

| Nº | Apellidos    | Nombre | ESTADO     | MÉRITOS PROFESIONALES RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD/FUNCIONES A DESARROLLAR   |   |  | MÉRITOS FORMATIVOS  |  |  |   | OTROS MÉRITOS  |   |  | ENTREVISTA   |            |            |     |
|----|--------------|--------|------------|---|---|--|---|--|--|---|--|---|--|--|------------|------------|-----|
|    |              |        |            | Experiencia laboral previa en el uso de las tecnologías de Big Data, detalladas a continuación. Se valorarán especialmente los meses de experiencia en el manejo de las siguientes tecnologías:<br>PySpark (0.2 puntos por mes trabajado en el que se haya ut | Experiencia laboral previa en el uso de la herramienta ELK Stack. Se valorarán especialmente los meses de experiencia en el manejo de las siguientes herramientas:<br>Elasticsearch (0,1 puntos por mes trabajado en el que se haya utilizado esta herramient | Experiencia laboral previa en el uso de las herramientas Scriptella y Jupyter Notebooks para el desarrollo de procesos ETL:<br>Scriptella (0,1 puntos por mes trabajado en el que se haya utilizado esta herramienta hasta un máximo de 0.5 puntos)<br>Jupyter | Cursos de formación de más de 20 horas de formación Fundamentos de Programación Python. Se asignarán 0.1 puntos por curso hasta un máximo de 0.2 puntos | Cursos de formación de más de 20 horas en el uso de SQ. Se asignará 0.1 puntos por curso hasta un máximo de 0.2 puntos | Cursos de formación de más de 30 horas sobre el uso de las herramientas: Hadoop, Cloudera, Apache o Spark. Se asignarán 0.1 puntos por curso hasta un máximo de 0.3 puntos | Cursos de formación en el uso de la herramienta de estadística avanzada SAS. Se asignará 0.2 puntos hasta un máximo de 0.6 puntos | Curso de formación en protección de datos personales en el sector sanitario. Se asignarán 0.25 puntos por curso hasta un máximo de 0,5 puntos. | Diversidad Funcional igual o superior a 33% | Estar en posesión de una certificación oficial que acredite el nivel de inglés (B2 = 0.1 puntos, C1 0.2 puntos, C2 0.3 puntos) | Conocimiento general de modelos comunes de datos (OMOP CDM, i2b2) para el uso secundario de la historia clínica electrónica, acreditado mediante CV y experiencia laboral. | Entrevista | SUMA TOTAL |     |
| 1  | Bol***Lat*** | Joa*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0,1  | 0          | NO PROCEDE | 0,1 |
| 2  | Gar***Cal*** | Pab*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |
| 3  | Hue***Gam*** | Ale*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |
| 4  | Mac***Rod*** | Mar*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0,2  | 0          | NO PROCEDE | 0,2 |
| 5  | Man***       | Jua*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |
| 6  | Mas***Var*** | Lid*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |
| 7  | MEN***LOR*** | BOR*** | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |
| 8  | Rea***Lla*** | Joa*** | ADMITIDO/A | 2   | 1,5   | 1  | 0,1   | 0,1  | 0,3  | 0,2   | 0,5  | 0   | 0  | 0,2  | 0,5        | NO PROCEDE | 6,4 |
| 9  | Sie***Gar*** | An***  | ADMITIDO/A | 0   | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0          | NO PROCEDE | 0   |