

## OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad	GRU	JPO PFS CANTABRICO	GESTION EMPRESARIAL SL			
Dirección	CALLE NICOLAS SORIA, 2 1ºA 33012 OVIEDO, ASTURIAS					
Perfil Demandado						
	Sele	ccionar la titulación o ti	itulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.			
Referencia Oferta	BPN	/I-Automatización de	Número de vacantes ofertadas para este perfil: 1			
	pro	cesos				
Titulaciones solicita	adas p	oara este perfil (grado	o se puede indicar más de una; máster SÓLO se puede indicar una)			
	☐ Ingeniería de Telecomunicación					
	⊠ Ciencia e Ingeniería de Datos					
			a en Tecnologías Industriales			
GRADO		☐ Ingeniería	a de Organización Industrial			
	☐ Ingeniería Mecánica					
	☐ Ingeniería Química Industrial					
	☐ Ingeniería Eléctrica					
	☐ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática					
		Ingeniería d	le Telecomunicación			
MÁSTER	Ingeniería Informática					
IVIASTER	Ingeniería Industrial					
		Ingeniería de Automatización e Informática Industrial				
		Fechas, jornad	da, duración y tipo de prácticas			
			as, indicando la flexibilidad ofrecida, si procede. La fecha de inicio se			
			dicarlo). 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			
Fecha inicio	۸۵		puede acordar con el candidato.  Propuesta: 30/09/2024			
Fecha fin			Propuesta: 28/03/2025			
Nº total de horas			F10puesta. 20/03/2023			
Nº horas/día	Hasta 600 horas  4h/día					
Nº días/semana						
Horario	5 días Flexible. En principio de 9:00 a 13:00					
Tipo de prácticas			Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden):			
(Seleccionar la		Presenciales	comentarios (anadir aciaraciones, si proceden).			
opción adecuada)		Semipresenciales				
opcion auccaaaa)		Remotas				
			de las prácticas y el TFG/TFM			
	Describir las tareas a realizar:					
	Construcción de soluciones orientadas a la automatización y/o mantenimiento de					
	procesos con herramientas de BPM (AuraQuantic).					
	Dependiendo de la naturaleza del proyecto, es posible que se involucre en actividades					
Tareas	de desarrollo a medida, como por ejemplo, WebServices.					
	Asimismo, durante los proyectos será necesario que pueda desempeñar actividades de					
	robotización de tareas mediante RPA.					
	Además, podrá apoyar en la gestión, monitoreo y mejora de la arquitectura tecnológica					
	que soporte los desarrollos e implantación de soluciones automatizadas					
Conocimientos	En c	caso afirmativo indica	ır cuáles:			
específicos						
☐ Sí / 🖂 No						
		EN CASO AFIRMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS				
	Título orientativo/descriptivo:					
	En Español					
Posibilidad de	In English					
realizar TFG/TFM	Obje	Objetivos (mínimo 50 palabras):				
☐ Sí / 🗵 No						
_ · <b>_</b>	Metodología (mínimo 50 palabras):					
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):					

Bolsa o ayuda al	En caso afirmativo, indicar €/mes		
estudio	A concretar con el alumno.		
⊠ Sí / □ No			
Envío de solicitudes y CV			
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto			
Carolina González			
carolinagonzalez@pfsgrupo.com			