

## CERTIFICADO DE FORMACIÓN

**REMELCAT, S.L.** certifica que la empresa **ROGASA CONSTRUCCIONES Y CONTRATAS, S.A.U.** ha realizado el *CURSO DE FORMACIÓN TEÓRICO-PRÁCTICA ESPECÍFICA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES* para el puesto de trabajo de **Maquinista Área de Asfalto**, según lo establecido en el artículo 19 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de riesgos laborales. Dicha formación ha sido impartida por un Técnico en Prevención de Riesgos Laborales y con el contenido siguiente:

### CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD

1. El trabajo y la salud. Los riesgos profesionales. Factores de riesgo
2. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Deberes y obligaciones básicas en esta materia

### CARGA FÍSICA

1. Introducción a la ergonomía
2. Posturas forzadas. Concepto y medidas preventivas
3. Movimientos repetitivos. Concepto y medidas preventivas
4. Manipulación manual de cargas

### ESTRÉS TÉRMICO

1. El trabajo a la intemperie. Riesgos laborales
2. Estrés por frío. Medidas preventivas
3. Estrés térmico por calor. Medidas preventivas
4. Exposición a la radiación solar

### MÁQUINAS

1. Riesgos derivados del uso de máquinas. Riesgo eléctrico, riesgo térmico, ruido y riesgo mecánico.
2. Detección de elementos móviles de las máquinas
3. Protecciones colectivas
4. Equipos de protección individual en el uso de máquinas
5. Mantenimiento y medidas de control en el uso de máquinas

### PRODUCTOS QUÍMICOS

1. Clasificación productos químicos
2. Efectos posibles en la salud: Riesgos de accidente: Riesgos de enfermedad profesional
3. Etiqueta
4. Fichas de datos de seguridad
5. Consignas generales en el uso de productos químicos
6. Almacenamiento de Productos Químicos
7. Medidas preventivas en el uso de productos químicos: Medidas destinadas a evitar la generación del contaminante químico (confinamiento); Medidas destinadas a evitar la propagación del producto químico (ventilación, extracción); Equipos de protección individual en el uso de productos químicos

### RADIACIONES NO IONIZANTES

1. Espectro de radiaciones no ionizantes
2. Riesgos derivados de las radiaciones electromagnéticas. Medidas preventivas y equipos de protección individual.
3. Riesgos derivados de las radiaciones infrarrojas. Medidas preventivas y equipos de protección individual.
4. Riesgos derivados de las luz visible
5. Riesgos derivados de las radiaciones ultravioleta. Medidas preventivas y equipos de protección individual.
6. Riesgos derivados de las radiaciones láser. Medidas preventivas y equipos de protección individual.

### RUIDO Y VIBRACIONES

1. Conceptos básicos: El sonido; Funcionamiento del oído; Ruido; Efectos en la salud del ruido
2. Medidas de protección frente al ruido
3. Vibraciones de cuerpo entero: Dónde están presentes?; Medidas preventivas; Equipos de protección individual
4. Vibraciones mano-brazo: Dónde están presentes?; Medidas preventivas; Equipos de protección individual

### SEGURIDAD VIAL

1. Enfermedad; Consumo de alcohol; Consumo de drogas; Embarazo; Medicamentos
2. Sistema de la seguridad pasiva
3. Los accidentes por distracción; Causas de distracción mas frecuentes; Prever los movimientos de los demás

4. Los peatones; Vehículos de dos y tres ruedas; Vehículos que dificultan la fluidez y la visibilidad
  5. Recomendaciones básicas de seguridad vial
- USO DE VEHÍCULOS Y/O MAQUINARIA AGRÍCOLA
1. Uso de vehículos y/o maquinaria agrícola

Dicho curso ha sido impartido en modalidad Presencial - Centro del Cliente, con examen evaluativo y una duración de 1 horas, 01/06/2021 a los siguientes trabajadores:

<b>NOMBRE</b>	<b>DNI</b>
SANCHEZ MARCOS, DAVID	46691101C



Fdo. Thaïs Ferré  
Técnico en Prevención de Riesgos Laborales

Fdo. SANCHEZ MARCOS, DAVID