

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad	Iturcemi Ingeniería			
Dirección	P.E.P.A. Avenida de la Siderurgia 28, Avilés 33490			
Perfil Demandado				
	Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.			
Referencia Oferta	ITC)2	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)				
GRADO	☐ Ingeniería Informática			
	☐ Ciencia e Ingeniería de Datos			
	☐ Ingeniería en Tecnologías Industriales			
	☐ Ingeniería de Organización Industrial			
	☐ Ingeniería Mecánica			
	☐ Ingeniería Química Industrial			
	☐ Ingeniería Eléctrica			
	☐ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática			
	Ingeniería de Telecomunicación			
MÁSTER	Ingeniería Informática			
WASTER	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				
			dicarlo). Dedicación diaraia: se recomienda no exceder de 4 horas	
			n sus estudios. En caso de dedicación en exclusiva a las prácticas, la	
dedicación se puede acordar con el candidato.				
Fecha inicio	Flexible según necesidades del estudiante.			
Fecha fin	En función de la fecha de inicio, número de horas totales y horario semanal variará.			
Nº total de horas	A acordar en función del TFG.			
Nº horas/día	Flexible según necesidades del estudiante, entre 6-8h.			
Nº días/semana	5			
Horario	Flexible, se puede acordar. En principio entrada entre las 7:00 a 10:00, parada a comer			
	a medio día y salida por la tarde en función de la hora de entrada y las horas			
	acordadas. En jornadas no completas, se puede hacer jornada intensiva y salir antes de			
	comer.			
Tipo de prácticas		Presenciales	Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden):	
(Seleccionar la		Semipresenciales	Aunque tenemos una política de trabajo mixto	
opción adecuada)			presencial/remoto, en nuestra experiencia, para las prácticas	
		Remotas	es mucho más beneficioso el trabajo presencial pues el	
		Kemotas	alumno se beneficia de la experiencia de sus compañeros en	
	la oficina y se empapa mejor del mundo laboral.			
Descripción de las prácticas y el TFG/TFM Describir las tareas a realizar:				
	Diseño de arquitectura de comunicaciones.			
	Programación en Python, C#, SQL			
Tareas	Explotación de datos mediante Power BI o similar.			
	Configuración y manejo de PI (Aveva).			
Conocimientos	En caso afirmativo indicar cuáles:			
específicos				
☐ Sí / ⊠ No				
	EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS			
Posibilidad de	Título orientativo/descriptivo:			
	- Investigación e incorporación de IA generativa para desarrollo de proyectos de			
realizar TFG/TFM	ingeniería.			
⊠ Sí / □ No	- Analisis de datos de proyectos para identificar KPIs y su desarrollo posterior.			
	- Captación y explotación de datos de sensórica industral en la nube.			
1	Objetivos (mínimo 50 palabras):			

	El phistico Chine e independiente de cade procesa de la decemble de la		
	El objetivo último e independiente de cada proyecto, es el desarrollo de los		
	conocimientos obtenidos en la carrera aplicándolos a casos concreto de uso real.		
	Metodología (mínimo 50 palabras):		
	Mediante la integración en un equipo de trabajo que diseñará una solución a una		
	necesidad del cliente o propia (en función del proyecto) y que luego se pondrá en		
	funcionamiento, permitiendo contrastar y corregir el desarrollo inicial.		
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):		
	Dotar de mayor profundidad en las tecnologías empleadas e incluso comenzar el uso		
	de otras nuevas durante la ejecución del proyecto. Desarrollo personal dentro de un		
	entorno laboral cooperativo		
Bolsa o ayuda al	En caso afirmativo, indicar €/mes		
estudio	600		
⊠ Sí / □ No			
Envío de solicitudes y CV			
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto			
desarrollohumano@iturcemi.com - Eva Masó López			