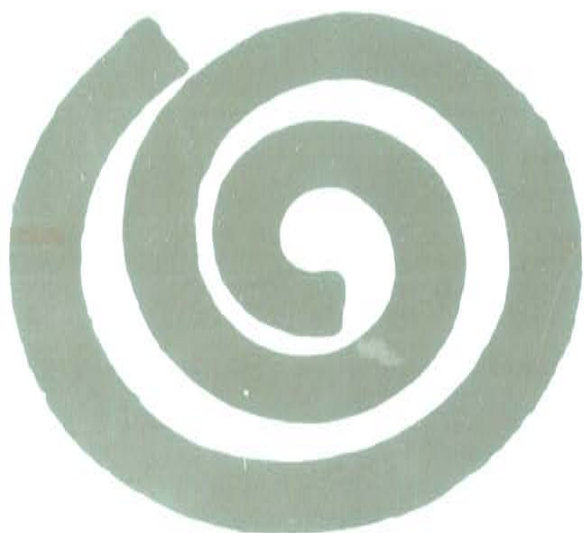


CUADERNOS

do Laboratorio Xeolóxico de Laxe



número 16
O Castro 1991

revista de xeoloxía galega
e do hercínico peninsular



PUBLICACIÓNS DO SEMINARIO DE ESTUDOS GALEGOS
Área de Xeoloxía e Minería





EDICIÓS DO CASTRO
Sada - A Coruña

ISSN: 0213-4497

Depósito Legal: C - 1.366 - 1991

Gráficas do Castro/Moret. O Castro,

Sada. A Coruña

1991

Cuadernos 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.S.; GEO ABSTRACTS; GEO BASE; CURRENT BOOK CONTENTS.

INDICE

	Páx.
MACROMAMIFEROS DEL PLEISTOCENO SUPERIOR DE GALICIA (NW DE LA PENINSULA IBERICA) LARGE MAMMALS OF THE UPPER PLEISTOCENE IN GALICIA (NW OF THE IBERIAN PENINSULA) Grandal D'Anglade, A., Vidal Romaní, J. R.	7
REVISION DE LOS FONDOS PALEONTOLOGICOS DEL MUSEO PROVINCIAL DE LUGO: NUE- VOS DATOS SOBRE FAUNA CUATERNARIA DE GALICIA REVISION OF THE PALEONTOLOGICAL STOCKS OF THE PROVINCIAL MUSEUM OF LUGO: NEW DATA ON QUATERNARY FAUNA IN GALICIA Grandal D'Anglade, A.	23
EVOLUCION TECTONOSEDIMENTARIA DEL NO DEL MACIZO IBERICO DURANTE EL CARBO- NIFERO CARBONIFEROUS TECTONOSEDIMENTARY EVOLUTION OF NW IBERIAN MASSIF Rodríguez Fernández, L. R.	37
CARACTERISTICAS DE LA PRIMERA FASE (DISTENSIVA) HERCINICA EN LA SIERRA DE SAN PEDRO (CACERES-BADAJOS) CHARACTERISTICS OF THE FIRST DISTENSIVE HERCYNIAN PHASE AT SIERRA DE SAN PE- DRO (CACERES-BADAJOS) López Díaz, F.	53
MATERIALES DETRITICOS ORDENADOS EN EL VALLE DEL EO (LUGO, ESPAÑA) DETRITAL MATERIALS PERYGACIER ON THE VALLEY OF EO (LUGO, SPAIN) Asensio Amor, I., Lombardero Rico, J. M.	65
PROCESOS HIDROTERMALES ASOCIADOS A LA MINERALIZACION FERRIFERA DE CELRA (CORDILLERAS COSTERAS CATALANAS) HYDROTHERMAL EVENTS RELATED TO THE CELRA FE DEPOSITS (CATALONIAN COASTAL RANGES) Ferrer Modolell, A.-E.	75
LOS TRILOBITES DEL CAMBRICO INFERIOR Y MEDIO DEL SECTOR CENTRAL DE OSSA MORE- NA: IMPLICACIONES PALEOECOLOGICAS LOWER AND MIDDLE CAMBRIAN TRILOBITES OF THE CENTRAL OSSA-MORENA ZONE: PA- LEOECOLOGICAL IMPLICATIONS Gil Cid, M. * D., Bernal Barreiro, G. M.	85

COMPARACION PRELIMINAR DE LAS MANIFESTACIONES MAGMATICAS, CALCOALCALINAS Y STEPHANIENSE-PERMICAS, DE LA CADENA IBERICA PRELIMINARY COMPARISON OF MAGMATIC MANIFESTATIONS, CALC-ALKALINE AFFINITY AND STEPHANIAN-PERMIAN AGE, IN THE IBERIAN CHAIN	
Lago, M., Pocovi, A., Zachmann, D., Arranz, E., Carls, P., Torres, J. A. y Vaquer, R.	95
NOTAS SOBRE LA HISTORIA ANTIGUA DEL ORO. ORO EN GALICIA ABOUT ANCIENT HISTORY OF GOLD. GOLD IN GALICIA	
Bodega Barahona, F.	109
LOS DEPOSITOS ARENITICOS DEL CAMBRICO INFERIOR DE LA UNIDAD DE MESONES (CADENA IBERICA ORIENTAL). ANALISIS PETROGRAFICO DE PROVENIENCIA DE MATERIALES ARENITIC DEPOSITS OF MESONES UNITY (LOWER CAMBRIAN) IN THE EASTERN IBERIAN CHAIN. PETROGRAPHICAL ANALYSIS AND MATERIAL PROVENANCE	
Mandado Collado, J., Tena Calvo, J. M.	125
MINERALOGIA Y ASPECTOS GEOQUIMICOS DE LOS SEDIMENTOS ACTUALES DEL RIO ODIEL (HUELVA) MINERALOGY AND GEOCHEMICAL FEATURES OF THE RECENT SEDIMENTS IN THE ODIEL RIVER (HUELVA)	
Requena, A. A., Claus, F. L., Fernández-Caliani, J. C.	135
ESTRATIGRAFIA Y ESTRUCTURA DE LAS SERIES PREORDOVICICAS DE LA REGION DE CORIA (PROVINCIA DE CACERES) STRATIGRAPHY AND STRUCTURE OF THE PREORDOVICIAN SERIES IN THE CORIA REGION (PROVINCE OF CACERES)	
Gil Toja, A., Pardo Alonso, M. V.	145
LAS TONALITAS OCELARES DEL BATOLITO DE LA SIERRA NORTE DE SEVILLA. IMPLICACIONES EN MEZCLAS DE MAGMAS THE OCELLAR TONALITES FROM THE NORTHERN SEVILLE RANGE BATHOLITH. IMPLICATIONS IN MAGMA MIXING	
De la Rosa, J. D., Castro, A.	153
LOS SISTEMAS FILONIANOS TARDIHERCINICOS DEL CENTRO PENINSULAR COMO RESULTADO DE UNA DEFORMACION PROGRESIVA DENTRO DE UNA ZONA DE CIZALLA TRANSCURRENTE DEXTRAL DE ESCALA MEGACONTINENTAL LATE HERCYNIAN DIKE SETS IN CENTRAL IBERIA AS A RESULT OF PROGRESSIVE DEFORMATION WITHIN A MEGACONTINENTAL DEXTRAL SHEAR ZONE	
Doblas, M., Ubanell, A. G.	169
EVOLUCION DE LOS DEPOSITOS CONTINENTALES DEL PROTEROZOICO SUPERIOR EN «LA SERENA», BADAJOZ, (ZONA CENTRO IBERICA) EVOLUTION OF THE UPPER PROTEROZOIC CONTINENTAL DEPOSITS FROM «LA SERENA», (SOUTHERN CENTRAL IBERIAN ZONE) BADAJOZ, SPAIN	
Pieren Pidal, A. P., Herrán Araújo, P. y García Gil, S.	179

<p>AMMONOIDEOS DE LAS CAPAS DE VAÑES (FORMACION ABADIA, DEVONICO INFERIOR) DEL DOMINIO PALENTINO (PALENCIA, NO DE ESPAÑA) AMMONOIDS OF «CAPAS DE VAÑES» (ABADIA FORMATION LOWER DEVONIAN) IN THE PALENTIAN DOMAIN (PALENCIA, NW SPAIN)</p>	
<p>Montesinos, J. R.</p>	193
<p>LA CIZALLA DE VILLALCAMPO (ZAMORA), GEOMETRIA CINEMATICA Y CONDICIONES DE LA DEFORMACION ASOCIADA THE VILLALCAMPO SHEAR ZONE (ZAMORA, SPAIN), GEOMETRY, KINEMATICS AND THE PHYSICAL CONDITIONS OF THE STRAIN</p>	
<p>González Clavijo, E., Alvarez, F. y Díez Balda, M. A.</p>	203
<p>TRAÇOS GERAIS DA EVOLUÇÃO TECTONO-ESTRATIGRAFICA DA ZONA DE OSSA-MORENA, EM PORTUGAL MAIN STEPS OF THE OSSA MORENA TECTONO-STRATIGRAPHIC EVOLUTION, IN PORTUGAL</p>	
<p>Oliveira, J. T., Oliveira, V. y Piçarra, J. M.</p>	221
<p>BIOESTRATIGRAFIA Y EVOLUCION AMBIENTAL DEL CAMBRICO DE BOROBLIA (PROVINCIA DE SORIA. CADENA IBERICA ORIENTAL) CAMBRIAN BIOESTRATIGRAPHY AND ENVIRONMENTAL EVOLUTION OF THE BOROBLIA AREA (PROVINCE OF SORIA, ORIENTAL IBERIAN CHAIN, SPAIN)</p>	
<p>Gámez, J. A., Fernández-Nieto, C., Gozalo, R., Liñán, E., Mandado, J. y Palacios, T.</p>	251
<p>LA ESTRUCTURA Y LA EVOLUCION METAMORFICA EN UN CORTE COMPRENDIDO ENTRE CARBALLIÑO Y FORCAREI. AREA ESQUISTOSA DE GALICIA CENTRAL, NW DE ESPAÑA THE STRUCTURE AND METAMORPHIC EVOLUTION IN A SECTION BETWEEN CARBALLIÑO AND FORCAREI. SCHISTOSE AREA OF CENTRAL GALICIA, NW OF SPAIN</p>	
<p>Díaz García, F.</p>	273
<p>TIPOS DE FABRIC PLANA Y SU RELACION CON LA GENERACION DE FORMAS GRANITICAS KINDS OF PLANE FABRIC AND THEIR RELATION TO THE GENERATION OF GRANITE FORMS</p>	
<p>Vidal Romaní, J. R.</p>	301