

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Entidad		RJE SLU		
Dirección	CALLE ALFAREROS S/N PARCELA 4.1 – AVILES 33417			
	100		erfil Demandado	
	Selec	cionar la titulación o tit	tulaciones adecuada(s) para la plaza ofertada.	2
Referencia Oferta	21		Iddition ac adequites of citadas para sere per	
Titulaciones solicita	das p	ara este perfil (grado	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			
	X Ingeniería de Organización Industrial			
	Ingeniería Mecánica			
	Ingeniería Química Industrial			
	Ingeniería Eléctrica			
	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática			
MÁSTER	Ingeniería de Telecomunicación			
	Ingeniería Informática			
	Ingeniería Industrial			
	Ingeniería de Automatización e Informática Industrial			
AN AGENCAN		Fechas, jornad	la, duración y tipo de prácticas s, indicando la flexibilidad ofrecida, si procede. La fecha de inicio	
Fecha inicio		dedicación se EGOCIAR CON CANDI	n sus estudios. En caso de dedicación en exclusiva a las prácticas, puede acordar con el candidato. DATO	
Fecha fin				
Nº total de horas	120			
№ horas/día	MAX	X 7 HORAS		
Nº días/semana				
Nº dias/semana Horario				
	Х	Presenciales	Comentarios :	
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la	х	2 8 88802 10 2 0	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora	as a
Horario Tipo de prácticas	х	Semipresenciales		as a
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la	X	Semipresenciales Remotas	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad.	as a
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la		Semipresenciales Remotas Descripción	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM	
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la	PRI	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones d	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la	PRL	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada)	PRL dos con	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldado	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles:	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio d asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles:	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No	PRL dos con mai	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio d asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldacinas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo:	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR allo orientativo/descri	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldacinas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo:	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR alo orientativo/descri	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldacinas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo:	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR Ilo orientativo/descri letivos (mínimo 50 pa	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: D palabras):	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR allo orientativo/descri	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: D palabras):	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR Ilo orientativo/descri letivos (mínimo 50 pa	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: alabras): D palabras):	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG No	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR allo orientativo/descri detivos (mínimo 50 pa todología (mínimo 50 sultados previstos (m	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: alabras): D palabras):	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG No	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR allo orientativo/descri detivos (mínimo 50 pa todología (mínimo 50 sultados previstos (m caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: RMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: alabras): 10 palabras): (nimo 50 palabras):	e la
Horario Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Tareas Conocimientos específicos No Posibilidad de realizar TFG/TFG No Bolsa o ayuda al estudio	PRL dos con mai En d	Semipresenciales Remotas Descripción seguridad en obra, f factorías, estudio de asistencia a algu niobras/gruas, máqui caso afirmativo indica EN CASO AFIR allo orientativo/descri detivos (mínimo 50 pa todología (mínimo 50 sultados previstos (m caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso caso afirmativo, indicaso	La fecha de comienzo es flexible y también lo son las hora día en función de la disponibilidad. de las prácticas y el TFG/TFM formación y sanciones, conocimiento de las instalaciones de proceso siderúrgico, laborales de mantenimiento y para na, temática relativa a tuberías, estructuras, soldad nas y ajuste ar cuáles: EMATIVO SE DEBEN RELLENAR LOS SIGUIENTES CAMPOS ptivo: alabras): D palabras):	e la