

| MÉRITOS PROFESIONALES RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD/FUNCIONES A DESARROLLAR            |              |              |            |   |   |  |   |  |  | MÉRITOS COMPLEMENTARIOS                       |                            | OTROS MÉRITOS              |     | DIVERSIDAD FUNCIONAL              |     | ENTREVISTA            |      |     |      |      |
|--|--------------|--------------|------------|---|---|--|---|--|--|---|----------------------------|----------------------------|-----|-----------------------------------|-----|-----------------------|------|-----|------|------|
| MÉRITOS PROFESIONALES RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD/FUNCIONES A DESARROLLAR (5 puntos) |              |              |            |   |   |  |   |  |  | MÉRITOS COMPLEMENTARIOS (2 puntos)            |                            | OTROS MÉRITOS (0,9 puntos) |     | DIVERSIDAD FUNCIONAL (0,1 puntos) |     | ENTREVISTA (2 puntos) |      |     |      |      |
| Nº   | Apellidos    | Nombre       | ESTADO     | Experiencia profesional previa en el manejo de caduceros de recogida de datos electrónicos (máxima puntuación 2 puntos, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,2 puntos por año de experiencia, dando 1 año de experiencia si se | Experiencia profesional previa en archivos de la oncología (máxima puntuación 2 puntos, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,4 puntos por año de experiencia, dando 1 año de experiencia si se | Experiencia profesional previa en el manejo de sistemas de información hospitalarios Mizar y Orion Click o similares (máxima puntuación 2 puntos, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia y sumando 0,2 puntos por año de experiencia, dando 1 año de experiencia si se | Cursos certificados en Buenas Prácticas Clínicas (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene la certificación y 1 punto si la tiene) | Cursos certificados en gestión de bases de datos y/o manejo de sistemas MS Office (especialmente Excel) (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene cursos certificados y sumando 0,2 puntos por curso de más de 6 horas académico) | Índice de Inglés acreditado (máximo 80) (correspondiendo 82-0,3 puntos, 81-0,5 puntos y 80-0,9 puntos) | Diversidad funcional (igual o superior a 55%) | Resultado de la entrevista | SUMA TOTAL                 |     |                                   |     |                       |      |     |      |      |
| 1  | Bor***       | Sam***       | ADMITIDO/A | 0   | 0,3   | 0  | 0   | 0  | 0,2  | 0,5   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 2  | Cor***Rom*** | Vic***Man*** | ADMITIDO/A | 0,05  | 0,05  | 0  | 0,05  | 0  | 0,2  | 0,3   | 0,5                        | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 3  | Eng***Ged*** | Paiz***      | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 1  | 0,6  | 0,5   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 4  | Fer***Tru*** | Sil***       | ADMITIDO/A | 0   | 0,2   | 0  | 0   | 0  | 0,3  | 0,5   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 5  | Flo***Ara*** | Sil***       | ADMITIDO/A | 0,1   | 0,1   | 0,2  | 0,1   | 1  | 0  | 0,3   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 6  | Gal***ABR*** | NUG***       | ADMITIDO/A | 1   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0,3   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 7  | Gal***Her*** | Paiz***      | ADMITIDO/A | 0   | 0,4   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0,3   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 8  | Gal***Nug*** | CR***        | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0,5   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 9  | Har***Ric*** | mar***Eng*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 1  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 10   | Sim***Fe***  | Jos***Pag*** | ADMITIDO/A | 0   | 0,15  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 11   | Qui***Olm*** | Mon***       | ADMITIDO/A | 0,3   | 0,3   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 12   | Wae***Mar*** | Ca***        | ADMITIDO/A | 0,2   | 0,2   | 0,4  | 0   | 1  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 13   | Wae***Vag*** | Lir***       | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
| 14   | Tor***Ibs*** | Ca***        | ADMITIDO/A | 0,05  | 0,05  | 0,1  | 0,05  | 1  | 0  | 0   | 0                          | 0                          | 0   | 0                                 | 0   | 0                     | 0    |     |      |      |
|  |              |              |            |   |   |  |   |  |  |   |                            |                            | 1,1 | 3,55                              | 2,6 | 3,8                   | 2,75 | 1,5 | 1,45 | 2,25 |