

| FUNCIONÁRIO                | SIAPE | FUNÇÃO     | HORÁRIO | PRIMEIRA QUINZENA |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | SEGUNDA QUINZENA |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|----------------------------|-------|------------|---------|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|                            |       |            |         | 1                 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16               | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
| NOME                       |       |            |         | S                 | D | S | T | Q | Q | S | S | D | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  | D                | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  | D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  | D  | S  |  |
| JEFFERSON TEODORO DE ASSIS |       | ENFERMEIRO | NOTURNO |                   |   |   |   |   |   |   | T |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| JEFFERSON TEODORO DE ASSIS |       | ENFERMEIRO | DIURNO  |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | T                |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <del> </del>               |       |            |         |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |



| | | | | | | |