

Título: LAS CUENCAS ALTA Y MEDIA DEL RIO ORBIGO: COMUNIDADES DE REGANTES Y USOS DEL AGUA.

Nombre: MARCELLO BARRIADA JOSE LUIS

Universidad: Universidad de Salamanca

Fecha de lectura: 01/01/1990

Programa de doctorado: DESCONOCIDO

Dirección:

Tribunal:

> **presidente:** VALENTIN CABERO DIEGUEZ

> **secretario:** AMALIA MACEDA RUBIO

> **vocal:** LORENZO LÓPEZ TRIGAL

> **vocal:** TOMAS CORTIZO ALVAREZ

> **vocal:** ENRIQUE CLEMENTE CUBILLAS

Descriptores:

> GEOGRAFIA

> GEOGRAFIA ECONOMICA

> GEOGRAFIA SOCIAL

> GEOGRAFIA HUMANA

> DISTRIBUCION DE RECURSOS NATURALES

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Resumen: EL OBJETO DE INVESTIGACION GEOGRAFICA SE CENTRA EN EL ANALISIS DE LAS CUENCAS ALTA Y MEDIA DEL RIO ORBIGO, DONDE SE HAN ESTUDIADO LAS CONDICIONES GEOLOGICAS Y CLIMATICAS A LA PAR QUE LAS HIDROLOGICAS. LAS CUENCAS ALTA Y MEDIA DEL RIO ORBIGO COMPRENDEN LAS COMARCAS MONTAÑOSAS DE BABIA, LUNA Y OSMaña, Y SE COMPLETAN CON LA DE LA RIBERA Y EL PARAMO LEONES. EN ESTE ESPACIO, EL CONTROL DEL AGUA SE REMONTA A TIEMPOS INMEMORIALES, EJERCIENDOSE TANTO POR LAS FAMILIAS SEÑORIALES COMO POR LA SILLA ASTURICENSE Y DIFERENTES MONASTERIOS; SIN EMBARGO, LOS "USUS TERRAE" ARRAIGADOS EN LAS ORDENANZAS ESPECIFICAS DE NUESTROS CONCEJOS NO DESMERCEN EN EL CONTROL Y GESTION DE LAS AGUAS; PARA VALORAR SU INCIDENCIA ACTUAL, HEMOS ESTUDIADO TANTO LAS COMUNIDADES

DE REGANTES COMO LA FUNCION DEL SINDICATO CENTRAL DE BARRIOS DE LUANA. LOS USOS DEL AGUA HAN SIDO ANALIZADOS DESDE LA PERSPECTIVA DEL APROVECHAMIENTO EXTRAFLUVIAL E INTRAFLUVIAL, OFRECIENDONOS UNA GRAN DIVERSIDAD QUE SIN DUDA CONTRIBUYEN A LA RIQUEZA Y SINGULARIDAD DE NUESTRAS CUENCAS; SE ESTUDIA ESPECIFICAMENTE EL APROVECHAMIENTO AGRICOLA DEL AGUA, INDIENDO EN LAS GRANDES INFRAESTRUCTURAS, ASI COMO LOS DIFERENTES APROVECHAMIENTOS HIDROELECTRICOS, LOS ESPACIOS DE OCIO, LOS COTOS DE PESCA Y EL PROBLEMA DE VERTIDOS. JUNTO A UN AMPLIO REPERTORIO DOCUMENTAL SE APORTA UNA CARTOGRAFIA BASE A ESCALA 1.500, EN LA QUE REGISTRAN LA PRACTICA TOTALIDAD DE LAS INCIDENCIAS QUE ACONTECEN A LO LARGO DEL EJE FLUVIAL. TERMINA EL ESTUDIO CON EL APARTADO DEDICADO AL VOCABULARIO, FUENTES Y BIBLIOGRAFIA, MAS EL APOYO FOTOGRAFICO.