

OFERTA de Prácticas Externas GRADO Y MÁSTER

Dirección C/ Santa Susana, 14. 33007. Oviedo Perfil Demandado Seleccionar la titulación o titulaciónes adecuada(s) para la plaza ofertada. Referencia Oferta ATPS Número de vacantes ofertadas para este perfil: 4 Titulaciones solicitadas para este perfil (grado se puede indicar más de una; máster SÓLO se puede indicar una) Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería en Ingeniería de Datos Ingeniería de Organización Industrials Ingeniería Química Industrial Ingeniería Química Industrial Ingeniería Química Industrial Ingeniería Eléctrica Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Dependería de Jeudado o Fecha Sin Securio de Informática Industrial Ingeniería de Dependería de Industrial Ingeniería de Perácticas (a Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Dependería de Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Industrial Ingeniería de Dependería de Industrial Ingeniería Indu		
Referencia Oferta ATPS		
Referencia Oferta ATPS Número de vacantes ofertadas para este perfil: 4		
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 Informática □ Ingeniería Eléctrica □ Ingeniería Eléctrica □ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática □ Ingeniería Informática □ Ingeniería Informática □ Ingeniería Industrial □ Ingeniería De Automatización e Informática Industrial □ Ingeniería Industrial □ Ingeniería De Automatización e Informática Industrial □ Ingeniería Industrial □ Ingeniería De Automatización e Informática Industrial □ Ingeniería Informática □ Ingeniería Informática □ Ingeniería Informática □ Ingeniería Electrónica Industrial □ Ingeniería In		
Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática □ ciencia e Ingeniería de Datos Ingeniería en Tecnologías Industriales Ingeniería de Organización Industrial □ Ingeniería Mecânica □ Ingeniería Mecânica □ Ingeniería Química Industrial □ Ingeniería Eléctrica □ Ingeniería Eléctrica □ Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Informática Ingeniería I		
GRADO		
GRADO G		
GRADO Ingeniería de Organización Industrial Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Mecanicación e Informática Industrial Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Industrial y Automática Industrial Ingeniería Delectrica e Automatización e Informática Industrial Ingeniería Industrial y Automática Industrial y Automática Industrial Ingeniería Industrial Ingeni		
Ingeniería de Organización Industrial Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Industrial Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería de Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería de Industrial Ingeniería de Industrial Ingeniería de Industrial Ingeniería de Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Ingeniería Industrial Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Industrial Industrial Ingeniería Industrial		
Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Industrial Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización y tipo de prácticas Ingeniería Industrial Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industr		
Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Industrial Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización y tipo de prácticas Ingeniería Industrial Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industrial Industr		
Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Automatización e Informática 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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Automatización e Informática 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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Ingeniería Informática Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería de Automatización e Informática Industrial Ingeniería de Automatización e Informática 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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Ingeniería de Telecomunicación Ingeniería Informática Ingeniería Industrial 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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. Nº días/semana Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº días/semana Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº días/semana Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
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 cuando el estudiante 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		
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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. Nº días/semana Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
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 cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
puede acordar con el candidato (en ese caso indicarlo). Dedicación diaraia: se recomienda no exceder de 4 horas cuando el estudiante 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 l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. Nº total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. Nº horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada)		
dedicación se puede acordar con el candidato. Fecha inicio A acordar con l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. № total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. № horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. № días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Presenciales © Semipresenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Fecha inicio A acordar con l@s candidat@s. Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. № total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. № horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. № días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Fecha fin A acordar con l@s candidat@s. № total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. № horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. № días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
№ total de horas Dependerá del calendario y número de horas/día acordadas con l@s candidat@s. № horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. № días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
№ horas/día Entre 4 y 7, según prefieran l@s candidat@s. № días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Nº días/semana 5 Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) □ Presenciales Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Horario Entre las 08:00 y las 15:00 (en función de las horas diarias acordadas se definirá horario específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) □ Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
específico en esta franja). Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada) Remotas Comentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
Tipo de prácticas (Seleccionar la opción adecuada)□Presenciales SemipresencialesComentarios (añadir aclaraciones, si proceden): Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
(Seleccionar la opción adecuada) ☐ Remotas Teletrabajo 40-60%. Presencialidad en C/ Santa Susana, 14. Oviedo.		
opción adecuada) Remotas Oviedo.		
opción adecuada)		
Descripción de las prácticas y el TFG/TFM		
Describir las tareas a realizar:		
Participación en el diseño, implementación y pruebas de aplicaciones en un entorno		
tanto de metodologías en cascada como ágiles.		
* Uso de técnicas DDD y TDD para el diseño e implementación de servicios autónomos		
en el contexto funcional.		
* Integraciones entre servicios nuevos y ya existentes dentro del ámbito de la aplicación.		
* Ejecución de pruebas de rendimiento y carga para comprobar la viabilidad de los		
nuevos servicios.		
En caso afirmativo indicar cuáles:		
 Fundamentos de la programación orientada a objetos. 		
• Se valoran conocimientos en:		
Conocimientos * Java JEE.		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress,		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF.		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF. * Gestores de Base de Datos: Oracle, PostgreSQL, MongoDB.		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF. * Gestores de Base de Datos: Oracle, PostgreSQL, MongoDB. * Despliegues con integración continua en servidores de aplicaciones Jboss, Tomcat		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF. * Gestores de Base de Datos: Oracle, PostgreSQL, MongoDB. * Despliegues con integración continua en servidores de aplicaciones Jboss, Tomcat mediante tareas Jenkins.		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF. * Gestores de Base de Datos: Oracle, PostgreSQL, MongoDB. * Despliegues con integración continua en servidores de aplicaciones Jboss, Tomcat mediante tareas Jenkins. * Herramientas de control de versiones: GIT, SVN.		
* Java JEE. * Frameworks: Spring, JPA/Hibernate, JSF, Angular, Entity Framework, DevExpress, WCF. * Gestores de Base de Datos: Oracle, PostgreSQL, MongoDB. * Despliegues con integración continua en servidores de aplicaciones Jboss, Tomcat mediante tareas Jenkins.		

🛛 Sí / 🔲 No	
	Objetivos (mínimo 50 palabras):
	Metodología (mínimo 50 palabras):
	Resultados previstos (mínimo 50 palabras):
Bolsa o ayuda al	En caso afirmativo, indicar €/mes
estudio	*Curriculares: Ayuda transporte (50-150 €/mes) en función de horas y residencia.
⊠ Sí / □ No	*Extracurriculares: Hasta 24 horas semanales: 400 €/mes.
	A partir de 25 horas semanales: 630 €/mes.
Envío de solicitudes y CV	
Indicar nombre, apellidos y correo electrónico de la persona de contacto	
Enrique Rodríguez Riestra // enrique.rodriguez@seresco.es	