

## OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

<b>Entidad</b>	ANÁLISIS Y SOLUCIONES TÉCNICAS, S.L. (ANSOLTEC)		
<b>Dirección</b>	Polígono de Roces, C/ Sigmund Freud 190 Nave 5, Gijón		
<b>Perfil Demandado</b>			
Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.			
<b>Referencia Oferta</b>	INGENIERO FOTOVOLTAICA	<b>Número de vacantes ofertadas para este perfil:</b>	<b>2</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 type="checkbox"/> Ingeniería Informática		
	<input type="checkbox"/> Ciencia e Ingeniería de Datos		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería en Tecnologías Industriales		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería de Organización Industrial		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Mecánica		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Química Industrial		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Eléctrica		
	<input checked="" 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>	1-10-2024		
<b>Fecha fin</b>			
<b>Nº total de horas</b>	600		
<b>Nº horas/día</b>	5		
<b>Nº días/semana</b>	5		
<b>Horario</b>	9:00 a 14:00 (puede ser otro a conveniencia)		
<b>Tipo de prácticas</b> (Seleccionar la opción adecuada)	<input checked="" type="checkbox"/> Presenciales	<b>Comentarios</b> (añadir aclaraciones, si proceden): Nos podríamos adaptar a otros horarios y a otro número de horas diarias	
	<input type="checkbox"/> Semipresenciales		
	<input type="checkbox"/> Remotas		
<b>Descripción de las prácticas y el TFG/TFM</b>			
<b>Tareas</b>	Describir las tareas a realizar: Colaborar con las labores de ingeniería de la empresa Participación en el desarrollo de proyecto de energía solar fotovoltaica Colaborar en la organización de los trabajos de mantenimiento Colaborar en la organización de la nave de la empresa. Colaborar en los trabajos administrativos y de oficina técnica		
<b>Conocimientos específicos</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	En caso afirmativo indicar cuáles: Se valora conocimientos de PVSYSY. No indispensable		
<b>Posibilidad de realizar TFG/TFM</b> <input type="checkbox"/> Sí / <input checked="" type="checkbox"/> No	<b>EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS</b>		
	Título orientativo/descriptivo: En Español In English		
	Objetivos (mínimo 50 palabras):		
	Metodología (mínimo 50 palabras):		
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):		
<b>Bolsa o ayuda al estudio</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	En caso afirmativo, indicar €/mes 350 €		

**Envío de solicitudes y CV**

Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto

Manuel Artime García - martime@ansoltec.com