

**Resolución de 23 de diciembre de 2022, de la Subsecretaría (BOE de 30 de diciembre), modificada por la Resolución de 16 de marzo de 2023, de la Subsecretaría, (BOE de 24 de marzo)**

**PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO AL CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA**

**ESPECIALIDAD FISICA Y QUIMICA**

**TRIBUNAL 1**

Por Resolución de 23 de diciembre de 2022, de la Subsecretaría (BOE de 30 de diciembre), modificada por la Resolución de 16 de marzo de 2023, de la Subsecretaría, (BOE de 24 de marzo), se convoca procedimiento selectivo de ingreso al Cuerpo de PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA.

El subapartado 5.6 establece que los Tribunales procederán, entre otras actuaciones, a la calificación de las distintas partes de la prueba de la fase de oposición. Realizadas estas actuaciones con arreglo a las prescripciones de la Resolución de convocatoria, este Tribunal ha resuelto lo siguiente:

Conceder a los aspirantes que han superado la prueba de la fase de oposición, la calificación final de la fase de oposición, según figuran en el Anexo adjunto a esta Resolución, así como hacer público este listado, conforme al apartado 7.9 en la página web del Ministerio y en los tabloneros de la Dirección Provincial.

Conforme dispone la base 10.b) de la Resolución de convocatoria, los aspirantes que han superado la fase de oposición deben presentar ante la Dirección Provinciales el plazo de tres días hábiles, la documentación de los méritos para la fase de concurso.

**En Melilla, a 3 de Julio de 2023**

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL



OPOSICIONES  
CUERP. DE PROF. SECUNDARIA  
AÑO 2023.  
FÍSICA Y QUÍMICA

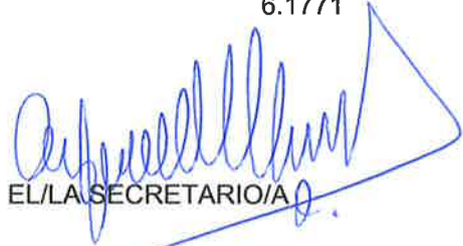
**TRIBUNAL 1**

**CALIFICACIONES FINALES OBTENIDAS POR LOS ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO LA FASE DE OPOSICIÓN**

APELLIDOS Y NOMBRE	calificación final
D./D <sup>a</sup> BUENDIA VAZQUEZ, FRANCISCO	7.4980
D./D <sup>a</sup> DOULATRAM GANGARAM, RAHUL NANWANI	6.4640
D./D <sup>a</sup> MARTIN ALONSO, JUAN JOSE	6.1771



EI/LA PRESIDENTE/A DE LA COMISIÓN



EL/LA SECRETARIO/A



LOS/LAS VOCALES

OPOSICIONES  
CUERP. DE PROF. SECUNDARIA  
AÑO 2023.  
FÍSICA Y QUÍMICA