



# Trabalhos de escavação

Local \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

Empresa observada \_\_\_\_\_ N.º da autorização \_\_\_\_\_



Junho de 2022

**SIM**   **NÃO**   **N/A**

## PONTOS A VERIFICAR

- |                       |                       |                       |           |   |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>1</b>  | A verificação “Luz verde de segurança” foi realizada?   |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>2</b>  | As eventuais redes subterrâneas identificadas foram assinaladas no local?   |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>3</b>  | É respeitada uma distância de segurança relativamente às linhas eléctricas aéreas e às redes subterrâneas (>1 m no caso de escavação por métodos “agressivos”)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>4</b>  | Os aparelhos de escavação estão posicionados de forma estável e não está ninguém na zona de circulação da máquina?  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>5</b>  | Foram instaladas as protecções contra desmoronamentos antes da entrada do pessoal?  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>6</b>  | A zona de escavação está delimitada (barreira física rígida em caso de risco de queda de pessoas ou veículos)?  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>7</b>  | A distância de segurança de, no mínimo, 1 m das margens da escavação é mantida desimpedida de todos os materiais extraídos, aparelhos ou equipamentos diversos? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>8</b>  | Antes da entrada do pessoal, são instalados meios de acesso seguros (rampas, escadas, escadotes) na escavação?  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>9</b>  | Foi realizada uma inspecção da escavação antes da chegada do pessoal?   |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>10</b> | Perante uma potencial atmosfera perigosa, foi realizada uma verificação da atmosfera antes dos trabalhos ou da entrada na escavação?                            |

**Para os dois casos seguintes, utilizar a lista de verificação mencionada:**

- |                       |                       |                       |           |   |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>11</b> | Num espaço confinado, utilizar a lista de verificação “Espaços confinados”  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>12</b> | Em trabalhos em altura (elevação > 1,5 m), utilizar a lista de verificação “Trabalhos em altura”  |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <b>13</b> | Quando existe pessoal na escavação (> 1,3 m) ou se o operador da máquina não tiver uma visibilidade clara ou estiver a trabalhar próximo de uma rede subterrânea, está presente um vigilante? |

Taxa de conformidade (Número de SIM/pontos aplicáveis):    /    (    %)

Comentários \_\_\_\_\_

Apelido \_\_\_\_\_ Empresa \_\_\_\_\_

Assinatura \_\_\_\_\_