



Yuriy Yankiv

Ha realizado la formación de:

Construcción: primer ciclo de formación, nivel inicial

y la ha superado con aprovechamiento. Código del curso: **029513833CAT**.

Duración: **8 horas** (Modalidad: presencial). Fecha de inicio: **21/05/09** Fecha final: **21/05/09**

Impartido por Egarsat Sociedad de Prevención (Nº. Reg. F.L.C. **0511080295**) para la empresa
KESLER BARCELONA, S.L.

Terrassa, a 21 de mayo de 2009

El responsable de la formación

José Ignacio Civit Gil

Inprein entidad acreditada como servicio de prevención ajeno en seguridad y salud laboral con el registro SP-015-B y homologada por la Fundación Laboral de la Construcción, la Fundación del Metal, Industrias del Vidrio y la Rotulación, de la Madera y el Mueble en obras de construcción con número 0312080381, para impartir formación en materia de prevención de riesgos laborales con carácter estatal, en el ámbito de aplicación del vigente Convenio General del Sector de la Construcción certifica que:

El Sr. YANKIV, YURIV con DNI: X8451638N ha realizado con aprovechamiento la acción formativa núm.0381158108CAT de:

NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN

Que se ha impartido en la modalidad mixta presencia-distancia desde el 16/09/2015 hasta el 30/09/2015 con una duración de **60** horas y cuyo programa se ajusta al contenido fijado en el CONVENIO GENERAL DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN Y del ACUERDO ESTATAL DEL SECTOR DEL METAL, según se especifica al dorso y por ello se expide el presente certificado.

En HOSPITALET DE LLOBREGAT a 02 de octubre de 2015



Inprein
Institut de Prevenció Integral, S. L.
La Direcció

TPC

Tarjeta Profesional
de la Construcción
Formación homologada
por la Fundación Laboral
de la Construcción



Nº de Registro: 03.2060381

CONTENIDO FORMATIVO**ART. 166 NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN 60 HORAS**

<p>A. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD. El trabajo y la salud. Los riesgos profesionales. Factores de riesgo. Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Deberes y obligaciones básicos en esta materia.</p>
<p>B. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad. Riesgos ligados al medio ambiente del trabajo. La carga del trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral. Sistemas elementales de control de riesgos. Medios de protección colectiva y equipos de protección individual. Planes de emergencia y evacuación. El control de la salud de los trabajadores.</p>
<p>C. RIESGOS ESPECÍFICOS Y SU PREVENCIÓN EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN. Diferentes fases de obra y sus protecciones correspondientes (redes, barandillas, andamios, plataformas de trabajo, escaleras, etc.). Implantación de obra. Locales higiénicos sanitarios, instalaciones provisionales, etc.</p>
<p>D. ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo. Organización preventiva del trabajo: "rutinas" básicas. Documentación recogida, elaboración y archivo. Representación de los trabajadores. Derechos y obligaciones (delegados de prevención, comité de seguridad y salud, trabajadores designados, etc.).</p>
<p>E. PRIMEROS AUXILIOS. Procedimientos generales. Plan de actuación.</p>

Certificado de participación

D./Dña. **YANKIV, YURIY** con NIF **X8451638N**
que presta sus servicios en la Empresa **SERVICIOS ENERGETICOS QUAT, SL** con CIF **B65676173**

Ha realizado la Acción Formativa **TPC SECTOR METAL - ELECTRICIDAD. CONTENIDO FORMATIVO ESPECÍFICO**
Código AF / Grupo **3294 / 1** Durante los días **16/09/2014** al **16/09/2014**
con una duración total de **6** horas en la modalidad formativa **Presencial**

Contenidos impartidos (Ver dorso)

Firma del trabajador/a

Fecha de expedición

19 SET. 2014



Contenidos impartidos:

Definición de los trabajos

- Previsión de las necesidades de los diferentes equipos
- Líneas eléctricas aéreas y subterráneas de alta y baja tensión.
- Centros de transformación.
- Subestaciones
- Montaje y mantenimiento eléctrico industrial y edificación.
- Instalación provisional de obra.

Técnicas preventivas específicas

- Identificación de riesgos.
- Evaluación de riesgos del puesto (genérica).
- Medios auxiliares (plataformas elevadoras, andamios, escaleras de mano, máquinas de tiro, de freno, de empalmar, poleas, gatos, carros de salida a conductores, pértigas de verificación de ausencia de tensión).
- Equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.
- RD 614/2001.
- Manipulación manual de cargas.
- Trabajos en altura.
- Medios de protección colectiva (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- Medios de protección individual (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y S, ...).
- Utilización de líneas de vida verticales y horizontales en los distintos tipos de anclaje y estructuras.

Yuriy Yankeiv

Construcción: segundo ciclo de formación, por oficios: instalaciones, montajes, estructuras metálicas, carpintería y carpintería metálica. 20 horas.
Fecha de inicio: 13/09/10 Fecha final: 13/10/10

TEMARIO:

PARTE COMÚN: (duración 14 horas)

Módulo 1) Técnicas Preventivas.

Módulo 5) Derechos y obligaciones.

Fecha de realización: 13/09/10. Duración 4 horas.

Módulo 6) Medios auxiliares, equipos y herramientas.

Módulo 7) Interferencia entre actividades.

Fecha de realización: 14/09/10. Duración 5 horas.

Módulo 3) Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno

Fecha de realización: 15/09/10. Duración 5 horas.

PARTE ESPECÍFICA: (duración 6 horas)

Módulo 1) Verificación de los trabajos.

Módulo 2) Técnicas preventivas específicas.

Fecha de realización: 13/10/10. Duración 6 horas.