependientes, ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación del interesado a la plantilla de la Universidad o de dichos entes.

TITULACIÓN EXIGIDA: (Marcar con una "X" una única opción)

Personal investigador	Investigador	ICP2	Máster o equivalente (MECES 3)	
	Investigador doctor	ICP1	Doctor (MECES 4)	
Personal de apoyo		PACP3	Técnico Superior FP o equivalente (MECES 1)	
		PACP2	Grado o equivalente (MECES 2)	
		PACP1	Máster o equivalente (MECES 3)	
Técnico		TCP5	Técnico Superior FP o equivalente (MECES 1)	X
		TCP4	Grado o equivalente (MECES 2)	
		TCP3	Máster o equivalente (MECES 3)	

INDICAR SI SE VALORARÁ ALGUNA TITULACIÓN ESPECÍFICA: Ciclo de grado Superior en Química Ambiental

FECHA PROPUESTA DE INICIO DE LA RELACIÓN LABORAL: 1 de agosto de 2023

PERFIL DEL CANDIDATO: (Conocimiento de idiomas, informática, etc.)

Conocimientos sobre el trabajo de laboratorio en Biología molecular, en concreto el genotipado de muestras vegetales con marcadores microsatélites.

OTROS MÉRITOS A VALORAR: (Capacidad para trabajar en equipo, experiencia laboral, disponibilidad horaria, etc.)

Capacidad para trabajar en equipo, experiencia previa en el genotipado de muestras con marcadores microsatélites.

DURACIÓN DEL CONTRATO: (Seleccionar la opción que corresponda)

	INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS	Contrato indefinido financiado hasta fecha fin de ejecución del proyecto de investigación indicado en esta solicitud.	
X	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA / FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS	X	Hasta fecha de finalización del periodo de ejecución del proyecto
			Hasta fecha determinada antes de la finalización del periodo de ejecución del proyecto <i>Indicar fecha</i>



TIPO DE CONTRATO: A TIEMPO COMPLETO (37,5 h) A TIEMPO PARCIAL (20 h)

RETRIBUCIÓN MENSUAL: 1260,0 € (Consultar la tabla retributiva)

CENTRO DE TRABAJO: IUNAT

TAREAS A DESEMPEÑAR:

IMPORTANTE: Indicar detalladamente las tareas a desarrollar motivando su relación con el objeto del contrato

- Gestión y mantenimiento del laboratorio.
- Recepción y tratamiento de las muestras recolectadas.
- Extracción de ADN.
- Amplificación de ADN y genotipado de las especies del proyecto GENCLIMA.

COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE VALORACIÓN (mínimo 3 personas):

Priscila Rodríguez Rodríguez
Pedro Sosa Henríquez
Pilar García Jiménez

CRITERIOS DE SELECCIÓN: (Se podrá realizar entrevista a los candidatos)

El proceso de selección se llevará a cabo por, al menos, dos investigadores que participan en el proyecto. Se valorará exclusivamente los méritos de los candidatos que cumplan con las titulaciones exigidas.

- Titulación en Química Ambiental. (5 puntos)
- Adecuación global de la experiencia investigadora del candidato al puesto al que opta en base a la memoria de su currículum según el criterio técnico de la comisión. (5 puntos)

En el desarrollo del proceso de selección, se podrá solicitar a los candidatos la realización de entrevistas personales presenciales o vía videoconferencia para comprobar y contrastar la documentación, los méritos alegados y la documentación presentada, así como su grado de conocimiento del tema perfil de la oferta. La calificación de esta entrevista, en el caso de que tuviera lugar, quedará englobada dentro de la puntuación del apartado b) sobre la adecuación global de la experiencia investigadora del candidato.

CAUSAS DE EXTINCIÓN DEL CONTRATO

- Las previstas en el artículo 49 del texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores y normas de desarrollo y concordantes.
- Las previstas en el artículo 52 del texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, con especial mención a su letra e), que especifica como causa objetiva la insuficiencia de la dotación económica de la correspondiente consignación para el mantenimiento del presente contrato de trabajo.

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR:

- Copia del Documento Nacional de Identidad o pasaporte.
- Copia documento acreditativo de estar en posesión del título académico requerido en esta convocatoria.
- Currículum Vitae (en Word o pdf)
- Correo electrónico de notificación si es distinto del utilizado para remitir la documentación.

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Los interesados en concurrir al presente contrato deberán enviar un correo electrónico al secretario del IUNAT e investigador principal del proyecto GENCLIMA, Pedro Sosa Henríquez (pedro.sosa@ulpgc.es) con copia al Director del IUNAT (josejuan.santana@ulpgc.es) con el asunto "Oferta trabajo proyecto GENCLIMA", aportando la documentación requerida.

- LUGAR: IUNAT
- PLAZO: 10 días hábiles desde su publicación en la web de la ULPGC.