

## OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

<b>Entidad</b>	TREE TECHNOLOGY, S.A		
<b>Dirección</b>	Calle San Francisco 2, Planta 4ª – Oficina 404, 33003 Oviedo. Asturias		
<b>Perfil Demandado</b>			
Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.			
<b>Referencia Oferta</b>	<b>092024</b>	<b>Número de vacantes ofertadas para este perfil:</b>	<b>1</b>
<b>Titulaciones solicitadas para este perfil</b> (grado se puede indicar más de una; <b>máster SÓLO se puede indicar una</b> )			
<b>GRADO</b>	<input type="checkbox"/> Ingeniería de Telecomunicación		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Informática		
	<input type="checkbox"/> Ciencia e Ingeniería de Datos		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería en Tecnologías Industriales		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería de Organización Industrial		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Mecánica		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Química Industrial		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Eléctrica		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Electrónica Industrial y Automática		
<b>MÁSTER</b>	Ingeniería de Telecomunicación		
	Ingeniería Informática		
	Ingeniería Industrial		
	Ingeniería de Automatización e Informática Industrial		
<b>Fechas, jornada, duración y tipo de prácticas</b>			
Especificar las fechas y la dedicación aproximadas, indicando la flexibilidad ofrecida, si procede. La fecha de inicio se puede acordar con el candidato (en ese caso indicarlo). Dedicación diaria: se recomienda no exceder de 4 horas cuando el estudiante compagina las prácticas con sus estudios. En caso de dedicación en exclusiva a las prácticas, la dedicación se puede acordar con el candidato.			
<b>Fecha inicio</b>	01/10/2024		
<b>Fecha fin</b>	12/11/2024		
<b>Nº total de horas</b>	120		
<b>Nº horas/día</b>	4		
<b>Nº días/semana</b>	5		
<b>Horario</b>	09:00 a 13:00		
<b>Tipo de prácticas</b> (Seleccionar la opción adecuada)	<input type="checkbox"/> Presenciales	<b>Comentarios</b> (añadir aclaraciones, si proceden): Se podría requerir asistencia presencial de manera puntual y siempre avisando con la debida antelación.	
	<input type="checkbox"/> Semipresenciales		
	<input checked="" type="checkbox"/> Remotas		
<b>Descripción de las prácticas y el TFG/TFM</b>			
<b>Tareas</b>	Describir las tareas a realizar: Desarrollo de aplicaciones, componentes y servicios con Angular, J2EE y Spring que harán de frontal de otros componentes y módulos desarrollados utilizando tecnologías IA (Machine Learning, Data Analytics, Computer Vision, Natural Language Processing, ...) todo ello en el contexto de proyectos enfocados a la ciberseguridad. Se podrían ampliar estas tareas en función del desempeño y/o conocimientos del candidato.		
<b>Conocimientos específicos</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	En caso afirmativo indicar cuáles: Conocimientos técnicos: Java/J2EE, Angular, Spring, Spring Boot, Servicios REST, JPA. Otros conocimientos deseables: Python, Entornos Cloud (AWS), DevOps, Jenkins, Git, Conceptos básicos de ingeniería del software (Análisis, Diseño, Pruebas) y de metodologías ágiles (Scrum sobre todo).		
<b>Posibilidad de realizar TFG/TFM</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	<b>EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS</b>		
	Título orientativo/descriptivo: En Español - Sería posible utilizar como TFG resultados del trabajo desarrollado durante las prácticas, que no vayan en contra de los derechos de propiedad intelectual de la compañía o que supongan un riesgo en cuanto a la seguridad de la información sensible o confidencial. In English		
	Objetivos (mínimo 50 palabras): A determinar		
	Metodología (mínimo 50 palabras): A determinar		

	Resultados previstos (mínimo 50 palabras): A determinar
<b>Bolsa o ayuda al estudio</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	En caso afirmativo, indicar €/mes 600 €
<b>Envío de solicitudes y CV</b> Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto	
Ignacio Morate del Fresno rrhh@treeologic.com	