



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

Marcar con una "X" la opción que corresponda:

X	INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS	Línea de Investigación:	HORMIGONES SUSTENTABLES
	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	PID2020-119707RB-I00
TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	ORIENTACION DE FIBRAS DE REFUERZO EN HORMIGON PARA EDIFICACION MEDIANTE CAMPOS MAGNETICOS
FECHA FIN DE EJECUCIÓN	31/08/2024
FINANCIADO POR: (MICINN, ACISI, UE, etc.) <u>Incluir logotipos en el encabezado de este documento</u>	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION (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)	X
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)	
		TCP4	Grado o equivalente (MECES 2)	
		TCP3	Máster o equivalente (MECES 3)	

INDICAR SI SE VALORARÁ ALGUNA TITULACIÓN ESPECÍFICA: DOCTOR EN ARQUITECTURA. FISICO

FECHA PROPUESTA DE INICIO DE LA RELACIÓN LABORAL: 01 FEBRERO 2024

PERFIL DEL CANDIDATO: Doctor en arquitectura con conocimiento de reología y alineación de hormigones con fibras, trabajo de laboratorio con hormigones, conocimiento de reología (teoría y aplicación), modelización de comportamientos y creación de algoritmos. Experiencia en la redacción de trabajos de investigación: Patentes y Artículos científicos.

OTROS MÉRITOS A VALORAR:

Conocimientos magnetismo y electricidad. Trabajo en equipo, experiencia laboral en empresa privada en labores de investigación, disponibilidad horaria de lunes a viernes mañana y/o tarde

DURACIÓN DEL CONTRATO: (Seleccionar la opción que corresponda)

X	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.	
	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA / FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS	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: (Consultar la tabla retributiva) 2114,22 €

CENTRO DE TRABAJO: DEPARTAMENTO CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICA, LABORATORIO DE CONSTRUCCIÓN



TAREAS A DESEMPEÑAR:

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

Colaboración y trabajo individual en laboratorio en tareas de hormigonado y diseño de equipo eléctrico para magnetización de piezas metálicas.

Estudio de reología en hormigones

Redacción de documentación para publicación con carácter científico.

Cálculo y diseño de modelos de adecuación del comportamiento magnético y reológico de elementos de refuerzo en hormigón.

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

IP del proyecto: Dr. Nelson Flores Medina

Componente del equipo de investigación: Dr. Ricardo Santana Rodríguez

Director departamento de construcción: Dr. Manuel Montesdeoca Calderín.

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

BAREMO SEGÚN CRITERIOS:

	APARTADOS	PORCENTAJES %
MÉRITOS CURRICULUM	1. HISTORIAL ACADÉMICO	20
	2. HISTORIAL DOCENTE	5
	3. HISTORIAL INVESTIGADOR	50
	4. OTROS MÉRITOS	25
	PORCENTAJE PARCIAL	100

*HISTORIAL ACADÉMICO E INVESTIGADOR SEGÚN PERFIL PROPUESTO.

*EN CASO DE PUNTUACIÓN CON DIFERENCIA MENOR DE 5 PUNTOS SE PODRÁ REALIZAR ENTREVISTA A LOS CANDIDATOS.

CAUSAS DE EXTINCIÓN DEL CONTRATO

1ª. Las previstas en el artículo 49 del texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores y normas de desarrollo y concordantes.

2ª. 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:

C.V. N del FECYT o similar normalizado

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

- LUGAR: Correo electrónico: nelson.flores@ulpgc.es
- PLAZO: 10 días hábiles desde su publicación en la web de la ULPGC.