



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE INNOVACIÓN,
INDUSTRIA E COMERCIO
Dirección Xeral de Investigación
e Desenvolvemento



UNIVERSIDADE DA CORUÑA
Servicio de Publicacións



ISIDRO PARGA PONDAL



SEMINARIO DE ESTUDOS GALEGOS
Área de Xeoloxía e Minería



EDICIÓNS DO CASTRO

Sada - A Coruña

ISSN: 0213-4497

Depósito Legal: C-1309-88

Imprime: TÓRCULO

FOTOGRAFÍA PORTADA: Playa de Cortegaça (Costa Norte de Portugal). Serie eólica del Pleistoceno Superior.
Juan Ramón Vidal Román

MAQUETACIÓN Y PORTADA: Fernando López González

Cadernos del Laboratorio Xeolóxico de Laxe aparece referenciado en: Zentralblatt für Mineralogie; Index to Scientific & Technical proceedings; ISI/ISTP&B; Índice Español de Ciencia y Tecnología (C.S.I.C.); Notas Bibliográficas del Boletín del I.G.M.E.; PASCAL TEMA C.N.R.R.; GEO ABSTRACTS; GEO BASE; CURRENT BOOK CONTENTS.



ÍNDICE

	<u>Pág.</u>
PSEUDOTAQUILITOS E ULTRAMILONITOS ASSOCIADOS A FAIXAS DE CISALHAMENTO NO MACIÇO IBÉRICO (PORTUGAL): IMPLICAÇÕES PARA A GEOTECTÓNICA E A PALEO-SISMICIDADE VARISCA	
PSEUDOTACHYLITE AND ULTRAMYLONITE BANDS IN RELATION TO SHEAR ZONES OF THE IBERIAN MASSIF (PORTUGAL): GEOTECTONIC AND VARISCAN PALAEOSEISMICITY IMPLICATIONS	
Chaminé, H. I.; Fonseca, P. E.; Monteiro, J. F.; Borges, F. S. & Munhá, J. M.	9
TECTONOESTRATIGRAFIA DA FAIXA DE CISALHAMENTO DE PORTO–ALBERGARIA-A-VELHA–COIMBRA–TOMAR, ENTRE AS ZONAS CENTRO-IBÉRICA E DE OSSA-MORENA (MACIÇO IBÉRICO, W DE PORTUGAL)	
TECTONOSTRATIGRAPHY OF THE PORTO–ALBERGARIA-A-VELHA–COIMBRA–TOMAR SHEAR ZONE BETWEEN CENTRAL-IBERIAN AND OSSA-MORENA ZONES (IBERIAN MASSIF, W PORTUGAL)	
Chaminé, H. I.; Gama Pereira, L. C.; Fonseca, P. E.; Noronha, F. & Lemos de Sousa, M. J.	37
GEOMORFOLOGIA E GEOLOGIA REGIONAL DO SECTOR DE PORTO–ESPINHO (W DE PORTUGAL): IMPLICAÇÕES MORFOESTRUTURAIS NA COBERTURA SEDI-MENTAR CENOZÓICA	
REGIONAL GEOMORPHOLOGY AND GEOLOGY FROM THE PORTO–ESPINHO SECTOR (W PORTUGAL): MORPHOSTRUCTURAL IMPLICATIONS TO CENOZOIC SEDIMENTARY COVER	
Araújo, M. A.; Gomes, A.; Chaminé, H. I.; Fonseca, P. E.; Gama Pereira, L. C. & Pinto de Jesus, A.	79
EVOLUÇÃO SEDIMENTAR E TECTÓNICA DA BACIA CARBONÍFERA DO DOURO (ESTEFANIANO C INFERIOR, NW DE PORTUGAL)	
SEDIMENTARY AND TECTONIC EVOLUTION OF THE DOURO COALFIELD BASIN (LOWER STEPHANIAN C, NW PORTUGAL)	
Pinto de Jesus, A.	107
O SISTEMA HIDROMINERAL DE CALDAS DO MOLEDO, PESO DA RÉGUA (NORTE DE PORTUGAL)	
THE HYDROMINERAL SYSTEM OF CALDAS DO MOLEDO, PESO DA RÉGUA (NORTHERN PORTUGAL)	
Espinha Marques, J.; Carvalho, J. M. & Borges, F. S.	127

NASCENTE TERMAL DO POÇO QUENTE (GRANJÃO-CALDAS DO MOLEDO, NORTE DE PORTUGAL): MORFOESTRUTURA, GEOQUÍMICA E HIDROGEOLOGIA POÇO QUENTE THERMAL SPRING (GRANJÃO-CALDAS DO MOLEDO, NORTHERN PORTUGAL): MORPHOSTRUCTURE, GEOCHEMISTRY AND HYDROGEOLOGY Espinha Marques, J.; Marques, J. M.; Chaminé, H. I.; Gomes, A. A.; Fonseca, P. E.; Carvalho, J. M.; Carreira, P. M.; Graça, R. C.; Aires-Barros, L. & Borges, F. S.	147
HIDROGEOLOGIA DE ROCHAS GRANÍTICAS DA REGIÃO DO PORTO (NW DE PORTUGAL) HYDROGEOLOGY OF GRANITIC ROCKS FROM PORTO REGION (NW PORTUGAL) Coxito Afonso, M. J.	173
SÉRIE NEGRA BLACK QUARTZITES - TOMAR CORDOBA SHEAR ZONE, E PORTUGAL: MINERALOGY AND CATHODOLUMINESCENCE STUDIES ESTUDIOS MINERALÓGICOS Y DE CATODOLUMINISCENCIA EN LAS CUARCITAS NEGRAS DE LA SERIE NEGRA-ZONA DE CIZALLA DE TOMAR CORDOBA, E DE PORTUGAL de Oliveira, D. P. S.; Reed, R. M.; Milliken, K. L.; Robb, L. J.; Inverno, C. M. C. & d'Orey, F. L. C.	193
AMPHIBOLITE VS. BANDED AMPHIBOLITE: A CASE STUDY IN THE SÃO MARTINHO-ARRONCHES AREA, TOMAR CORDOBA SHEAR ZONE, NE OSSA MORENA ZONE, PORTUGAL ANFIBOLITA <i>VERSUS</i> ANFIBOLITA BANDEADA: EL CASO DE SÃO MARTINHO-ZONA DE ARRONCHES, ZONA DE CIZALLA DE TOMAR CORDOBA, ZONA NE DE OSSA MORENA, PORTUGAL de Oliveira, D. P. S.; Wiechowski, A.; Robb, L. J. & Inverno, C. M. C.	213
CARACTERIZACIÓN DE CAVIDADES DE BLOQUES GRANÍTICOS Y CUEVAS ESTRUCTURALES DE VIGO-TUI, (GALICIA, ESPAÑA). ANÁLISIS MORFO-ESTRUC-TURAL DEL SISTEMA DE O FOLÓN DESCRIPTION OF A BOULDER CAVE SYSTEM AND STRUCTURAL CAVES FROM VIGO-TUI (GALICIA, SPAIN). MORPHO-STRUCTURAL ANALYSIS OF O FOLON SITE Vaqueiro Rodríguez, M.	231
MORPHOGENESIS OF THE OURENSE PLAINS (NW OF SPAIN) MORFOGÉNESIS DE LAS LLANURAS DE OURENSE (NW DE ESPAÑA) Yepes Temiño, J. & Vidal Romaní, J. R.	263
CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA DE UN PEQUEÑO MANANTIAL DEL MACI-ZO GRANÍTICO DE A CORUÑA (NW ESPAÑA) HYDROCHEMICAL CHARACTERIZATION OF A SMALL SPRING LOCATED AT THE GRANI-TIC MASSIF OF A CORUÑA (NW SPAIN) Rodríguez Blanco, M. L.; Taboada Castro, M. M. & Taboada Castro, M. T.	285

EVALUACIÓN DE LA CALIDAD QUÍMICA DEL AGUA DE UN PEQUEÑO MANANTIAL DEL MACIZO GRANÍTICO DE A CORUÑA (NW ESPAÑA)

EVALUATION OF THE WATER QUALITY OF A SMALL SPRING LOCATED IN THE GRANITIC MASSIF OF A CORUÑA (NW SPAIN)

Rodríguez Blanco, M. L.; Taboada Castro, M. M. & Taboada Castro, M. T. 301

CARACTERIZACIÓN MICROMORFOLÓGICA DE COSTRAS SEDIMENTARIAS DESARROLLADAS EN SUELOS AGRÍCOLAS EN GALICIA (NW ESPAÑA)

MICROMORPHOLOGICAL CHARACTERIZATION OF SEDIMENTARY CRUSTS DEVELOPED IN AGRICULTURAL SOILS IN GALICIA (NW, SPAIN)

Taboada Castro, M. M.; Le Bissonnais, Y.; Coussin, I. & Paz González, A. 311

ESTUDIO GRAVIMÉTRICO DE LA CUENCA TERCIARIA DE SARRIA (LUGO-ESPAÑA)
GRAVIMETRIC STUDY OF THE TERTIARY SARRIA BASIN (LUGO-SPAIN)

Martín-González, F.; Insua, J. M.; Capote, R. & Martínez-Díaz, J. J. 329