****

**OPERADOR ELECTRO MECÁNICO**

**DE MANTENIMIENTO**

Solvay Blanes se dedica desde 1967 a la producción de polímero de poliamida 6.6 (más conocido como Nailon) a partir de hexametilendiamina (HDM) y ácido adípico.

El Grupo Solvay es uno de los principales productores de Nailon del mundo. La poliamida 6.6 junto a sus derivados integran la división de negocio Polyamide y Intermediates.

El complejo fabril de Blanes contribuye a esta situación de dominio con sus 80 empleados y sus más más de 62.000 m2.

**Requisitos formativos**:

* Formación mínima imprescindible CFGS – Eléctrico /Electrónico
* Conocimientos en electricidad, neumàtica e interpretación de esquemas, tanto eléctricos como neumáticos.

**Experiencia**: Mínima de 2 años como operario de mantenimiento en sector industrial preferiblemente en industria química.

Experiencia en tareas de mantenimiento y montaje a nivel industrial: eléctrico, neumático y mecánico.

**Funciones**:

En dependencia del encargado de taller, se encargará de realizar el mantenimiento preventivo, correctivo y acciones de mejora de las instalaciones industriales y maquinaria tanto de los procesos productivos, como de los equipamientos auxiliares (Calderas de vapor y aceite térmico y distribución de gases).

Calderas de aceite térmico

**Horario**:

Jornada de trabajo M/T/N. Hay que tener en cuenta que ante cualquier necesidad prevista o imprevista, ya sea por producción o por trabajos en las instalaciones, la jornada de trabajo podría variar.

**Competencias**: Dinamismo, Humildad, Flexibilidad, adaptabilidad, responsabilidad, fiabilidad, seriedad, disponibilidad horaria

Imprescindible:

* Residencia próxima al centro de trabajo (máximo 15 kms)
* Disponibilidad horaria

Muy valorable:

* Título Oficial de Operador de Calderas

Valorable:

* Conocimientos de soldadura
* Utilización de plataforma elevadora
* Formación en Prevención de Riesgos Laborales