

Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en el tablón de anuncios del Rectorado en Badajoz/Cáceres, a las 13<sup>45</sup> horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres, a 23 de Mayo de 2019

CONCURSO C3  
Curso 2017-2018)  
Acta N°: 64.2

El Funcionario,

**CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO CONTRATADO**

**LA PRESIDENTA:**

D<sup>a</sup>. Rosa M. Pérez Utrero

**EL SECRETARIO:**

D. José Manuel Pérez Pintor

**LOS VOCALES:**

D. Antonio Pérez Díaz

D. Julian Mora Aliseda

D. Leandro García González

En cumplimiento del artículo 12 de la Normativa de Contratación de Profesorado de la Universidad de Extremadura, aprobada en Consejo de Gobierno de 17 de octubre de 2008 (DOE de 17 de noviembre de 2008), se constituye la Comisión de Selección compuesta por las personas que al margen se relacionan, para realizar la baremación de los méritos de los aspirantes que optan a la siguiente plaza:

Plaza: DL0506

Categoría: AYUDANTE

Dedicación: T.C (2H. Lectivas/ 2H Tutorías)

Departamento: ARTE Y CIENCIAS DEL TERRITORIO

Área: ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL

Perfil: DOCENCIA EN EL ÁREA

Localización: Facultad de Filosofía y Letras

Duración del contrato: 4 Años

Tipo de contrato: Laboral

Esta Comisión ha llegado a los siguientes acuerdos:

1º.- Elevar a definitiva la lista de admitidos y excluidos, excluyendo definitivamente al candidato/a MARÍA YOLANDA MORANTE CABALLERO por no haber subsanado la causa de exclusión.

2º.- Derivado de la aplicación del baremo y criterios establecido al efecto en la convocatoria de esta plaza, asignar a los candidatos las puntuaciones que en el Anexo I se detallan.

3º.- Proponer para su contratación a D/D<sup>a</sup> **JACINTO GARRIDO VELARDE**

De acuerdo con las bases que rigen esta el/la aspirante propuesto dispone de un plazo de 10 días hábiles, a partir del día siguiente a la publicación de este acta, para presentar en el Registro General de la Universidad o en la forma establecida en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, la documentación que puede recogerse en el Servicio de Recursos Humanos, estando también disponible en la dirección web: <http://www.unex.es/concursos> en el epígrafe "Documentación a presentar para la formalización del contrato".

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 021:00 horas del día de la fecha, de todo lo cual como Secretario doy fe.

En Cáceres, a 20 de mayo de 2019

Vº Bº

LA PRESIDENTA:

EL SECRETARIO:

LOS VOCALES:

Rosa M. Pérez Utrero

José Manuel Pérez Pintor

Antonio Pérez Díaz

Julian Mora Aliseda

Leandro García González

**APLICACIÓN DE BAREMO  
(AYUDANTE)**

**PLAZA CLAVE N° DL0506  
ANEXO AL ACTA N° 64.2**

|    |                                  |       |
|----|----------------------------------|-------|
| 1  | GARRIDO VELARDE, JACINTO         | 23,18 |
| 2  | CASTRO SERRANO, JOSÉ             | 19,49 |
| 3  | CÁRDENAS ALONSO, GEMA            | 12,05 |
| 4  | JIMÉNEZ BARRADO, VÍCTOR          | 11,86 |
| 5  | GARCÍA PAREDES, MARÍA CELESTE    | 11,80 |
| 6  | CORBACHO PARRA, JAVIER           | 8,01  |
| 7  | ENGELMO MORICHE, ANGELA MARÍA    | 7,57  |
| 8  | LÓPEZ RODRÍGUEZ, ENRIQUE         | 6,92  |
| 9  | ALFONSO TORREÑO, ALBERTO         | 6,62  |
| 10 | GONZÁLEZ CARRASCO, CELIA         | 5,43  |
| 11 | ARENAS CORRALIZA, ISABEL MARÍA   | 1,67  |
| 12 | OLLERO ÁLVAREZ, FRANCISCO JAVIER | 0,80  |
| 13 | PÉREZ DOS SANTOS, ÓSCAR          | 0,80  |
| 14 | GOTAY SOLIS, MERLY YADIRA        | 0,75  |

En Cáceres , a 20 mayo de 2019

Vº Bº

LA PRESIDENTA:

EL SECRETARIO:

LOS VOCALES:



Rosa M. Pérez  
Utrero



José Manuel  
Pérez Pintor



Antonio Pérez Díaz



Julian Mora  
Aliseda



Leandro García  
González

**APLICACIÓN DE BAREMO  
(AYUDANTE)**

**PLAZA CLAVE Nº DL0506  
ANEXO AL ACTA Nº 64.2**

| Solicitantes | 9                           | 11                                | 3                        | 2                       | 6                         | 7                                | 5                                | 1                           | 10                          | 14                           | 4                          | 8                           | 12                                  |
|--------------|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
|              | ALFONSO TORREÑO,<br>ALBERTO | ARENAS CORRALIZA,<br>ISABEL MARÍA | CÁRDENAS ALONSO,<br>GEMA | CASTRO SERRANO,<br>JOSÉ | CORBACHO PARRA,<br>JAVIER | ENGELMO MORICHE,<br>ANGELA MARÍA | GARCÍA PAREDES,<br>MARÍA CELESTE | GARRIDO VELARDE,<br>JACINTO | GONZÁLEZ CARRASCO,<br>CELIA | GOTAY SOLIS, MERLY<br>YADIRA | JIMÉNEZ BARRADO,<br>VÍCTOR | LÓPEZ RODRÍGUEZ,<br>ENRIQUE | OLLERO ÁLVAREZ,<br>FRANCISCO JAVIER |
| 2a           | 3,36                        | 0,00                              | 5,36                     | 1,92                    | 2,38                      | 6,48                             | 3,30                             | 2,44                        | 5,05                        | 0,00                         | 5,21                       | 5,51                        | 0,00                                |
| 2b           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 2c           | 1,36                        | 1,45                              | 1,45                     | 1,88                    | 1,59                      | 1,20                             | 1,75                             | 0,00                        | 1,40                        | 1,20                         | 1,64                       | 1,65                        | 0,90                                |
| 2d           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 2e           | 1,82                        | 0,00                              | 1,92                     | 2,00                    | 2,00                      | 2,00                             | 2,00                             | 2,00                        | 2,00                        | 0,00                         | 2,00                       | 1,60                        | 0,00                                |
| 2f           | 2,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 2            | 8,54                        | 1,45                              | 8,73                     | 5,80                    | 5,97                      | 9,68                             | 7,05                             | 4,44                        | 8,45                        | 1,20                         | 8,86                       | 8,76                        | 0,90                                |
| <b>2N</b>    | <b>4,27</b>                 | <b>0,73</b>                       | <b>4,37</b>              | <b>2,90</b>             | <b>2,99</b>               | <b>4,84</b>                      | <b>3,53</b>                      | <b>2,22</b>                 | <b>4,23</b>                 | <b>0,60</b>                  | <b>4,43</b>                | <b>4,38</b>                 | <b>0,45</b>                         |
| 3a           | 1,80                        | 0,00                              | 2,25                     | 0,00                    | 4,61                      | 1,80                             | 7,59                             | 4,28                        | 0,00                        | 0,00                         | 1,80                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3b           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3c           | 0,33                        | 0,00                              | 0,00                     | 5,86                    | 0,23                      | 0,00                             | 1,93                             | 2,05                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,03                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3d           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 1,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 1,00                                |
| 3e           | 0,59                        | 0,20                              | 1,61                     | 0,81                    | 0,26                      | 0,73                             | 3,28                             | 4,37                        | 0,19                        | 0,00                         | 1,67                       | 0,00                        | 0,76                                |
| 3f           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,06                      | 0,00                             | 1,00                             | 0,00                        | 2,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3g           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,25                                |
| 3h           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,25                       | 0,00                        | 0,25                                |
| 3i           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3j           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3k           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3l           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 1,60                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 3            | 2,72                        | 0,20                              | 1,61                     | 8,27                    | 5,16                      | 2,53                             | 14,80                            | 10,69                       | 2,19                        | 0,00                         | 3,75                       | 0,00                        | 2,26                                |
| <b>3N</b>    | <b>0,27</b>                 | <b>0,02</b>                       | <b>0,16</b>              | <b>0,83</b>             | <b>0,52</b>               | <b>0,25</b>                      | <b>1,48</b>                      | <b>1,07</b>                 | <b>0,22</b>                 | <b>0,00</b>                  | <b>0,37</b>                | <b>0,00</b>                 | <b>0,23</b>                         |
| 4a.1         | 1,60                        | 2,40                              | 4,80                     | 0,00                    | 0,00                      | 1,60                             | 4,80                             | 4,80                        | 0,00                        | 0,00                         | 4,80                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4a.2         | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4a.3         | 0,15                        | 0,60                              | 0,90                     | 1,20                    | 0,40                      | 0,00                             | 0,55                             | 0,35                        | 0,75                        | 0,00                         | 1,20                       | 1,67                        | 0,00                                |
| 4b           | 0,00                        | 0,00                              | 1,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,30                             | 2,60                        | 0,00                        | 0,00                         | 1,80                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4c.1         | 3,19                        | 0,00                              | 0,00                     | 30,60                   | 12,00                     | 0,00                             | 4,00                             | 44,00                       | 0,00                        | 0,00                         | 0,57                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4c.2         | 0,74                        | 0,38                              | 11,00                    | 10,80                   | 0,00                      | 5,00                             | 5,00                             | 15,00                       | 0,00                        | 0,00                         | 3,50                       | 5,50                        | 0,00                                |
| 4c.3         | 0,00                        | 0,00                              | 8,20                     | 0,60                    | 0,00                      | 0,20                             | 1,20                             | 9,20                        | 0,20                        | 0,00                         | 8,60                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4d           | 2,18                        | 0,13                              | 6,75                     | 11,50                   | 3,90                      | 2,18                             | 10,36                            | 14,88                       | 0,75                        | 0,00                         | 8,19                       | 2,58                        | 0,13                                |
| 4e           | 0,02                        | 0,00                              | 0,40                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,20                             | 0,05                             | 0,08                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,40                       | 0,20                        | 0,00                                |
| 4f           | 0,43                        | 0,00                              | 0,00                     | 2,00                    | 0,63                      | 0,00                             | 0,10                             | 0,06                        | 0,25                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4g           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4h           | 0,00                        | 0,00                              | 0,25                     | 12,75                   | 0,00                      | 1,00                             | 0,50                             | 2,25                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,25                        | 0,00                                |
| 4i           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4j           | 0,00                        | 0,00                              | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                      | 0,00                             | 0,00                             | 0,00                        | 0,00                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| 4            | 7,88                        | 3,50                              | 33,30                    | 69,45                   | 16,93                     | 10,18                            | 26,87                            | 93,22                       | 1,95                        | 0,00                         | 29,06                      | 10,20                       | 0,13                                |
| <b>4N</b>    | <b>1,58</b>                 | <b>0,70</b>                       | <b>6,66</b>              | <b>13,89</b>            | <b>3,39</b>               | <b>2,04</b>                      | <b>5,37</b>                      | <b>18,64</b>                | <b>0,39</b>                 | <b>0,00</b>                  | <b>5,81</b>                | <b>2,04</b>                 | <b>0,03</b>                         |
| 5            | 0,50                        | 0,20                              | 0,93                     | 15,00                   | 15,00                     | 0,00                             | 3,48                             | 0,00                        | 1,20                        | 0,00                         | 0,00                       | 0,00                        | 0,00                                |
| <b>5N</b>    | <b>0,03</b>                 | <b>0,01</b>                       | <b>0,05</b>              | <b>0,75</b>             | <b>0,75</b>               | <b>0,00</b>                      | <b>0,17</b>                      | <b>0,00</b>                 | <b>0,06</b>                 | <b>0,00</b>                  | <b>0,00</b>                | <b>0,00</b>                 | <b>0,00</b>                         |
| 6            | 2,25                        | 2,10                              | 5,61                     | 10,00                   | 1,25                      | 1,93                             | 10,00                            | 10,00                       | 2,90                        | 1,52                         | 10,00                      | 2,50                        | 1,02                                |
| <b>6N</b>    | <b>0,23</b>                 | <b>0,21</b>                       | <b>0,56</b>              | <b>1,00</b>             | <b>0,13</b>               | <b>0,19</b>                      | <b>1,00</b>                      | <b>1,00</b>                 | <b>0,29</b>                 | <b>0,15</b>                  | <b>1,00</b>                | <b>0,25</b>                 | <b>0,10</b>                         |
| 7            | 5,00                        | 0,00                              | 5,00                     | 2,50                    | 5,00                      | 5,00                             | 5,00                             | 5,00                        | 5,00                        | 0,00                         | 5,00                       | 5,00                        | 0,00                                |
| <b>7N</b>    | <b>0,25</b>                 | <b>0,00</b>                       | <b>0,25</b>              | <b>0,13</b>             | <b>0,25</b>               | <b>0,25</b>                      | <b>0,25</b>                      | <b>0,25</b>                 | <b>0,25</b>                 | <b>0,00</b>                  | <b>0,25</b>                | <b>0,25</b>                 | <b>0,00</b>                         |
| <b>TOTAL</b> | <b>6,62</b>                 | <b>1,67</b>                       | <b>12,05</b>             | <b>19,49</b>            | <b>8,01</b>               | <b>7,57</b>                      | <b>11,80</b>                     | <b>23,18</b>                | <b>5,43</b>                 | <b>0,75</b>                  | <b>11,86</b>               | <b>6,92</b>                 | <b>0,80</b>                         |
| (*)          |                             |                                   |                          |                         |                           |                                  |                                  |                             |                             |                              |                            |                             |                                     |

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

**APLICACIÓN DE BAREMO  
(AYUDANTE)**

**PLAZA CLAVE Nº DL0506  
ANEXO AL ACTA Nº 64.2**

| <b>Solicitantes</b> | 13                         |
|---------------------|----------------------------|
|                     | PÉREZ DOS SANTOS,<br>ÓSCAR |
| 2a                  | 0,00                       |
| 2b                  | 0,00                       |
| 2c                  | 0,99                       |
| 2d                  | 0,00                       |
| 2e                  | 0,00                       |
| 2f                  | 0,00                       |
| 2                   | 0,99                       |
| <b>2N</b>           | <b>0,50</b>                |
| 3a                  | 0,00                       |
| 3b                  | 0,00                       |
| 3c                  | 0,00                       |
| 3d                  | 0,00                       |
| 3e                  | 0,00                       |
| 3f                  | 0,00                       |
| 3g                  | 0,00                       |
| 3h                  | 0,00                       |
| 3i                  | 0,00                       |
| 3j                  | 0,00                       |
| 3k                  | 0,00                       |
| 3l                  | 0,00                       |
| 3                   | 0,00                       |
| <b>3N</b>           | <b>0,00</b>                |
| 4a.1                | 0,00                       |
| 4a.2                | 0,00                       |
| 4a.3                | 0,00                       |
| 4b                  | 0,00                       |
| 4c.1                | 0,00                       |
| 4c.2                | 0,00                       |
| 4c.3                | 0,00                       |
| 4d                  | 0,00                       |
| 4e                  | 0,00                       |
| 4f                  | 0,00                       |
| 4g                  | 0,00                       |
| 4h                  | 0,00                       |
| 4i                  | 0,00                       |
| 4j                  | 0,00                       |
| 4                   | 0,00                       |
| <b>4N</b>           | <b>0,00</b>                |
| 5                   | 0,00                       |
| <b>5N</b>           | <b>0,00</b>                |
| 6                   | 3,00                       |
| <b>6N</b>           | <b>0,30</b>                |
| 7                   | 0,00                       |
| <b>7N</b>           | <b>0,00</b>                |
| <b>TOTAL</b>        | <b>0,80</b>                |
| (*)                 |                            |

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