

**IMPRESINDIBLE ESTAR INSCRITO/A EN LA AGENCIA DE COLOCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA (ICARO) Y CUMPLIR EL PERFIL DE LA OFERTA (TITULACIÓN).**

**UNA VEZ INSCRITAS**, las personas interesadas pueden participar en la oferta desde su perfil de ICARO en “ofertas disponibles”.

**Oferta de Empleo de la Agencia de Colocación de la Universidad de Huelva (Agencia nº0100000014)**

**Código: 330002**

**Puesto:** Ingeniero/a Mecánico Junior

**Titulación:**

- Grado en Ingeniería Mecánica
- Grado en Ingeniería Electromecánica
- PCEO Grado en Ingeniería Mecánica / Grado en Dirección y Creación de Empresas
- Doble Grado en Ingeniería Mecánica / Grado en Ing. Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
- PCEO Grado en Ingeniería Mecánica / Grado en Ingeniería Eléctrica
- Doble Grado en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica
- Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Mecánica
- Doble Grado en Ingeniería Eléctrica / Grado en Ingeniería Mecánica
- Doble Grado en Ingeniería Electrónica Industrial e Ingeniería Mecánica
- Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería de Organización Industrial
- Doble Grado en Ingeniería Mecánica y en Ingeniería Naval y Oceánica

**Tareas a realizar:**

- Revisar necesidades para fabricación de prototipos y preseries
- Análisis de solicitudes de pedido huérfanas, y resolución junto con los compradores.
- Definición de la estrategia de adjudicación de referencias a proveedores de panel para cumplir con los plazos de entrega necesarios
- Analizar y definir prioridades en caso de planificación de necesidades no alisadas
- Cursar pedidos a proveedores asegurando el suministro a tiempo
- Seguimiento y aseguramiento de la liberación de pedidos
- Coordinación y reporte del estado de suministro por proyecto y referencia según procedimiento existente y elaborar y realizar reportings sobre el estado de suministro.

**El enlace para esta Oferta de trabajo es: <http://icaro.ual.es/Oferta330002>**