

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad	Indra Sistemas S.A.			
Dirección	Parque Científico-Tecnologico de Gijón, edificio Asturias. Calle Jimena Fernández de la			
	Vega, 140, 33394 Gijón			
		·	Perfil Demandado	
Defense de Ofente			itulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.	
Referencia Oferta	IDR		Número de vacantes ofertadas para este perfil: 1	
Titulaciones solicità	auas į		o se puede indicar más de una; máster SÓLO se puede indicar una)	
GRADO	☐ Ingeniería de Telecomunicación			
	 ☑ Ingeniería Informática ☑ Ciencia e Ingeniería de Datos 			
	☐ Ingeniería en Tecnologías Industriales			
	☐ Ingeniería del Tecnologias industrial			
	☐ Ingeniería de Organización industrial ☐ Ingeniería Mecánica			
	☐ Ingeniería Química Industrial			
	☐ Ingeniería Eléctrica			
	☐ Ingenieria Electrica ☐ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática			
	Ingeniería de Telecomunicación			
	Ingeniería de refección dificación Ingeniería Informática			
MÁSTER	Ingenieria informatica Ingenieria Industrial			
	Ingeniería industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial			
			da, duración y tipo de prácticas	
Especificar las fech	as y la		is, 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 estudian	te con		n sus estudios. En caso de dedicación en exclusiva a las prácticas, la	
	l		puede acordar con el candidato.	
Fecha inicio	Entre Octubre y Enero			
Fecha fin Nº total de horas	6 meses desde el inicio			
Nº horas/día	máximo permitido por el reglamento 5			
Nº días/semana	5			
Horario	9-14			
Tipo de prácticas		Presenciales	Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden):	
(Seleccionar la			Se realizarán en las oficinas de Indra en Gijón, parte de	
opción adecuada)		Semipresenciales	forma presencial y parte en modo teletrabajo	
		Remotas		
		Descripción	de las prácticas y el TFG/TFM	
	Describir las tareas a realizar:			
		_	estión software/especificación/test y coordinación de entregas	
Tareas	software en el equipo de Delivery, para proyectos de Gestión de Tráfico Aéreo (ATM) y			
	para el cliente Enaire			
	Planificación, seguimiento de tareas y coordinación de equipos involucrados en las			
	entregas software. Participación activa en la optimización y automatización del proceso de mejora de la			
	manera de trabajar de los equipos: evolución de la herramienta interna de gestión de entregas, los procesos de instalación en los entornos, la gestión del repositorio			
	software			
Conocimientos	En caso afirmativo indicar cuáles:			
específicos	Buena capacidad de trabajo en equipo y gestión del orden.			
⊠ Sí / □ No	Nivel de inglés intermedio.			
∑ 31 / □ 1 10	EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS			
	Título orientativo/descriptivo:			
D!!-!!!!.d - d -d -	pendiente de determinar en el momento de la selección			
Posibilidad de	,			
realizar TFG/TFM	Objetivos (mínimo 50 palabras):			
⊠ Sí / □ No				
	Metodología (mínimo 50 palabras):			

	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):			
Bolsa o ayuda al	En caso afirmativo, indicar €/mes			
estudio	700			
⊠ Sí / □ No				
Envío de solicitudes y CV				
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto				
Javier Tuya, Director de la Cátedra Indra-Uniovi: catedraindra@uniovi.es				