



ACUERDO DEL TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA LA COBERTURA POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, DE UNA PLAZA DE PERSONAL LABORAL DEL GRUPO I, NIVEL B EN UNED MEDIA, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DEL RECTORADO DE ESTA UNIVERSIDAD, DE 5 DE JUNIO 2023 (BOE DE 15 DE JUNIO DE 2023).

El artículo 13.3 del Reglamento General de Ingreso del Personal al servicio de la Administración General del Estado, aprobado por el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo, indica que: *“Los Tribunales y las Comisiones Permanentes de Selección podrán disponer la incorporación a sus trabajos de asesores especialistas, para todas o algunas de las pruebas, de acuerdo con lo previsto en las correspondientes convocatorias. Dichos asesores colaborarán con el órgano de selección exclusivamente en el ejercicio de sus especialidades técnicas”.*

A su vez, las bases de la convocatoria del proceso selectivo disponen que *“El Tribunal podrá disponer la incorporación a sus trabajos de asesores especialistas en aquellas fases que se estimen pertinentes, limitándose dichos asesores a prestar su colaboración en sus especialidades técnicas”.* Dichos asesores están sometidos a las mismas causas de abstención y recusación que los miembros del Tribunal.

En su virtud, y de acuerdo con las potestades atribuidas, el Tribunal

ACUERDA

Primero.- Nombrar a los siguientes especialistas como asesores del Tribunal, con voz pero sin voto, para la realización del primer y segundo ejercicio de la fase de oposición del proceso selectivo, en lo referido a la parte específica del programa que rige las pruebas:

- D^a. Mercedes Quero Gervilla. Profesora Contratada Doctora, Departamento de Didáctica, Organización Escolar y Didácticas Especiales – Facultad de Educación. UNED.
- D. Jesús Manuel González Lorenzo. Profesor Asociado, Departamento de Didáctica, Organización Escolar y Didácticas Especiales – Facultad de Educación. UNED.

Segundo.- Ordenar su publicación en el espacio web destinado al proceso selectivo.

LA SECRETARIA del Tribunal.- Gloria Coello Arroyo

