



|  |              |
|--|--------------|
| <b>CÓDIGO DEL CONCURSO:</b> 070524/PPL/027   |              |
| <b>RESOLUCIÓN:</b> 7 DE MAYO DE 2024   | <b>BOUC:</b> |
| <b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A PERMANENTE LABORAL                                    |              |
| <b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> FILOSOFÍA   |              |
| <b>ACTIVIDADES DOCENTES A DESARROLLAR (EN SU CASO):</b> TEORÍA DEL CONOCIMIENTO II |              |
| <b>PERFIL INVESTIGADOR (EN SU CASO):</b> EL JOVEN NIETZSCHE                        |              |
| <b>DEPARTAMENTO:</b> FILOSOFÍA Y SOCIEDAD  |              |
| <b>FACULTAD:</b> FILOSOFÍA   |              |

### PROPUESTA DE PROVISIÓN

De acuerdo con lo dispuesto en la base VII de la Disposición Reguladora del proceso de selección de Profesor/a Permanente Laboral, la Comisión de Selección, una vez valorados los currículos de los aspirantes, hace pública:

1º **La propuesta de provisión** de la/s plaza/s a favor del/de los aspirantes/s:

| Apellidos y Nombre    | Puntuación Total |
|-----------------------|------------------|
| CARRIÓN ARIAS, RAFAEL | 89.85            |
|                       |                  |

2º **La relación de aspirantes ordenados por orden decreciente en la puntuación obtenida en la valoración global**, detallando la alcanzada en la primera y segunda fase y su ponderación.

| Apellidos y Nombre    | 1ª Fase: currículum            |                         | 2ª Fase: exposición oral y debate |                         | Valoración global (1) + (2) |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
|                       | Puntuación 1ª fase (sobre 130) | Total ponderado 70% (1) | Puntuación 2ª fase (sobre 100)    | Total ponderado 30% (2) |                             |
| CARRIÓN ARIAS, RAFAEL | 85.5                           | 59.85                   | 100                               | 30                      | 89.85                       |
|                       |                                |                         |                                   |                         |                             |
|                       |                                |                         |                                   |                         |                             |
|                       |                                |                         |                                   |                         |                             |
|                       |                                |                         |                                   |                         |                             |

(1) = 0,7 x Puntuación 1ª fase

(2) = 0,3 x Puntuación 2ª fase

