

## 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 **Jefe de Producción Planta Asfaltado**, 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:** Conceptos básicos. Marco normativo. Deberes y obligaciones.  
**ALMACENAMIENTO DE MATERIALES:** Riesgos en almacenamiento de materiales  
**ANDAMIOS:** Andamios. Medidas preventivas y EPI's  
**CARGA FÍSICA:** Introducción. Posturas forzadas; MMRR; Manipulación manual de cargas. Concepto y medidas preventivas  
**ESCALERAS MANUALES:** Riesgos en el uso de escaleras manuales. Medidas preventivas.  
**ESTRÉS TÉRMICO:** Trabajo a la intemperie. Estrés por frío y por calor. Radiación solar. Medidas preventivas.  
**HERRAMIENTAS:** Riesgos en uso de herramientas manuales, máquinas herramienta eléctricas y máquinas herramienta neumáticas. Medidas preventivas y EPI's.  
**MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS:** Uso de medios auxiliares en la M.M.C.C. Buenas prácticas en M.M.C.C.  
**MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE:** Medidas preventivas. Equipos auxiliares: Elevadores; Grúas; Aparejos; Elementos auxiliares; Carretillas elevadoras; Cintas transportadoras; Transportadores de tornillo, Transpaletas manuales.  
**MÁQUINAS:** Riesgo eléctrico, térmico, mecánico y ruido. Elementos móviles. Protecciones colectivas. EPI's. Mantenimiento y medidas de control.  
**ORDEN Y LIMPIEZA:** Riesgos y Medidas preventivas.  
**PREVENCIÓN DE INCENDIOS:** Fuego; triángulo del fuego; Tipos de fuego, características y extinción. Actuación en caso de emergencia según Art. 20 de la LPRL  
**PRODUCTOS QUÍMICOS:** Etiqueta. FDS. Consignas y medidas preventivas en el uso de PQ: evitar la generación del contaminante (confinamiento); evitar la propagación del contaminante (ventilación, extracción); EPI's. Almacenamiento de PQ.  
**PUNTALES:** Medidas preventivas  
**RADIACIONES NO IONIZANTES:** Espectro; Riesgos de las REM, radiación IR, luz visible, radiación UVA y láser. Medidas preventivas y EPI's.  
**RIESGO ELÉCTRICO:** Conceptos básicos. Contactos eléctricos directos/indirectos en BT. Trabajos sin tensión. Trabajos en proximidad. Trabajos en tensión.  
**RUIDO Y VIBRACIONES:** Conceptos básicos. Medidas de protección frente al ruido. Vibraciones de cuerpo entero y mano-brazo Medidas preventivas; EPI's  
**SEGURIDAD VIAL:** Enfermedad; Consumo de alcohol; Consumo de drogas; Embarazo; Medicamentos. Sistema de la seguridad pasiva. Los accidentes por distracción. Los peatones; Vehículos de dos y tres ruedas; Vehículos que dificultan la fluidez y la visibilidad. Recomendaciones básicas.  
**TRABAJOS DE SOLDADURA:** Procesos de soldadura: blanda, fuerte, por presión, oxiacetilénica, por arco eléctrico, por arco sumergido, por arco en atmósfera inerte (TIG, MIG, MAG), aluminotérmica, por resistencia eléctrica (por puntos, por costura, a topes). Gases a presión, medidas preventivas y EPI's. Electricidad, medidas preventivas y EPI's. Riesgos higiénicos, medidas preventivas y EPI's  
**USO DE GASES A PRESIÓN:** Riesgos asociados a la presión. Tipo de gases; oxígeno; criogénicos; asfixiantes; inflamables. Manipulación de bombonas. EPI's

Dicho curso ha sido impartido en modalidad On line, con examen evaluativo y una duración de 6 horas, 23/10/2022 a los siguientes trabajadores:

NOMBRE	DNI
BOLIART CAMPS, JORDI	52142973H



Fdo. *Claudia Richart Alvira*  
Técnico en Prevención de Riesgos Laborales

Fdo. BOLIART CAMPS, JORDI