



**OFERTA DE DESTINOS
GRADO EN GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO**

DESTINOS CONFIRMADOS PARA EL CURSO 2022-2023

DESTINO	LUGAR	ACTIVIDADES REALIZADAS EN CURSOS PREVIOS
ADRA INGENIERÍA Y GESTIÓN DEL MEDIO	Igollo de Camargo	<p>ACTIVIDADES: Acercamiento diario en la elaboración de cartografía con herramientas GIS, así como el apoyo en la redacción de informes ambientales, además de apoyos en labores de asesoría ambiental de entidades públicas y búsquedas documentales y cartográficas para la redacción de informes</p> <p>WEB: https://adraingenieria.com/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre</p>
AGENCIA DE DESARROLLO COMARCAL PISUEÑA-PAS MIERA	Villacarriedo	<p>ACTIVIDADES: Trabajo de campo para análisis de edificios de Villacarriedo. Elaboración de un tríptico informativo para los trabajadores y usuarios de la Agencia de Desarrollo Comarcal Pisueña -Pas-Miera en la eficiencia energética en su puesto de trabajo. Búsqueda de normativa y legislación para las certificaciones energéticas relacionadas con el Real Decreto 235/2013 de 5 de abril. Elaboración de un resumen sobre el programa para certificaciones energéticas CE3X, incluyendo un glosario con las palabras clave del tema. Elaboración de carteles informativos y material para buzoneo.</p> <p>WEB: https://www.vallespasiegos.org/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 2 en primer cuatrimestre preferentemente. (para participar en proyecto desde el comienzo)</p>
AGENCIA DE DESARROLLO LOCAL DE LOS CORRALES DE BUELNA	Los Corrales de Buelna	<p>ACTIVIDADES: Elaboración de una base de datos con información sobre las empresas instaladas en el polígono industrial de Barros: realización de trabajo de campo para recabar información directa de las empresas; actualización de los datos y análisis.</p> <p>WEB: https://loscorralesdebuelna.es/portal/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante solamente horario de mañana y en función de la disponibilidad de espacio en el momento de su realización.</p>
AYUNTAMIENTO DE CAMARGO <i>Muriedas</i> Área de Urbanismo	Muriedas	<p>ACTIVIDADES: Tramitación de expedientes urbanísticos: modificación del Plan General de Ordenación Urbana de Camargo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Revisión del Plan General de Ordenación Urbana de Camargo y Tramitación Plan Parcial nº 2 Alday. Funcionamiento de tramitación urbanística en una Administración Pública. Digitalización del Archivo Municipal de Urbanismo. <p>WEB: http://www.aytocamargo.es/urbanismo-medio-ambiente-servicios</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre</p>
AYUNTAMIENTO DE PENAGOS <i>Área de Urbanismo</i>	Penagos	<p>ACTIVIDADES: Elaboración de información para la aprobación inicial del Plan General de Ordenación Urbana (toma de datos del medio físico, análisis de fichas del inventario de edificios, comprobación de la cartografía y documentación...)</p> <p>WEB: https://www.aytopenagos.com/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 2 estudiantes por cuatrimestre</p>
AYUNTAMIENTO DE PIÉLAGOS <i>Área de Urbanismo</i>	Renedo de Piélagos	<p>ACTIVIDADES: Colaboración en las áreas de Urbanismo y Medio Ambiente, en temas relacionados con Ordenación del Territorio, cartografía digital, Urbanismo, medio ambiente y recursos.</p> <p>WEB: https://www.aytopenagos.com/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante todo el curso</p>



<p>AYUNTAMIENTO DE REOCÍN</p>	<p>Puente San Miguel</p>	<p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participación en proyectos relacionados con el patrimonio del municipio (Museo de la Minería...) - Recopilación de información referente al municipio y a su actividad minera. - Realización de cartografía. <p>WEB: https://ayto-reocin.com/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre</p>
<p>AYUNTAMIENTO DE SANTA CRUZ DE BEZANA</p> <p><i>Área de Urbanismo</i></p>	<p>Santa Cruz de Bezana</p>	<p>ACTIVIDADES: en el área técnica de Urbanismo y Obras. Tareas a desarrollar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Análisis territoriales en suelo rústico: población, actividades, movilidad, conectividad, potencialidades... - Ajustes cartográficos en la revisión del Planeamiento General municipal y conformación de formularios de consulta en formato SIG. - Otras tareas de apoyo al Servicio de Urbanismo y Obras en análisis de la planificación urbanística y estudios territoriales parciales. - Adaptación y ajuste de la cartografía digital del Plan General de Ordenación Urbana (PGOU) a la cartografía base catastral para la generación de consultas e información urbanística sobre la calificación de suelo en SIG. - Estudios que permitan ampliar la información territorial del municipio. - Estudios patrimoniales o territoriales <p>WEB: https://www.aytobezana.com/portal/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre</p>
<p>AYUNTAMIENTO DE SANTANDER</p> <p><i>Servicio Municipal de Bomberos</i></p>	<p>Santander</p>	<p>REQUISISTOS: Conocimientos previos de cartografía, GIS</p> <p>ACTIVIDADES: Análisis de los datos sobre intervenciones del Servicio para su análisis mediante su volcado sobre soporte de información georreferenciado, a los efectos de buscar pautas que puedan ayudar a realizar una mejor planificación y gestión de las emergencias dentro del municipio.</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre</p> <p>OPCIONES: Puede vincularse a un TFG.</p>
<p>DOCUMENTA</p> <p>Instituto Europeo de Estudios para la Formación y el Desarrollo</p>	<p>Santander</p>	<p>ACTIVIDADES: Labores de documentación, elaboración de informes, trabajos de traducción de documentos, apoyo a los trabajos de investigación.</p> <p>WEB: https://www.documenta.es/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante</p>
<p>FUNDACIÓN MARCELINO BOTÍN-SANZ DE SAUTUOLA Y LÓPEZ</p> <p><i>Programa de Desarrollo Rural, Patrimonio y Territorio</i></p>	<p>Santander</p>	<p>ACTIVIDADES: Desarrollo de proyectos de dinamización sociocultural en áreas de ámbito rural en el Valle del Nansa y Peñarrubia así como en Valderredible, con posibilidad de realizar trabajos de campo, que podrán coincidir en alguna ocasión durante el fin de semana.</p> <p>WEB: https://fundacionbotin.org/programas/desarrollo-rural-antigua/dinamizacion/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante</p>
<p>GERENCIA REGIONAL DEL CATASTRO EN CANTABRIA</p>	<p>Santander</p>	<p>ACTIVIDADES: Breve información/formación sobre las funciones del Catastro, su evolución y aplicaciones informáticas para la consulta y mantenimiento de la información catastral (gráfica y alfanumérica), con especial dedicación a la cartografía</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realización de Fxcc (croquis de los inmuebles por plantas) y en su caso análisis de la delimitación de parcelas - Análisis y actualización de domicilio tributarios en situación errónea - Realización de cruces gráfico-alfanuméricos y propuesta de corrección. Trabajos de delimitación territorial. <p>WEB: https://www.catastro.meh.es/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 2 estudiantes por cuatrimestre</p>



<p>ICANE Instituto Cántabro de Estadística</p>	<p>Santander</p>	<p>ACTIVIDADES: Estudios y análisis de fuentes estadísticas</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elaboración y tratamiento de las fuentes de microdatos para las estadísticas de Partos, Defunciones y Matrimonios, mediante el estudio de la estructura de los registros, diseño y proceso de recogida de datos. Lo que le ha permitido aprender cómo son las fuentes de datos estadísticas. ▪ Realización de explotaciones de la base de datos para la obtención de tabulaciones. Ello permite conocer el funcionamiento de las bases de datos relacionales y multidimensionales basadas en lenguaje SQL. ▪ Cálculo de indicadores específicos de natalidad, mortalidad y nupcialidad, básicos en el análisis de dinámicas demográficas. ▪ Interpretación de los datos estadísticos realizando el análisis de los mismos, y su contextualización con la realidad demográfica de la región. ▪ Análisis por Áreas y Zonas demográficas y Municipios. <p>WEB: https://www.icane.es/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 2 alumnos no coincidentes: 1 en primer trimestre de 2023 otro para 2º trimestre, condicionado a la disponibilidad</p>
<p>INFINIA INGENIERÍA</p>	<p>Santander</p>	<p>ACTIVIDADES: tareas de oficina en el campo de la accesibilidad universal, captación de datos in situ, manejo de SIG, auditorías, proyectos técnicos, valoración económica y supervisión de actuaciones.</p> <p>WEB: https://infinia.pro/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante</p>
<p>INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA IHCantabria</p>	<p>Santander</p>	<p>CONDICIONES ESPECÍFICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Antes de solicitar este destino, consultar la oferta y contactar con el director de departamento de interés ▪ Entrevista previa con el candidato reservándose el derecho de selección <p>Solicitudes a través: https://ihcantabria.com/formacion/oferta-de-practicas/formulario-de-practicas/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definición de las bases para el desarrollo del TFG <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Participación en el desarrollo de un proyecto real sobre gestión ambiental de estuarios <p>El alumno participará en diferentes actividades relacionadas con su especialidad, integradas dentro del desarrollo de un proyecto LIFE, incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Trabajos de caracterización de sistemas estuarios ▪ Seguimiento de actuaciones de restauración ambiental ▪ Procesado de imágenes de satélite. ▪ Generación e interpretación de mapas mediante SIG ▪ Participación en talleres de educación ambiental ▪ Interacción con diferentes actores (gestores y técnicos municipales, autonómicos, ONG, empresas ambientales, consultoras). <p>WEB: https://ihcantabria.com/</p>
<p>PATRONATO MUNICIPAL DE EDUCACIÓN (SERCA)</p>	<p>Torrelavega</p>	<p>ACTIVIDADES: Colaborar con la localización y definición de áreas verdes del municipio de Torrelavega trabajando con SIG</p> <p>WEB: https://www.pmetorrelavega.es/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante</p>



<p>RED CÁNTABRA DE DESARROLLO RURAL</p> <p>Proyecto NATUREA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Casa de la Naturaleza de Pesaguero: Red Natura 2000 en Liébana. - Parque Natural de Oyambre - Parque Natural Saja Besaya - Espacio Natural Protegido de los Valles Pasiegos - Parque Natural Marismas de Santoña, Victoria y Joyel. - Parque Natural Collados del Asón y Montaña Oriental - Centro Ornitológico del Embalse del Ebro y espacios naturales protegidos de Campoo Los Valles 		<p>CONDICIONES; Es por cuenta del estudiante el transporte al Centro de Interpretación correspondiente. Dentro de las actividades, pueden compartir con los guías vehículo.</p> <p>Programa NATUREA Cantabria de dinamización y mantenimiento del uso público en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Cantabria, a través de los Centros de Interpretación</p> <p>ACTIVIDADES: - Atención a los visitantes en el Centro de Interpretación. - Labores de apoyo a los guías: en el campo, en las rutas, en prospección de nuevas rutas... - Realización de trabajo de campo para la revisión de las rutas guiadas - realización de actividades didácticas de educación ambiental con grupos de Primaria y Formación Profesional y de disminuidos psíquicos I.</p> <p>WEB: https://redcantabrarural.com/</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 3 estudiantes (pero no más de 2 en el mismo parque)</p>
<p>SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ORNITOLOGÍA (SEO Birdlife)</p>	<p>El Astillero (sede)</p>	<p>REQUISITOS: interés por la conservación de la biodiversidad y algún conocimiento sobre la naturaleza de Cantabria. Disposición para trabajar en el campo y participar en las actividades de SEO/BirdLife.</p> <p>CONDICIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ocasionalmente el alumno trabajará en actividades de campo durante el fin de semana. ▪ Los trabajos que realizará el alumno requieren que el alumno se desplace en coche de la empresa. <p>ACTIVIDADES: Se trabajará en la aplicación de SIG a tareas de inventario de la biodiversidad, elaboración de mapas temáticos, participación en proyectos de lucha contra especies invasoras, ciencia ciudadana y mejora de la biodiversidad.</p> <p>WEB: https://seo.org/cantabria</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante por cuatrimestre e incorporación inmediata.</p>
<p>UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</p> <p>Centro de Estudios Rurales de Cantabria (CER)</p>	<p>Dpto. Geografía, Urbanismo y Ordenación del Territorio - Santander</p>	<p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividades de organización y catalogación de documentación histórica del centro - Creación de bases de datos y cuadros de mando de la documentación existente en el CER - Participación en el desarrollo de un plan estratégico de reactivación del CER - Evaluación interna de la existencia del CER dentro de la UC - Tareas de búsqueda y selección de contenidos para la plataforma WEB del CER <p>WEB: https://web.unican.es/departamentos/geourb/centro-de-estudios-rurales-de-cantabria</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante.</p>



<p>UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</p> <p><i>Oficina Ecocampus</i></p> <p>Vicerrectorado de Campus, Sostenibilidad y Transformación Digital</p>	<p>Santander</p>	<p>CONDICIONES: Admisión condicionada a la disponibilidad de la Oficina</p> <p>ACTIVIDADES: Mostrar las posibilidades de trabajo de un geógrafo en el marco de la educación y gestión ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Las tareas habituales de la Oficina Ecocampus tienen como objetivo formar, sensibilizar y concienciar a la comunidad universitaria en relación a temáticas tan diversas como biodiversidad, movilidad sostenible, reciclaje, voluntariado ambiental, hábitos saludables o eventos sostenibles. ▪ Dentro de ellas y en función de la época, y de las que se estén desarrollando en ese momento, las tareas del alumno podrán incluir: ▪ Participación en la organización y desarrollo de: proyectos; actividades de voluntariado ambiental; cursos, jornadas, talleres; ecomercado, diseño de campañas, ... ▪ Trabajo de campo, captura de información, representación cartográfica y análisis de datos. ▪ Seguimiento de especies y actuaciones. <p>Complementariamente, se da la posibilidad de que el alumno proponga y desarrolle sus propias propuestas.</p> <p>El horario es flexible a convenir con el alumno y, en función de la época, puede incluir la participación en alguna actividad que se desarrolle en fin de semana.</p> <p>WEB: https://web.unican.es/unidades/ecocampus</p> <p>NÚMERO DE PLAZAS: 1 estudiante</p>
--	------------------	--

OTROS POSIBLES DESTINOS PARA LA REALIZACIÓN DE LAS PRÁCTICAS*

Administración General de la Comunidad Autónoma (Gobierno de Cantabria)
(Varían en función del Área que se elija; verlas en <https://www.cantabria.es/consejerias1>)

*El estudiante podrá contactar directamente con empresas o instituciones que le interesen para realizar sus propias prácticas curriculares. En el siguiente enlace se pueden consultar todas las empresas existentes con convenio en vigor: <https://web.unican.es/unidades/coie/empresa/empresas-con-convenios>

En el caso de querer una empresa o institución con la que la Universidad de Cantabria no haya firmado el convenio correspondiente, el estudiante indicará al COIE los datos de contacto de la empresa para que se realicen los trámites oportunos para la firma del convenio.