

## OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

<b>Entidad</b>	GRUPO ISASTUR		
<b>Dirección</b>	Edificio Servicios Avanzados Grupo ISASTUR, Calle Faya, circular 22, Parque Tecnológico de Asturias, Llanera, Asturias, 33428 - España		
<b>Perfil Demandado</b>			
Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.			
<b>Referencia Oferta</b>	<b>Programa de Prácticas ISASTUR con estabilidad - Ingeniería Electromecánica SE</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 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 type="checkbox"/> Ingeniería Mecánica		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Química Industrial		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Eléctrica		
<input checked="" type="checkbox"/> Ingeniería Electrónica Industrial y Automática			
<b>MÁSTER</b>	<input type="checkbox"/> Ingeniería de Telecomunicación		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Informática		
	<input type="checkbox"/> Ingeniería Industrial		
	<input type="checkbox"/> 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>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad		
<b>Fecha fin</b>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad		
<b>Nº total de horas</b>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad		
<b>Nº horas/día</b>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad, podríamos plantear una media jornada (4-5h/día) para facilitar los estudios pendientes en el segundo semestre		
<b>Nº días/semana</b>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad, podríamos plantear de lunes a viernes de cara a maximizar el aprovechamiento de las prácticas		
<b>Horario</b>	A acordar con la persona seleccionada en función de su disponibilidad, podríamos plantear una media jornada (4-5h/día) para facilitar los estudios pendientes en el segundo semestre		
<b>Tipo de prácticas</b> (Seleccionar la opción adecuada)	<input checked="" type="checkbox"/>	Presenciales	<b>Comentarios</b> (añadir aclaraciones, si proceden): La incorporación a la empresa sería con una vocación de estabilidad y desarrollo en la empresa, accediendo al Plan de Desarrollo del Talento de ISASTUR, con la intención de incorporación a la plantilla de ISASTUR al finalizar el periodo inicial de desarrollo
	<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: Dentro del equipo de ingeniería y oficina técnica, la persona se formará en la realización de ingeniería electromecánica de subestaciones, desarrollándose en: - Realización de plantas y secciones generales, planos de estructura, montaje de equipos, sistema de puesta a tierra e instalaciones (alumbrado, fuerza, climatización, etc). - Elaboración de cálculos de distancias, coordinación de aislamiento, alumbrado, red de tierras, conductores y embarrados, cables MT, proyectos administrativos, documentos de conexión a red de instalaciones renovables, especificaciones técnicas, etc		
<b>Conocimientos específicos</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sí / <input type="checkbox"/> No	En caso afirmativo indicar cuáles: Nivel B2 Inglés		

<b>Posibilidad de realizar TFG/TFM</b> <input type="checkbox"/> Sí / <input 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 A concretar en función de la jornada acordada con la persona seleccionada, pero en cualquier caso siempre se dotará de una bolsa de ayuda económica
<b>Envío de solicitudes y CV</b> Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto	
Tamara Garcia Valledor. Técnica RRHH, tamara.garcia@isastur.com Indicar por favor en el asunto: Programa de Prácticas ISASTUR 2024/2025 y la referencia de la oferta	