



UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Curriculum Vitae

Información personal

Nombre **Laura García Expósito**
 Correo electrónico **garciaexpositolaura@gmail.com**
 Nacionalidad **Española**



Hydro-Geophysics
and NDT Modelling Unit

Campo profesional **Ingeniera**

Experiencia Laboral



Fechas	Enero 2014 - Actualmente
Puesto o cargo ocupado	Estudiante colaboradora
Funciones y responsabilidades	Trabajo de campo con instrumentos de prospección geofísica, modelización numérica y procesamiento de señales.
Empresa	Hydro-geophysics and NDT Modeling Unit Departamento de explotación y propección de minas – Universidad de Oviedo
Fechas	Noviembre 2011 - Marzo 2013
Puesto o cargo ocupado	Ingeniera consultora
Funciones y responsabilidades	Estudios de instalaciones con energías renovables para vivienda unifamiliar (solar y geotermia).
Empresa	ECO proyectos C.B.
Fechas	Diciembre 2008-Enero 2009
Puesto o cargo ocupado	Becaria
Funciones y responsabilidades	Interpretación imágenes aéreas y satélite para realización de mapas de usos de suelo para pr
Empresa	Compañía de Servicios Integrados de Calidad y Control (CSICC)

Educación y Formación

Fecha	2011
Cualificación obtenida	Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Gestión Forestal Sostenible, gestión y ordenación de caza y pesca, aprovechamientos forestales, ordenación y planificación del territorio, defensa del bosque (plagas e incendios), industrias forestales y papeleras, ordenación, regadíos, jardinería y paisajismo e instalaciones y construcciones rurales
Nombre del centro de estudios	Universidad de Oviedo (
Fecha	2011
Cualificación obtenida	Postgrado en Gestión y Desarrollo de Recursos Renovables.
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Energía eólica, Mini-hidráulica, Biomasa, Solar fotovoltaica, Tecnologías de hidrógeno y pilas de combustible, Solar térmica, y Cogeneración eléctrica.
Nombre del centro de estudios	Universidad Católica de Ávila.
Fecha	2009

Cualificación obtenida	Técnico superior en prevención de riesgos laborales (1900 h)																								
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Seguridad y salud en el trabajo, higiene industrial, medicina del trabajo, ergonomía y psicología aplicada.																								
Nombre del centro de estudios	Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas del Principado de Asturias.																								
Fecha	2009																								
Cualificación obtenida	Ingeniería Técnica Forestal esp. Explotaciones Forestales.																								
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	. Gestión de recursos forestales, espacios naturales y fauna silvestre, defensa y protección, restauración y aprovechamiento de los sistemas forestales, estudios de medio ambiente, seguridad y salud, catastro, dirección y organización de viveros forestales, empresas de suministros agrícolas y forestales, repoblaciones y tratamientos selvícolas.																								
Nombre del centro de estudios	Universidad de Oviedo (Escuela Politécnica de Mieres)																								
Formación adicional	<ul style="list-style-type: none"> - El noreste ibérico. Un espacio proyecto atlántico Universidad de Oviedo – Figaredo (Cecodet) (2008 / 45 horas). -Control de obras en túneles: auscultación geotécnica Universidad de Oviedo – Mieres (2007 / 45 horas) -Las nuevas ciudades. Las áreas metropolitanas en España Universidad de Oviedo – Figaredo (Cecodet) (2007 / 45 horas) -Paisaje, Biodiversidad y Sostenibilidad Universidad de Oviedo – Ciaño (2007 / 45 horas) -Interpretación de análisis de suelos y plantas y recomendaciones de abonado Universidad de Oviedo – Mieres (2007 / 45 horas) 																								
Capacidades y competencias personales																									
Idioma materno	Español																								
Otros lenguajes																									
Autoevaluación																									
Nivel europeo (*)																									
Inglés																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensión</th> <th colspan="2">Habla</th> <th colspan="2">Escritura</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Comprensión auditiva</th> <th colspan="2">Lectura</th> <th colspan="2">Interacción oral</th> <th colspan="2">Capacidad oral</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>Usuario independiente</td> <td>B1</td> <td>Usuario independiente</td> <td>A2</td> <td>Usuario básico</td> <td>A2</td> <td>Usuario básico</td> <td>B1</td> <td>Usuario independiente</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensión		Habla		Escritura		Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral		B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	A2	Usuario básico	A2	Usuario básico	B1	Usuario independiente
Comprensión		Habla		Escritura																					
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral																			
B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	A2	Usuario básico	A2	Usuario básico	B1	Usuario independiente																
	(*) Nivel del Marco Europeo Común de Referencia (MECR)																								
Capacidades y competencias sociales	Comprometida en el trabajo. Buena organización. Habilidad para trabajar en equipos.																								
Capacidades y competencias organizativas	Trabajo en equipo																								
Capacidades y competencias informáticas	<ul style="list-style-type: none"> -Experiencia profesional con Microsoft Office (Word, Excell, Access, PowerPoint y Project) -Experiencia profesional con AUTOCAD, Photoshop, Geomedia, Microstation V8 -Conocimientos de MATLAB, ArcGIS, y Presto -Conocimientos de SQL 																								
Permiso de conducción	B1																								
Información adicional	Miembro del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales.																								