

Our lives first!



Trabajos de excavación

1 **STOP**
GO
Safety green light

2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



TotalEnergies



Trabajos de excavación

Lugar _____ Fecha _____

Empresa observada _____ N.º de permiso _____



SÍ **NO** **NA**

PUNTOS DE CONTROL

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1 | ¿Se han llevado a cabo la «sesión informativa previa al trabajo» y la «luz verde de seguridad»? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 2 | ¿Están señaladas físicamente in situ las posibles redes enterradas que se hayan identificado? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 3 | ¿Se respeta la distancia de seguridad con respecto a las líneas eléctricas aéreas y a las redes enterradas (>1 m si se excavó con métodos «agresivos»)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 4 | ¿Las excavadoras se encuentran en una posición estable, y se controló que no hubiera nadie en la zona de desplazamiento de las máquinas? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5 | ¿Se instalaron protecciones contra desmoronamientos antes de permitir la entrada del personal? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6 | ¿Se balizó la zona de excavación (con una barrera física rígida en caso de riesgo de caída de personas o de máquinas)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7 | ¿Se mantuvo despejada una distancia de seguridad de al menos 1 m desde el borde de la excavación, sin ningún material extraído, maquinaria ni equipos? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 8 | Antes de la entrada del personal, ¿se instalaron medios de acceso seguros (rampas, escaleras fijas, escaleras de mano) dentro de la excavación? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 9 | ¿Se realizó una inspección de la excavación antes de autorizar el acceso del personal? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 10 | Si existe la posibilidad de una atmósfera peligrosa, ¿se efectuó un control de la atmósfera antes de iniciar los trabajos o de autorizar la entrada en la excavación? |

Para los dos siguientes casos, utilice la lista de verificación indicada:

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 11 | Si es un espacio confinado, lista de verificación «Espacios confinados». |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 12 | Si es un trabajo en altura (diferencia de nivel >1,5 m), lista de verificación «Trabajos en altura». |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 13 | Si hay personal dentro de la excavación (>1,3 m), si el operador de la máquina no tiene buena visibilidad o se trabaja cerca de una red existente, ¿hay un supervisor presente? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 14 | ¿Están todas las personas implicadas en el trabajo debidamente situadas fuera de la línea de peligro, y las otras personas no implicadas en el trabajo, se mantienen bien alejadas? |

Comentarios _____

Nombre y apellido _____ Empresa _____

Firma _____