

Our lives first!



Noviembre 2024

# Trabajos en sistemas de proceso desenergizados (gases, líquidos, sólidos)



TotalEnergies



# Trabajos en sistemas de proceso desenergizados

(gases, líquidos, sólidos)



Lugar \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Empresa observada \_\_\_\_\_ N.º de permiso \_\_\_\_\_

SI NO NA

## PUNTOS DE CONTROL

- 1** ¿Se han llevado a cabo la «sesión informativa previa al trabajo» y la «luz verde de seguridad»?
- 2** ¿El representante del equipo a cargo de la intervención recibió el (los) certificado(s) de bloqueo y rotulado validado(s) por el equipo implicado en el trabajo previsto?
- 3** ¿El circuito o el equipo en el que se deben realizar los trabajos ha sido identificado in situ por una persona autorizada y en presencia del representante del equipo a cargo de la intervención?
- 4** ¿El personal que ejecutará el trabajo está equipado con los EPI específicos para la tarea y, si el trabajo está previsto en zonas con una atmósfera potencialmente explosiva, también cuenta con herramientas antichispas?
- 5** ¿Los dispositivos de aislamiento están colocados en la posición indicada en el esquema o plano de aislamiento aprobado? (Documentos originales disponibles para consulta en un lugar específico).
- 6** ¿Los dispositivos de aislamiento están bloqueados e identificados/etiquetados?
- 7** ¿Una persona autorizada comprobó la ausencia de energía en presencia del representante del equipo a cargo de la intervención?
- 8** ¿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 \_\_\_\_\_