

EXTRACTO DE BAREMACIÓN DE CANDIDATOS BOLSA DE TRABAJO DE PROFESORES SUSTITUTOS INTERINOS

Concluido el proceso de valoración de méritos de candidatos al concurso para formar parte de bolsa de trabajo de Profesores Sustitutos por parte de la Comisión Asesora del Departamento, de acuerdo con los factores de pertinencia previamente aprobados, y en consonancia con el baremo aprobado por el Consejo de Gobierno, cuyos detalles se indican:

Fecha de resolución del concurso: 02-07-18

Código bolsa: 070PSI18

Área de conocimiento: ANALISIS MATEMATICO

Departamento: ANALISIS MATEMATICO, ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA Y MATEMATICA APLICADA

Procedo a publicar, en documento adjunto, extracto de la baremación de todos los concursantes, realizada por la Comisión Asesora.

Los interesados podrán presentar alegaciones en el plazo de diez días hábiles, contados desde el siguiente a la publicación del presente extracto, ante la Comisión de Selección de Ayudantes, Profesores Ayudantes Doctores y Profesores Asociados de la Universidad de Málaga. La documentación íntegra del concurso está a disposición de los interesados en el Servicio de Personal Docente e Investigador, 1ª planta del edificio del Pabellón de Gobierno, sito en el Campus de El Ejido.

Málaga, 23 de abril de 2019. LA PRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Fdo.: Yolanda García Calvente





CSV: E63F7E09DE3FDE50

| Plaza: | 070PSI18 | Área: | ANÁLISIS MATEMÁTICO |
|--------|----------|-------|---------------------|
|--------|----------|-------|---------------------|

| Ptos máximos= | 35 | 15 | 45 | 5 | Punt | tuación míni | ima exigida: | 0 | | |
|---------------------------------|-----------|----------|-----------|-------------|----------------------|--------------------------------|--------------|--------|------------|------------------|
| Nombre | Formación | Docencia | Investig. | Profesional | Mérito Preferente | Cumple mínima nuntuación | Nº positivos | Puesto | nº méritos | Solicitud |
| TOCINO SÁNCHEZ, ALICIA | 34,175 | 3.557 | 7.685 | | 10% | • | 10 | | | 1196201807251434 |
| ORTEGA ACOSTA, SERGIO | 18,45 | 0,2295 | 15,0875 | 0,1165 | | | 9 | 2º | 98 | 351201807161237 |
| CASTIÑEIRA VEIGA, GONZALO | 22,005 | 6,037 | 5,64 | 0 | 0% | SÍ | 8 | 30 | 41 | 762201807171027 |
| ESCALANTE SÁNCHEZ, CIPRIANO | 21,75 | 4,8155 | 2,909 | 0 | 0% | SÍ | 7 | 40 | 17 | 774201807241922 |
| HERNÁNDEZ SOLANO, YADIRA | 20,1 | 6,875 | 1,99 | 0 | 0% | SÍ | 6 | 5° | 39 | 663201807151346 |
| GUTIERREZ ALCOBA, ALEJANDRO | 16,4 | 0,5 | 1,1025 | 0 | 0% | SÍ | 5 | 6º | 21 | 794201807111702 |
| CALDERITA ESTÉVEZ, LUIS VICENTE | 8,5495 | 0,69885 | 2,1433 | 0,2771 | 10% | SÍ | 4 | 70 | 105 | 124201807170320 |
| BAENA GALLÉ, ROBERTO | 4,265 | 0,864 | 4,46155 | 0,739 | 20% | SÍ | 3 | 80 | 93 | 304201807241605 |
| CANO SÁNCHEZ, ÁLVARO | 9,3 | 0 | 0 | 0 | 0% | SÍ | 2 | 90 | 2 | 571201807051546 |
| RUIZ REINA, MIGUEL ÁNGEL | 1,5 | 0,765 | 0,5 | 0,8 | 0% | SÍ | 1 | 10º | 83 | 831201807122220 |
| GIL DUCTOR, AUXILIADORA LUCIA | 1 | 0,1 | 0 | 0 | 0% | SÍ | 0 | 110 | 18 | 645201807121842 |

Resultado comparaciones por pares

| | | | | o. pa.oo | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------------|
| | 10 | 2º | 3º | 4 º | 5° | 6º | 70 | 80 | 90 | 10° | 110 | Nº positivos |
| 10 | | 12,3 | 12,5 | 16,7 | 17,2 | 28,2 | 34,3 | 35,0 | 36,9 | 42,6 | 45,1 | 10 |
| 20 | -12,3 | | 0,2 | 4,4 | 4,9 | 15,9 | 22,0 | 22,7 | 24,6 | 30,3 | 32,8 | 9 |
| 30 | -12,5 | -0,2 | | 4,2 | 4,7 | 15,7 | 21,8 | 22,5 | 24,4 | 30,1 | 32,6 | 8 |
| 40 | -16,7 | -4,4 | -4,2 | | 0,5 | 11,5 | 17,6 | 18,3 | 20,2 | 25,9 | 28,4 | 7 |
| 5º | -17,2 | -4,9 | -4,7 | -0,5 | | 11,0 | 17,1 | 17,7 | 19,7 | 25,4 | 27,9 | 6 |
| 6º | -28,2 | -15,9 | -15,7 | -11,5 | -11,0 | | 6,1 | 6,8 | 8,7 | 14,4 | 16,9 | 5 |
| 70 | -34,3 | -22,0 | -21,8 | -17,6 | -17,1 | -6,1 | | 0,7 | 2,6 | 8,3 | 10,8 | 4 |
| 80 | -35,0 | -22,7 | -22,5 | -18,3 | -17,7 | -6,8 | -0,7 | | 1,9 | 7,7 | 10,1 | 3 |
| 90 | -36,9 | -24,6 | -24,4 | -20,2 | -19,7 | -8,7 | -2,6 | -1,9 | | 5,7 | 8,2 | 2 |
| 10º | -42,6 | -30,3 | -30,1 | -25,9 | -25,4 | -14,4 | -8,3 | -7,7 | -5,7 | | 2,5 | 1 |
| 110 | -45,1 | -32,8 | -32,6 | -28,4 | -27,9 | -16,9 | -10,8 | -10,1 | -8,2 | -2,5 | | 0 |

| Detaile C | Ulliparacio | unes mas | Sigillilicati | ivas (puiit | os ponde | iauusj |
|-----------|-------------|---------------|---------------|-------------|----------|-----------|
| Formación | Docencia | Invectigación | Drofesional | Inv Drofor | Total | Diferenci |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 10 | 34,2 | 3,6 | 7,7 | 0,0 | 8,5 | 46,2 | 12,3 |
| 20 | 18,5 | 0,2 | 15,1 | 0,1 | 15,1 | 33,9 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 30 | 22,0 | 6,0 | 5,6 | 0,0 | 5,6 | 33,7 | 4,2 |
| 40 | 21.8 | 4.8 | 2.9 | 0,0 | 2.9 | 29.5 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 50 | 20,1 | 6,9 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | 29,0 | 11,0 |
| 6º | 16,4 | 0,5 | 1,1 | 0,0 | 1,1 | 18,0 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 70 | 8,5 | 0,7 | 2,1 | 0,3 | 2,4 | 11,9 | 0,7 |
| 80 | 4,3 | 0,9 | 4,5 | 0,7 | 5,4 | 11,2 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 90 | 9,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,3 | 5,7 |
| 10º | 1,5 | 0,8 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | 3,6 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 20 | 18,5 | 0,2 | 15,1 | 0,1 | 15,1 | 33,9 | 0,2 |
| 30 | 22.0 | 6.0 | 5.6 | 0.0 | 5.6 | 33.7 | |

45,417 33,8835 33,682 29,4745 28,965 18,0025 11,66875 10,32955 9,3 3,565

1,1

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 40 | 21,8 | 4,8 | 2,9 | 0,0 | 2,9 | 29,5 | 0,5 |
| 50 | 20.1 | 6.9 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 29.0 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 60 | 16,4 | 0,5 | 1,1 | 0,0 | 1,1 | 18,0 | 6,1 |
| 70 | 8.5 | 0.7 | 2.1 | 0,3 | 2.4 | 11,9 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 80 | 4,3 | 0,9 | 4,5 | 0,7 | 5,4 | 11,2 | 1,9 |
| 90 | 9,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,3 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 10° | 1,5 | 0,8 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | 3,6 | 2,5 |
| 110 | 1.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | |