

## **Ingeniero de calidad. Cuenca**

Empresa especializada en la transformación de plásticos, que cuenta con maquinaria e instalaciones de última tecnología.

### **Funciones:**

Seguimiento y corrección de la calidad según las normas ya implantadas ISO 9001 y 14001.

Establecimiento de sistemas de calidad acordados según especificaciones de cliente.

Propuesta de mejoras.

Seguimiento de reclamaciones.

Informes y reportes a dirección.

### **Características:**

Ingeniero o Grado en Ingeniería Industrial con especialización en organización industrial.

Sólidos conocimientos de sistemas de calidad.

Experiencia mínima de tres años en empresa fabricante.

Familiarizado con la implantación y seguimiento de normas ISO, así como otras como Six Sigma, Lean Manufacturing, etc

Inglés medio o alto.

Persona con mentalidad analítica.

Buenas dotes de comunicación y personalidad para implantar los procesos de calidad.

Capacidad y predisposición para aprender.

Se valorará estar familiarizado con procesos de fabricación de plástico.

Es imprescindible residir en Cuenca, Tarancón o localidades cercanas.

### **Se ofrece:**

Jornada completa

Trabajo estable

Remuneración competitiva, en función de experiencia.