



**EMPRESAS QUE OFERTAN PRÁCTICAS EN EL  
 MASTER EN CIENCIAS ANALITICAS Y BIOANALITICAS POR LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO – CURSO 2014-15**

<b>EMPRESA</b>	<b>Plazas ofertadas</b>	<b>WEB/localización</b>	<b>Profesor UNIOVI Responsable</b>	<b>Condiciones específicas*</b>
<b>Dupont Asturias</b>	1	<a href="http://www.dupont.com/">www.dupont.com/</a> - Valle de Tamón, Asturias	Jorge Ruiz Encinar	-----
<b>Industrial Química del Nalón</b>	1	<a href="http://www.nalonchem.com/">www.nalonchem.com/</a> - Barrio Nalón, Trubia	Enrique Sánchez Uría	-----
<b>Dropsens</b>	2	<a href="http://www.dropsens.com/">www.dropsens.com/</a> - Parque Tecnológico de Asturias, Llanera	Jose Manuel Costa Fernández	-----
<b>Micrux Technologies</b>	1	<a href="http://www.micruxfluidic.com/es/">http://www.micruxfluidic.com/es/</a> - Edificio Severo Ochoa	María Teresa Fernández Abedul	-----
<b>Laboratorio Interprofesional Lechero y Agroalimentaria (Lila) de Asturias</b>	1	<a href="http://www.lilasturias.com/">www.lilasturias.com/</a> - Polígono Industrial de Silvota, Llanera	Mariella Moldovan Feier	Las 100 h de prácticas deben realizarse obligatoriamente en Marzo (horario ajustable)
<b>Saint Gobain Cristalería</b>	1	<a href="http://es.saint-gobain-glass.com/">http://es.saint-gobain-glass.com/</a> - Av de Lugo, Avilés	Rosario Pereiro García	-----
<b>ASINCAR (Asoc. de Investigación de Industrias Cárnicas del Principado)</b>	1	<a href="http://www.asincar.com/">www.asincar.com/</a> - Polígono Industrial La Barreda, Noreña	M <sup>a</sup> Luisa Fernández Sánchez	-----
<b>Health-Sens (HUCA)</b>	1	Sede social y laboratorios en el antiguo HUCA	Agustín Costa García	-----



<b>Industrias Lácteas Asturianas (Reny Picot)</b>	2	<a href="http://www.renypicot.es/">http://www.renypicot.es/</a> - Anleo, Navia	Jose Manuel Costa Fernández	-----
<b>Innovative Solutions In Chemistry (ISC-Science)</b>	1	<a href="http://www.isc-science.com/">www.isc-science.com/</a> - Edificio Severo Ochoa	Pablo Rodríguez González	-----
<b>EDP (laboratorio de la central térmica de Aboño)</b>	1	<a href="http://www.edpenergia.es/institucional/es/actividades/generacion/centrales-termicas/">http://www.edpenergia.es/institucional/es/actividades/generacion/centrales-termicas/</a> - Aboño	Rosario Pereiro García	-----
<b>Laboratorio de Salud Pública del Principado de Asturias</b>	1	<a href="http://tematico8.asturias.es/seguridadAlimentaria/laboratorioSaludPublica/c/">http://tematico8.asturias.es/seguridadAlimentaria/laboratorioSaludPublica/c/</a> Julio Álvarez "Mendo" nº 3. Prado de la Vega (Oviedo)	Jorge Ruiz Encinar	2 meses de prácticas (abril-mayo), 5 horas al día
<b>Servicio Regional De Investigacion Y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA)</b>	1	<a href="http://www.serida.org/areadetalle.php?id=50">http://www.serida.org/areadetalle.php?id=50</a> - Villaviciosa	José Manuel Costa Fernández	150 h de prácticas distribuidas en 6 semanas
<b>Envira Ingenieros Asesores</b>	1	<a href="http://www.ingenierosasesores.com/comun.php?seccion=15">http://www.ingenierosasesores.com/comun.php?seccion=15</a> – Parque Tecnológico de Asturias, Llanera	Jorge Ruiz Encinar	180 h de prácticas Entrevista personal previa
<b>Laboratorio de Medicina, Servicio de Bioquímica Clínica del HUCA</b>	2	Nuevo HUCA, Oviedo	Agustín Costa García	-----
<b>AQUALIA</b>	1	<a href="http://www.aqualia.es/medinadelcampo/calidad-medio-ambiente/laboratorio/index.html">http://www.aqualia.es/medinadelcampo/calidad-medio-ambiente/laboratorio/index.html</a> - Polígono del Espíritu Santo (Oviedo)	Rosana Badía Laiño	-----

\* En aquellos casos donde no hay condiciones específicas de antemano, se regirán por las condiciones “base”: tanto el número total de horas de prácticas (mínimo de 90-100 h) como las fechas/horario se establecerán en el momento de firmar el Anexo (el alumno siempre debe adaptarse a las necesidades de la empresa)