

Diligencia para hacer constar que la presente acta se publica en la página web:  
<https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/servicios/gestion-recursos-humanos-investigacion/convocatorias-y-ayudas/concursos/convocatorias-pci/convocatorias-pci>.

Cáceres, \_\_11\_\_ de \_\_Diciembre\_\_ de 2023

El Funcionario,

ACTA nº 32

**VALORACIÓN DEL CONCURSO DE MÉRITOS para Personal Científico Investigador CONVOCADO POR RESOLUCIÓN Nº 2.167, de 24 de noviembre de 2023** “Subvención directa a la Universidad de Extremadura para la realización de las líneas de actuación LA1 del programa de I+D+i en el área de Energía e Hidrógeno Verde - LA-1 - Generación de Hidrógeno Renovable a Baja Temperatura a Partir de Energía Renovable - FONDOS FEDER”. (**Referencia:** PLAN COMPLEMENTARIO LA-1) (**Orgánica:** 18.GA.L1.01.FA)

ESCALA	PERSONAL CIENTIFICO INVESTIGADOR
SISTEMA	CONCURSO DE MÉRITOS

**PRESIDENTE:**

D. José Manuel Fuentes Rodríguez

**Plaza:** IN000131

**Dpto.:** Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática

**Requisitos:** Los especificados en la convocatoria

**VOCALES:**

D. Enrique Romero Cadaval

D. Manuel Calderón Godoy

**Contrato:** Laboral

**Duración del Contrato:** Desde la firma del contrato hasta el 18/11/2024, pudiéndose prorrogar según disponibilidad presupuestaria y ampliación de la fecha fin de proyecto.

Reunida la Comisión de Valoración, cumplidos los requisitos establecidos en la Resolución de la convocatoria y conforme a lo establecido en la misma

**ACUERDA:**

Declarar desierto el proceso selectivo, al no haber concurrido ningún aspirante.

Cáceres, a 11 de diciembre de 2023

El Presidente

FUENTES  
 RODRIGUEZ  
 JOSE MANUEL  
 - 43408032V

Firmado digitalmente por FUENTES RODRIGUEZ JOSE MANUEL - 43408032V  
 Fecha: 2023.12.11 13:44:43 +01'00'

El Vocal-Secretario



Firmado digitalmente por CALDERON GODOY MANUEL - 08815509T  
 Fecha: 2023.12.11 12:42:59 +01'00'

Los Vocales



Firmado digitalmente por ROMERO CADAVAL ENRIQUE - 79258817N  
 Fecha: 2023.12.11 12:37:43 +01'00'