

Anuncio de contratación de Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales de Gran Telescopio de Canarias, S.A.

La empresa pública Gran Telescopio de Canarias, S.A. (GRANTECAN) está interesada en contratar un **Técnico en Prevención de Riesgos Laborales** e invita a aquellos interesados a presentar su candidatura a la misma.

El técnico en prevención será responsable de la gestión de la prevención en la empresa.

El técnico en prevención que se precisa debe responder al siguiente perfil:

a) Cualificación requerida:

- Titulación universitaria superior (MECES 3) de formación técnica que capacite para realizar funciones de prevención de nivel superior de acuerdo con la legislación vigente.
- Master en Prevención de Riesgos Laborales especialidad Seguridad en el Trabajo.

b) Experiencia y competencias:

Los siguientes requisitos son condición mínima para considerar válida una solicitud a este puesto de trabajo:

- Experiencia previa en prevención de riesgos laborales.
- Dominio de la lengua española, tanto hablada como escrita.
- Utilización fluida de la lengua inglesa, tanto hablada como escrita.
- Licencia de conducir vehículos (nivel B o superior)

Se valorarán conocimientos y experiencia en:

- Master en Prevención en las especialidades de Higiene Industrial y Ergonomía y Psicosociología.
- Ingeniería de la Seguridad de Máquinas y normativa asociada.
- Titulación universitaria en Ingeniería.
- Capacidad de trabajo en equipo, proactividad hacia la solución de problemas y para fomentar buenas relaciones interpersonales.
- Capacidad de trabajo sin supervisión directa, de cumplimiento preciso de instrucciones y de elaboración y seguimiento de un plan de trabajo.
- Habilidades de comunicación.
- Dirección de proyectos.
- Relaciones Laborales.
- Dominio del paquete Office (tratamiento de textos y hojas de cálculo).

c) Responsabilidades:

A modo enunciativo y no limitativo serán las que se indican a continuación:

- Coordinar y participar en la planificación de actividad preventiva.
- Mantener actualizada la política de seguridad de la empresa.
- Supervisión del cumplimiento del programa de prevención de riesgos laborales.
- Coordinador de seguridad y salud de la empresa.
- Elaboración y revisión de procedimientos de prevención.
- Análisis y evaluación de riesgos.
- Presupuestos y costes de prevención.
- Participación en los procesos de auditorías.
- Revisión de EPIS y máquinas.
- Realización de la evolución de riesgos de las máquinas desarrolladas por la empresa.
- Coordinación de actividades empresariales.
- Organización y coordinación de simulacros.
- Coordinación con el servicio de prevención.
- Planificación de la formación e información en prevención.
- Impartir formación e información en PRL.
- Participación en el Comité de Seguridad y Salud.
- Elaborar los requisitos de seguridad a incluir en especificaciones y pliegos técnicos para la subcontratación de obras, suministros o servicios.
- Asesoramiento en seguridad en proyectos de ingeniería

El prevencionista dependerá jerárquicamente del Director General.

El trabajo del prevencionista se desarrollará en las oficinas sitas en el Centro de Astrofísica de La Palma, en el municipio de Breña Baja, Santa Cruz de Tenerife.

Tipo de contrato

El candidato seleccionado firmará un contrato laboral a jornada completa de carácter temporal con GRANTECAN y sujeto a un período de prueba de tres meses.

El sueldo bruto será de entre 36.102,17 y 44.712,14 euros a convenir según la experiencia y valía del candidato. Además, tendrá derecho a compensaciones por los turnos de trabajo que se efectúen en el Observatorio del Roque de los Muchachos en La Palma.

Envío de solicitudes

Los interesados deben enviar su curriculum vitae, en formato pdf, a la dirección de correo director@gtc.iac.es , antes del 30 de noviembre de 2017.

El candidato finalmente seleccionado debe poder incorporarse no más tarde del 31 de diciembre de 2017.

GRANTECAN aboga por una política de igualdad de trato y oportunidades entre hombres y mujeres, por lo que esta oferta de trabajo no hace distinción de género.