

Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en la web del Vicerrectorado de Profesorado, a las 12 horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres, a 27 de enero de 2021.
El Funcionario,

**CONCURSO B1
(Curso 2020-2021)
Acta N°: 18.2**

RESOLUCIÓN PROCESO SELECTIVO PARA LA GENERACIÓN DE BOLSAS DE TRABAJO

EL PRESIDENTE:

D. Jacinto R. Martín Jiménez

LA SECRETARIA:

D^a. Juana Labrador Moreno

LOS VOCALES:

D^a. Inmaculado Garrido Carballo

En cumplimiento del artículo 12 de la Normativa de contratación de profesorado en régimen laboral de la Universidad de Extremadura, aprobada en Consejo de Gobierno de 28 de mayo de 2020 (DOE de 5 de junio de 2020), se constituye la Comisión de Baremación compuesta por las personas que al margen se relacionan para realizar la baremación de los méritos aportados por los aspirantes que optan a la siguiente bolsa de trabajo:

Bolsa: B1_412

Categoría: PROFESOR SUSTITUTO

Dedicación: ---

Departamento: BIOLOGÍA VEGETAL, ECOLOGÍA Y CIENCIAS DE LA TIERRA

Área: FISIOLOGÍA VEGETAL

Perfil: DOCENCIA EN EL ÁREA

Tipo de contrato: Laboral

DILIGENCIA:

1º.- Subsanan la lista de admitidos tras la documentación recibida.

2º.- Derivado de la aplicación del baremo y criterios establecido al efecto en la convocatoria de esta bolsa de trabajo, asignar a los candidatos las puntuaciones que en el Anexo I se detallan. Los candidatos que aparezcan con un 0 como puntuación final será como resultado de la aplicación del artículo 12, punto 2, apartado b) de la Normativa de Contratación

De conformidad con lo previsto en las bases de la convocatoria, contra la presente resolución, que no agota la vía administrativa, podrá presentarse recurso en vía administrativa ante el Rector en un plazo de 15 días hábiles a partir del día siguiente a la fecha de la publicación de la presente acta.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las **10:00** horas del día de la fecha, de todo lo cual como Secretaria doy fe.

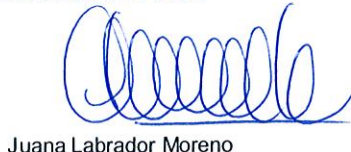
En Badajoz , a 27 de enero de 2021

Vº Bº

EL PRESIDENTE:


Jacinto R. Martín
Jiménez

LA SECRETARIA:


Juana Labrador Moreno

LOS VOCALES:


Inmaculado Garrido
Carballo

**APLICACIÓN DE BAREMO
(PROFESOR SUSTITUTO)**

**PLAZA CLAVE Nº B1_412
ANEXO AL ACTA Nº 18.2**

| | | |
|----|---------------------------------------|-------|
| 1 | PARRA LOBATO, MARÍA CARMEN | 5,650 |
| 2 | SÁNCHEZ GUERRERO, ANTONIO MARÍA | 3,492 |
| 3 | BLANCO SALAS, JOSÉ | 2,549 |
| 4 | GONZÁLEZ FLORES, DAVID | 2,375 |
| 5 | LÓPEZ GUERRERO, AIDA MARÍA | 2,105 |
| 6 | GUTIÉRREZ GARCÍA, LORENA | 1,699 |
| 7 | BRIEGAS CARRASCO, BEATRIZ | 1,515 |
| 8 | CAMARERO GARCÍA, MARÍA CARMEN | 1,155 |
| 9 | FERNÁNDEZ LEÓN, ANA MARÍA | 0,000 |
| 10 | FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, DAMIÁN BARTOLOMÉ | 0,000 |
| 11 | FORTES GALLEGO, RAFAEL | 0,000 |
| 12 | MORALES DÍAZ, NOEMIA | 0,000 |
| 13 | PAREDES LLANES, DANIEL | 0,000 |

En Badajoz , a 27 enero de 2021

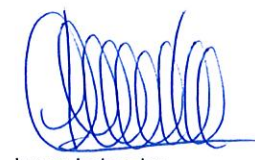
Vº Bº

EL PRESIDENTE:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:


Jacinto R.
Martín Jiménez


Juana Labrador
Moreno


Inmaculada Garrido Carballo

**APLICACIÓN DE BAREMO
(PROFESOR SUSTITUTO)**

PLAZA CLAVE Nº B1_412

ANEXO AL ACTA Nº 18.2

| Solicitantes | 3 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 4 | 6 | 5 | 12 | 13 | 1 | 2 |
|--------------|--------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | BLANCO SALAS, JOSÉ | BRIEGAS CARRASCO, BEATRIZ | CAMARERO GARCÍA, MARÍA CARMEN | FERNÁNDEZ LEÓN, ANA MARÍA | FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, DAMIÁN BARTOLOMÉ | FORTES GALLEGO, RAFAEL | GONZÁLEZ FLORES, DAVID | GUTIÉRREZ GARCÍA, LORENA | LÓPEZ GUERRERO, AIDA MARÍA | MORALES DÍAZ, NOEMIA | PAREDES LLANES, DANIEL | PARRA LOBATO, MARÍA CARMEN | SÁNCHEZ GUERRERO, ANTONIO MARÍA |
| 2a | 1,950 | 1,877 | 1,988 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,897 | 2,810 | 2,676 | 0,000 | 0,000 | 2,675 | 2,805 |
| 2b | 1,469 | 1,222 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,250 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 2,500 |
| 2c | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,000 | 0,000 |
| 2d | 0,600 | 0,000 | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 2,000 | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 1,200 |
| 2e | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2f | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,400 | 0,800 | 1,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,600 |
| 2 | 5,219 | 3,099 | 3,188 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,897 | 5,610 | 6,726 | 0,000 | 0,000 | 9,561 | 8,105 |
| 2N | 1,566 | 0,930 | 0,956 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,369 | 1,683 | 2,018 | 0,000 | 0,000 | 2,868 | 2,432 |
| 3a | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,050 | 0,000 |
| 3b | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3c | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3d | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,100 | 0,000 |
| 3e | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3f | 0,960 | 0,505 | 0,545 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,020 | 0,020 | 0,290 | 0,000 | 0,000 | 0,080 | 0,000 |
| 3g | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3h | 0,300 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3i | 0,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,250 | 0,000 |
| 3j | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | 1,760 | 0,505 | 0,545 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,020 | 0,020 | 0,290 | 0,000 | 0,000 | 1,480 | 0,000 |
| 3N | 0,528 | 0,152 | 0,164 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,006 | 0,087 | 0,000 | 0,000 | 0,444 | 0,000 |
| 4a.1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,800 |
| 4a.2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4a.3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4b | 0,000 | 0,800 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 0,000 |
| 4c.1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4c.2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4c.3 | 0,000 | 1,371 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,891 | 0,000 |
| 4d+4e | 0,000 | 0,000 | 0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,200 | 0,500 |
| 4f | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4g | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4h | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4i | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4j | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4k | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | 0,000 | 2,171 | 0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,691 | 5,300 |
| 4N | 0,000 | 0,434 | 0,036 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,338 | 1,060 |
| 5 | 3,950 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5N | 0,395 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6a | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6b | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6c | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6d | 0,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6 | 0,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6N | 0,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| TOTAL | 2,549 | 1,515 | 1,155 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,375 | 1,699 | 2,105 | 0,000 | 0,000 | 5,650 | 3,492 |
| (*) | | | | | | | | | | | | | |

(*) Si mérito preferente consignar 'S' en la casilla