

PUBLICACION

Resolución del Tribunal Calificador N°3 (Perfil: “CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS “) del proceso selectivo para ingreso, por el sistema de promoción interna, en la Escala de Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 6 de octubre de 2021 (BOE n° 246 de 14 de octubre)

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de la primera fase del concurso de las mencionadas pruebas selectivas, este Tribunal Calificador ha resuelto:

Aprobar como anexo a la presente Resolución la **relación de participantes que han superado la primera fase del concurso**, así como la **convocatoria** de los mismos a la realización de la **segunda fase del concurso**.

Detectados dos errores en las notas correspondientes a la candidata HAROS, CLAUDIA MONIKA, se ha procedido a su corrección la cual no altera la nota final de la aspirante. También se comunica que la Fase II se iniciará el lunes 18 de abril a las 10 de la mañana, en lugar de a las 9:00

En Madrid, a 04 de abril de 2022

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: MARÍA JESÚS DELGADO IGEÑO



ANEXO

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA DE PROMOCION INTERNA, EN LA ESCALA DE INVESTIGADORES CIENTIFICOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.

Convocatoria: Resolución de 6 de octubre de 2021 (BOE nº 246 de 14 de octubre)

PUBLICACION DE LA RELACION DE APROBADOS EN LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

Perfil: CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Es necesario alcanzar 16 puntos, como mínimo, para aprobar la primera fase y pasar a la segunda fase del concurso

| APELLIDOS Y NOMBRE | PUNTUACIÓN | | | | | |
|---|--|----------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| | MEDIAS de cada apartado (máximo 18.5 puntos en total) | | | | Apdo.2. e) máximo 1.5 puntos | TOTAL (máximo 20 puntos) |
| | Apdo. 2.a) Max 3 ptos | Apdo. 2.b) Max 7.5 ptos | Apdo. 2.c) Max 6 ptos | Apdo. 2.d) Max 2 ptos | | |
| HERNANDEZ MUÑOZ, PILAR | 3,0 | 7,5 | 6,0 | 1,0 | 1,5 | 19,0 |
| SANCHEZ MORAGAS, GLORIA | 3,0 | 7,42 | 6,0 | 0,0 | 1,38 | 17,8 |
| GARCIA GONZALEZ, DIEGO LUIS | 3,0 | 6,3 | 5,4 | 1,4 | 1,4 | 17,5 |
| ARROYO LOPEZ, FRANCISCO NOE | 3,0 | 7,2 | 6,0 | 0,2 | 1,0 | 17,4 |
| VAZQUEZ ALVAREZ, JOSE ANTONIO | 2,9 | 7,5 | 4,5 | 0,3 | 1,5 | 16,7 |
| GARCIA SUAREZ, MARIA PILAR | 2,6 | 6,2 | 5,5 | 0,7 | 1,5 | 16,5 |
| NOVA REBATO, ESTHER | 3,0 | 6,0 | 6,0 | 0,0 | 1,5 | 16,5 |
| HORNERO MENDEZ, DAMASO CARLOS | 2,6 | 5,3 | 5,0 | 2,0 | 1,5 | 16,4 |
| MOLINA HERNANDEZ, MARIA ELENA | 2,7 | 5,9 | 6,0 | 0,2 | 1,5 | 16,3 |
| ROMERO BARRANCO, CONCEPCION | 2,6 | 6,9 | 4,8 | 0,5 | 1,5 | 16,3 |
| HAROS , CLAUDIA MONIKA | 2,8 | 6,0 | 6,0 | 0,0 | 1,5 | 16,3 |
| PASCUAL-TERESA FERNANDEZ, SONIA CRISTINA DE | 2,9 | 6,6 | 5,1 | 0,2 | 1,5 | 16,3 |

Por turno de discapacitados

| | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| GONZALEZ FERMOSE, FERNANDO | 2,8 | 6,2 | 6,0 | 0,2 | 1,5 | 16,7 |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|



PUBLICACION

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso el

| | | | |
|-------|---|------|---------|
| FECHA | 18 de abril del 2022 | HORA | 10:00 h |
| LUGAR | Sala 6121+6123 de la c/pinar, 25. Campus del CSIC en Serrano. Madrid. | | |

para la realización de la segunda fase del concurso.