

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad	Empresa Municipal de Transportes Urbanos de Gijón, S.A.	
Dirección	Avda. del Transporte, 6 33211 Gijón	
	Perfil Demandado	
	Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.	
Referencia Oferta	EMTU01 Número de vacantes ofertadas para este perfil: 1	
Titulaciones solicitadas para este perfil (grado se puede indicar más de una; máster SÓLO se puede indicar una)		
	□ Ingeniería Informática	
	☐ Ciencia e Ingeniería de Datos	
	☐ Ingeniería en Tecnologías Industriales	
GRADO	☐ Ingeniería de Organización Industrial	
	☐ Ingeniería Mecánica	
	☐ Ingeniería Química Industrial	
	☐ Ingeniería Eléctrica	
	☐ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	
	Ingeniería de Telecomunicación	
MÁSTER	Ingeniería Informática	
	Ingeniería Industrial	
	Ingeniería de Automatización e Informática Industrial	
Fechas, jornada, duración y tipo de prácticas		
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 diaraia: 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.	
Fecha inicio	Septiembre 2024	
Fecha fin	Marzo 2024	
Nº total de horas		
Nº horas/día	5	
Nº días/semana	5	
Horario	9:00 a 14:00 - flexible	
Tipo de prácticas		
(Seleccionar la	Semipresenciales	
opción adecuada)	<u> </u>	
	Remotas	
	Descripción de las prácticas y el TFG/TFM	
	Describir las tareas a realizar:	
	La persona participante colaborará en el estudio y desarrollo de diversas soluciones técnicas en los proyectos en los que tome parte, todos relacionados con la gestión del	
	transporte y sistemas embarcados.	
Tareas	La persona participante desarrollará competencias técnicas relaciondas con Bases de	
1 0.1 00.0	Datos corporativas Oracle y SQL Server y con no relacionales. Aprenderá cómo realizar	
	integraciones y desarrollos en esas BBDD, y aprenderá a realizar despliegues	
	Asimismo podrá intervenir en certificaciones de funcionalidades del Sistema GPS de los	
	autobuses urbanos.	
Conocimientos	En caso afirmativo indicar cuáles:	
específicos	Programación y bases de datos	
⊠ Sí / □ No		
	EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS	
	Título orientativo/descriptivo:	
	En Español	
Posibilidad de	In English	
realizar TFG/TFM	Objetivos (mínimo 50 palabras):	
_		
☐ Sí / ☐ No	Metodología (mínimo 50 palabras):	
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):	

Bolsa o ayuda al estudio	En caso afirmativo, indicar €/mes 560
⊠ Sí / □ No	
Envío de solicitudes y CV	
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto	
pmgallo@gijon.es	