

GESEME 1996, SL

SERVICIO PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES NÚM. 007-B
AUTORIZADO POR LA GENERALITAT DE CATALUNYA
CENTRO HOMOLOGADO POR LA
FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN
LA FUNDACIÓN DEL METAL CON Nº0406080079
FMF METAL NO OBRA: M0503180212

CERTIFICADO ACREDITATIVO

VINOGRADOV LEONID

con DNI Y4652524Y

Por haber cursado los días 08/05/2023, 10/05/2023, 15/05/2023 en JOSEP MARIA DE SEGARRA,68,08402 -, GRANOLLERS, BARCELONA el curso con el Código FLC 0079809167CAT.0

FORMACIÓN DE SEGUNDO CICLO: 20H.ELECTRICIDAD (MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA Y BAJA TENSIÓN)

recibiendo una calificación de APTO - APROVECHAMIENTO

SEGÚN SE REGULA EN EL IV CONVENIO COLECTIVO ESTATAL DE LA INDUSTRIA, LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS Y LOS SERVICIOS DEL SECTOR DEL METAL. (CEM).

Validez de la certificación: 4 años desde la fecha de realización. Según el artículo 90 apartado E) del punto 1 del capítulo XVII del IV Convenio colectivo estatal de la industria, las nuevas tecnologías y los servicios del sector del metal. (CEM).

Por GESEME 1996, SL

Por el interesado

BARCELONA, 22/05/2023

Vinog rador

Fecha expedición del título

El contenido formativo del curso 20H.ELECTRICIDAD (MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA Y BAJA TENSIÓN) que tiene una duración de 20 horas presenciales, se ha esquematizado de la siguiente manera:

A. Definición de los trabajos.

Líneas eléctricas aéreas y subterráneas de alta y baja tensión. Centros de transformación.

Subestaciones.

Montaje y mantenimiento eléctrico industrial y edificación. Instalaciones provisionales de obra.

B. Técnicas preventivas específicas.

Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan. Protecciones colectivas (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).

Protecciones individuales (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).

Montaje, utilización y desmontaje de líneas de vida verticales y horizontales en los distintos tipos de apoyos y estructuras.

C. Medios auxiliares, equipos y herramientas.

Escaleras.

Pequeño material.

Equipos portátiles y herramientas.

Máquinas de tiro, de freno, de empalmar, poleas, gatos, carros de salida a conductores, pértigas de verificación de ausencia de tensión. Plataformas elevadoras.

D. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.

Riesgos y medidas preventivas específicas. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo y del tránsito por el mismo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.

E. Interferencias entre actividades.

Actividades simultáneas o sucesivas. Previsión de las necesidades de los diferentes equipos eléctricos.

F. Primeros auxilios y medidas de emergencia.

Conocimientos específicos básicos. Objetivos y funciones.

G. Derechos y Obligaciones.

Marco normativo general y específico.
Organización de la prevención.
Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.
Participación, información, consulta y propuestas.

