

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad	ArcelorMittal España, S.A.	
Dirección	Granda, s/n 33418 Gozón, Asturias	
	Perfil Demandado	
	Seleccionar la titulación o titulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.	
Referencia Oferta	003 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 de Telecomunicación	
	☐ 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		
	te 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	A acordar con el candidato	
Fecha fin	A acordar con el candidato	
Nº total de horas	A acordar con el candidato en función de su situación (el máximo de horas totales que	
	pueda realizar)	
Nº horas/día	A acordar con el candidato en función de su situación	
Nº días/semana	4	
Horario	A acordar con el candidato	
Tipo de prácticas	☑ Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden):	
(Seleccionar la	□ Semipresenciales	
opción adecuada)	□ Remotas	
Descripción de las prácticas y el TFG/TFM Describir las tareas a realizar:		
	Trabajo con cámaras Axis y módulos de Machine Learning para proyectos de Health and	
Tareas	Safety o mantenimiento. Desarrollos de pequeños programas/modelos en python	
10.000	embebidos en cámaras.	
	Integración con sistemas de videograbación.	
	En caso afirmativo indicar cuáles:	
Conocimientos	Python	
específicos	Docker	
⊠ Sí / □ No		
_ , _	Master de Ingeniería de Telecomunicación.	
	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		
3.7 2 110	Metodología (mínimo 50 palabras):	
	Desultadas provistas (mínima E0 malabras):	
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):	

Bolsa o ayuda al estudio	En caso afirmativo, indicar €/mes 450
⊠ Sí / □ No	
Envío de solicitudes y CV	
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto	
Ana Fernández: ana.fernandez2@arcelormittal.com	