|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FECHA** | **TIEMPO**  **DE PROCESO** | PRESIÓN (kPa) | TEMPERATURA (°C) | MATERIAL ESTERILIZADO | BIOINDICADOR\* | INTEGRADOR QUÍMICO | REALIZADO POR: | SUPERVISADO POR: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*POSITIVO: viraje de la ampolla a amarillo / NEGATIVO: la ampolla no vira de color kPa = Kilopascales