

## P-1 INGENIERO AGRÓNOMO o INGENIERO FORESTAL CONNATUR, SL (CÁDIZ)

CONNATUR empresa preocupada por la salud de las personas y su calidad de vida, ofrece una alternativa de vida saludable, desarrollando productos a partir de la moringa oleífera, una planta con grandes beneficios nutracéutico, desarrollando toda una cadena de valor a través del proceso productivo, aplicando una producción agraria agroecológica y sostenible, una producción agroindustrial basándonos en la mano de obra humana y una gestión comercial bajo la marca Connatur.

Buscamos estudiantes interesados en participar en proyectos y prácticas empresariales curriculares y extracurriculares, que les permitan alinearse con el desarrollo de sus trabajos de TFG - TFM, con la visión de que puedan crecer profesionalmente en Connatur

### ✓ **Se ofrece:**

- Participación en el desarrollo de proyectos agroecológicos.
- Participación en proyectos relacionados con el uso de las Energías Renovables y Eficiencia Energética aplicados en los procesos de deshidratado de la planta de moringa oleífera.
- Desarrollo de estudios ambientales en pro de la conservación del medio natural y del ecosistema.
- Optimización de procesos de cultivos.

### ✓ **Funciones:**

- Diseño de estudios para potencializar los procesos productivos e industrialización agroalimentaria de la moringa.
- Diseño de planes operativos de maquinaria, equipos e instalaciones en la producción agroalimentaria de moringa y sus derivados.
- Diseño de estudios del uso de energías renovables para mantener las características nutracéuticas de la hoja moringa en los procesos de deshidratación, utilizando técnica solar térmica de baja temperatura, manteniendo los procesos agroecológicos.
- Diseño de estudios en cultivos orgánicos, en alineación de plantas diversas.
- Diseño de estudios en cultivos alternativos y de rotación.

### ✓ **Requisitos:**

- Estudiante de último curso en las titulaciones de Grado en Ingeniería Forestal, Máster en Ingeniería Agronómica o Grado/ Máster en Energías renovables.

### ✓ **Solicitud/Envío de CV:** [infoempleoeam@uco.es](mailto:infoempleoeam@uco.es)

Fecha de publicación: **04/12/2020**

Fecha fin solicitud:

**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](mailto:infoempleoeam@uco.es) **TELÉFONO:** 957 21 8448