

p-17: INGENIERO AGRÓNOMO

INDUSTRIAS DAVID, SL

ID-David, es una empresa dedicada al diseño, la fabricación y la comercialización de maquinaria agrícola. Con más de 40 años de experiencia y actividad en más de 50 países, ID-David está especializada en la mecanización de múltiples labores en cultivos leñosos de alto valor, con el objetivo de ayudar al agricultor en las tareas propias del cultivo como es el laboreo, desherbaje, abonado, protección de cultivos, poda, recogida y triturado de restos de poda.

En la actualidad, está afrontando el reto de incorporar en todos sus productos soluciones de digitalización y conectividad que permitan al agricultor integrar la maquinaria agrícola en la agricultura del siglo XXI, la agricultura de precisión, digitalizada y comprometida con la sostenibilidad. Además de datos reales e instantáneos con el fin de ayudar al agricultor en la toma de decisiones.

✓ Se ofrece:

- 4 meses de prácticas
- Teletrabajo, con visitas mensuales a fábrica* para puesta en común y supervisión de avances in-situ o trabajo presencial en nuestras instalaciones en Yecía, Murcia.
- Posible incorporación al equipo de trabajo de ID-David al término de las prácticas.
- Bolsa económica de 350€/mes para la opción telemática* y de 800€/mes para la opción presencial

*Las veces que se requiriese la presencia del alumno en fábrica ID-David asumirá los gastos de pernoctación, no de desplazamiento.

✓ Funciones:

- Aportar e integrar conocimientos agronómicos en el desarrollo y diseño de maquinaria agrícola
- Poner en valor los equipos desarrollados y los recursos tecnológicos que ofrecemos.
- Elaborar fichas de puntos fuertes agronómicos en diferentes máquinas (Qué ventajas tiene para el agricultor, qué información va a obtener y cómo la puede utilizar).
- Abarcar los aspectos sociales, económicos, ambientales y tecnológicos tales como impacto positivo de la mecanización, ahorro de mano de obra, seguridad de operación, contaminación, erosión, etc.
- Asistir a demostraciones y pruebas en campos de trabajo.

- ✓ **Requisitos:** Estudiante de ingeniería agronómica, especializado en Mecanización agraria y forestal.

E.T.S. DE INGENIERIA AGRONÓMICA Y DE MONTES. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.

Oficina de Información y Orientación Laboral Campus de Rabanales (Aulario) UCOpem2 Carretera Madrid Km. 396.

14071 Córdoba

E-MAIL: infoempleoeam@uco.es TELÉFONO: 957 21 8448

Para cualquier consulta, contactar con el Tutor Académico: GREGORIO BLANCO (TF: 669 64 37 30)

- ✓ **Solicitud/Envío de CV:** info@id-david.com poniendo en el asunto el nombre de la práctica

Fecha de publicación: 21/07/2022

Fecha fin solicitud: