

SOLICITUD DE PUBLICIDAD DE OFERTA DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

NOMBRE DE LA EMPRESA	MORAL TORRALBO, S.L.U.
FECHA DE ANEXO 1 AL CONVENIO DE SOLICITUD DE PRÁCTICAS EN LA EMPRESA	24/04/2023
DIRECCIÓN DONDE SE REALIZARÁ LA PRÁCTICA	P.I. LOS RUEDOS C/ ALAMILLOS Nº 8 14660 CAÑETE DE LAS TORRES (CÓRDOBA)

TUTOR DE LA EMPRESA <i>Para uso interno</i>	MANUEL MORAL TORRALBO
E-MAIL DEL TUTOR <i>Para uso interno</i>	moraltorralbo@moraltorralbo.com
TELEFONO DEL TUTOR <i>Para uso interno</i>	957-171970 / 609567265
E-MAIL PARA ENVIO DE CV	moraltorralbo@moraltorralbo.com
CUALIFICACIÓN/EXPERIENCIA LABORAL DEL TUTOR EXTERNA RELACIONADO CON LA PRACTICA EXTERNA PROPUESTA¹	
30 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL SECTOR DEL TRATAMIENTO INDUSTRIAL DEL AGUA. DISEÑO, ENSAMBLAJE, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTOS DE EQUIPOS DE TRATAMIENTO DE AGUA.	

FECHA LIMITE DE PRESENTACIÓN DE CV CANDIDATOS:	30-05-2024
FECHA DE COMIENZO DE PRÁCTICAS²:	01-07-2024
HORARIO DE LAS PRÁCTICAS o Nº HORAS/DÍA:	8 a 12:00 Remuneración 300 €
¿SE REALIZARÁ ENTREVISTA PREVIA A LOS CANDIDATOS?	Sí

PERFIL DEL CANDIDATO³:

ESTUDIANTE DE ÚLTIMOS CURSOS GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL MANEJO DE AUTOCAD Y CONOCIMIENTO DE PROGRAMACIÓN DE AUTÓMATAS TIPO CROUZET.
--

DESCRIPCIÓN DE LAS LABORES A DESARROLLAR⁴:

El alumno participaría activamente y tutelado a las fases de planteamiento inicial de la instalación mediante

¹ Breve descripción de la experiencia laboral o Curriculum Vitea abreviada del tutor externa relacionada con las practicas externas propuesta, no más de 10 líneas.

² Considere los plazos de formalización del Anexo al convenio. El estudiante no podrá firmar la de las prácticas de empresa antes de recibir firmada la autorización a la realización de las prácticas en el Anexo 1.

³ Indique información (si procede) sobre el nº de asignaturas para finalizar los estudios, si debe estar pendiente de proyecto fin de carrera, conocimientos específicos requeridos, habilidades, etc. Utilice el espacio que sea necesario.

⁴ Utilice el espacio que sea necesario.



realización de esquemas/dibujos en AutoCAD de las mismas, hasta la programación de automatismos.

OBJETIVOS EDUCATIVOS DE LA PRÁCTICA⁴:

FORMARSE EN LA TECNOLOGÍA DE EQUIPOS DE TRATAMIENTO DE AGUA.



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Oficina de Información y Orientación Laboral
(+34) 957 21 84 48 – infoempleoeps@uco.es
Campus Univ. de Rabanales ((Aulario – UCOPREM2)
Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es/eps