




VITALY HEALTH SERVICES, S.L como entidad acreditada como Servicio de Prevención Ajeno

CERTIFICA

Que D./Dña. **JULIAN MORA ARIAS** con DNI N° **48628262Y**
ha participado con aprovechamiento en la acción formativa

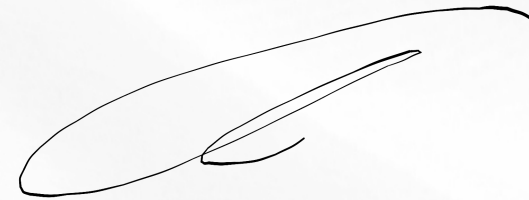
TRABAJOS CON RIESGO ELÉCTRICO (FORMACIÓN PRÁCTICA)

con una duración de **6 horas** en la modalidad **PRESENCIAL**
AF/G (Fundae): **25265/2**



VITALY HEALTH SERVICES, S.L.
C/E 806290241

Fdo. **LAURA DE DIEGO EGIDO**
Dirección de Procesos Formativos
Técnico/a superior de PRL. Grupo Vitaly
ALICANTE 16-12-2025



Firma Alumno/a



CONTENIDO:

FORMACIÓN TEÓRICA

Conceptos de circuitos eléctricos.

Legislación en materia de riesgos eléctricos.

Definiciones R.D. 614/2001. Trabajador autorizado, trabajador cualificado y jefe de trabajo.

Riesgo eléctrico:

Factores que intervienen en el choque eléctrico.

Efectos de la corriente eléctrica sobre el cuerpo humano.

Prescripciones básicas de seguridad.

Sistemas de protección contra contactos directos e indirectos.

Herramientas y equipos utilizados.

Equipos de protección personal. Requisitos.

Métodos de trabajo:

Trabajos en proximidad (distancias y criterios de seguridad).

Trabajos sin tensión. Supresión y restablecimiento de tensión. Aplicación de las 5 reglas de oro.

Trabajos en tensión.

Maniobras, mediciones, ensayos y verificaciones.

Trabajos en emplazamientos con riesgo de incendio o explosión. Electricidad estática.

Operaciones básicas en circuitos eléctricos.

Seccionadores.

Fusibles.

Relés de protección.

Aparataje de baja tensión.

FORMACIÓN PRÁCTICA

Identificación de los riesgos generados en instalaciones eléctricas en BT.

Realización de trabajos sin tensión. Supresión y restablecimiento de tensión. Aplicación de las 5 reglas de oro.

Métodos seguros para la realización de mediciones, maniobras, ensayos y verificaciones sobre las instalaciones en condiciones seguras.

Realización de prácticas encaminadas a la localización de averías, realización de reparaciones y trabajos de mantenimiento eléctrico de forma segura.

Realización de trabajos en tensión en condiciones seguras.

Realización de trabajos simultáneos por varios grupos en instalaciones eléctricas. Procedimiento de bloqueo múltiple.



Código Seguro de Verificación (CSV)

d946dc71a93bb0eb

[Acceso portal CSV Vítaly](#)



Código QR para visualizar el documento original

¿Qué es CSV?

El CSV, o Código de Seguro de Verificación, consiste en un conjunto de caracteres que identifican de forma única cualquiera de los documentos generados por Vítaly. Este código se encuentra impreso en todas y cada una de las páginas de cada documento generado y facilita el acceso al documento electrónico original en la página web de Vítaly.

¿Dónde localizo el CSV en un documento?

El gráfico muestra que el Código Seguro de Verificación es un número que se encuentra en la esquina inferior derecha de todas las páginas PDF de los documentos generados por Vítaly.

¿Por qué es importante el CSV?

Porque cualquier copia realizada en papel de los originales electrónicos de Vítaly, tendrá consideración de copia auténtica si incluye el CSV. El CSV permite contrastar la autenticidad de cualquier documentación impresa en papel mediante el cotejo con el documento electrónico original. Para ello, en la página de acceso a Vítaly puede introducir el CSV y obtener el documento original, firmado electrónicamente.