



*El contenido de este documento ha sido sometido a un proceso de seudonimización de datos en cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento Europeo de Protección de Datos (2016/679)

PROYECTO INFRAESTRUCTURAS DE EVACUACIÓN PROYECTO HÍBRIDO ROYAL

Términos Municipales de Zaragoza y El Burgo de Ebro
(provincia de Zaragoza)

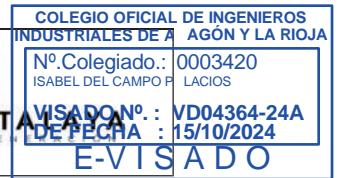


En Zaragoza, septiembre de 2024

ÍNDICE GENERAL

- DOCUMENTO N°1: [MEMORIA](#)
[MEMORIA - ANEJOS](#)
- DOCUMENTO N°2: [PRESUPUESTO](#)
- DOCUMENTO N°3: [PLANOS](#)
- DOCUMENTO N°4: [PLIEGO DE CONDICIONES](#)
- DOCUMENTO N°5: [ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD](#)

PROYECTO
INFRAESTRUCTURAS DE EVACUACIÓN PROYECTO HÍBRIDO ROYAL
05. ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD



- Guantes dieléctricos.
- Gafas de seguridad contra proyección de líquidos.
- Pantalla facial abatible con visor de rejilla metálica, con atalaje adaptado al casco.
- Gafas de oxicorte.
- Gafas de seguridad contra radiaciones.
- Mandil de cuero
- Manguitos
- Pantalla facial para soldadura eléctrica, con arnés de sujeción sobre la cabeza y cristales con visor oscuro inactínico.
- Pantalla para soldador de oxicorte.
- Polainas de soldador cubre-calzado.
- Calzado con protección contra golpes mecánicos.
- Chaleco reflectante para señalistas y estrobadores.
- Guantes de protección frente a abrasión.
- Mascarilla respiratoria de filtro para humos de soldadura.
- Botas de agua.
- Impermeables, trajes de agua
- Cinturón de protección lumbar.
- Protectores auditivos.