

**"ESTUDIO GEOLOGICO A ESCALA 1:50.000 DE
LAS HOJAS 929, 949, 950, 971 Y 972 DEL MAPA
GEOLOGICO NACIONAL Y ESTUDIOS
COMPLEMENTARIOS".**

**INFORME BIBLIOGRAFICO DE LA HOJA DE
CUEVAS DEL CAMPO Nº 971 (21-39)**

Diciembre, 1.994

INCAEMISA

ENTIDAD

BASA

PROYECTO

6/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ACOSTA A.; PASCUAL E.; GARCIA-CERVIGON A.; MARTIN RUBI J.M. / LAS ROCAS SUBVOLCANICAS DE CUEVAS DEL CAMPO. I. DATOS PETROLOGICOS.

AÑO: 1983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		39	261	269

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF)

HOJAS

1 : 200.000

HOJAS 1:50.000

OBSERVACIONES: Se hace un estudio petrográfico y geoquímico de rocas subvolcánicas básicas de carácter alcalino.

PALABRAS CLAVE

Rocas subvolcánicas
Rocas básicas
alteración

elementos mayores
Zona Subbética

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

AGUSTI, J.; GIBERT, J.; MOYA-SOLA, S.; VERA, J.A. / NEOCENE-QUATERNARY BOUNDARY IN THE CONTINENTAL SEDIMENTS OF THE GUADIS-BAZA BASIN (SOUTHEASTERN SPAIN)

AÑO: 1987

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ANN. INST. GEOL. PUBL. HUNGRIA

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

LXX

105

111

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF)

GR

HOJAS

78

1: 200.000

HOJAS

950

971

1: 50.000

972

OBSERVACIONES: Señalan como Turdiseuse el nubo de la F. suedix (MN13). La F. forafe-Kuelago detectan el techo del Turdiseuse que continua hasta la base del Ruscineuse

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALBERDI, M.T.; MAZO, A.V.; MORALES, J.; RUIZ-BUSTOS, A.; SUCSE, C.; CERDÉN, E.; HERRÁEZ, E. AND SOTO, E.
BIOSTRATIGRAPHY OF THE CONTINENTAL NEogene AND LOWER QUATERNARY OF THE GUADIX-BAZA (SOUTHEAST SPAIN)

AÑO: 1985

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

VIIIth Congress of the regional Committee on Mediterranean Neogene Stratigraphy. Hungarian Geological Survey

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			56	59

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
950	971
	972

OBSERVACIONES: Muestran líneas evolutivas de diferente fauna de vertebrados, que van desde el Mioceno Superior (Turdiente) en Gorafe, Huéscar-3, hasta el Villafranquense (Corte de Baza-1).

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INCHEMISA

ENTIDAD

BDEA

PROYECTO

6/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALBERDI, M.T.; ALONSO DIAGO, M.A.; CERDÉN, E.; MARZO A.V.; MORALES, J. y SESE, C.
Biotratigrafía de las faunas de icnófagos de la Cuenca de Fuadix-Baza (Granada)

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Congreso Geológico de España

UBICACION

TOMO COM.	VOL. 1	Nº []	1º PAG. 245	ULT. PAG. 248
--------------	-----------	-----------	----------------	------------------

UNIDAD []	GEOLOGICA []
---------------	------------------

PROVINCIA GR	(SIGLAS JEF. TRAF) []
-----------------	---------------------------

HOJAS 78	1: 200.000 []
-------------	-------------------

HOJAS 950	1: 50.000 971	972	[]
--------------	------------------	-----	-----

OBSERVACIONES: La Cuenca de Fuadix-Baza presenta una sucesión faunística de vertebrados muy completa que abarca desde el Rusciniense inferior (Ventriense) (MN 14) al Pleistoceno med-sup. El jacuiente de Gorafe-1 es el más antiguo, Miocene Superior, pero que tiene una evolución en la fauna que progresó hasta el Villafranquense. El jacuiente de Huercal-3 se sitúa en la unidad MN-15 (Rusciniense sup.). Cartes de Baza-1 se sitúa en MN-17

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALBERDI, H.T.; BONADONNA, F.P.; HOYOS, M.; LEONE, G. // BIOSTRATIGRAPHY AND GEODYNAMIC EVOLUCION OF THE GUADIX-BAZA AREA (GRANADA)

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I Congreso Geológico de España

UBICACION

TOMO COM.	VOL. 1	Nº []	1º PAG. 249	ULT. PAG. 252	UNIDAD []	GEOLOGICA []	PROVINCIA GR	(SIGLAS JEF. TRAF.) []	HOJAS 78	1 : 200.000 []
HOJAS 950	1 : 50.000 971	972								

OBSERVACIONES: Se basan en el análisis bioestratigráfico y en medidas isotípicas de los depósitos continentales de la depresión de Guadix-Baza, para plantear dos hipótesis sobre la evolución geodinámica de la cuenca. La primera considera la zona central y oriental afectada por la transgresión pliocena hasta el Cuaternario. La segunda atribuye a la tectónica pliocénica la separación de las zonas central y oriental mediante un surival, quedando la zona central depurada (cuenca endorreica) y la oriental más elevada.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

B070

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALVIZO, M.; HERNANDEZ, A.; OLMO, P. // MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA N° 20-38 (948). TORRES

AÑO: 1993

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ITGE MAGNA

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1^a PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1:200.000

HOJAS 1:50.000

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALONSO DIAGO, M.A. / LA SEDIMENTACION CONTINENTAL PLIO-PLEISTOCENA EN LA ZONA OCCIDENTAL DE LA DEPRESION DE GUADIX- BAZA. EVOLUCION GEODINAMICA DEL AREA

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOCENO - CUATERNARIO

UBICACION

Sector occidental de la cuenca de Guadix

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

11

[]

[]

53

78

UNIDAD GEOLOGICA

[]

[]

[]

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

GR

[]

[]

[]

HOJAS

78

[]

1 : 200.000

[]

HOJAS 1 : 50.000

971

[]

[]

[]

OBSERVACIONES: Diferencia tres unidades que están separadas por rupturas sedimentarias, para el periodo Pleistoceno

PALABRAS CLAVE

Guadix-Baza basin

Pleistocene - Pleistocene

Alluvial lacustrine sedimentation

Neotectonic

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

I / 5 / 93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ARRIBAS, J.E.; FERNANDEZ, J.; GARCIA-AGUILAR, J.T. / ANALISIS SEDIMENTOLÓGICO DE LOS MATERIALES LACUSTRES (FOLIACIÓN DE GOYAÑE-HUELAGO) DEL SECTOR CENTRAL DE LA DEPRESIÓN DE GUADIX

AÑO: 1.988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOLÓGICOS, 44

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			61	73

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se distinguen varios subambientes de depósito dentro de la Unidad lacustre formación Goyaño-Huelago. Estos subambientes son: llanura litoral, zonas de encharcamiento palustre, orla palustre carbonatada (con abundante bioherbacia) y zona lacustre.

PALABRAS CLAVE

Depresión de Guadix-Baza
Plioceno
Formación Goyaño-Huelago

Carbonatos lacustres

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

PNGEPIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

I/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

BONADONNA, F.P.; LEONE, G. / LA REGION DE GUADIX-BAZA: DATOS DE LA COMPOSICION ISOTOPICA DEL OXIGENO Y DEL CARBONO Y RECONSTRUCCION PALEOAMBIENTAL.

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOCENO - CUATERNARIO

UBICACION

Toda la Cuenca de Guadix-Baza

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
11			79	96

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000		
949	950	971	972

OBSERVACIONES: Los datos isotópicos demuestran claramente dos áreas diferentes en la cuenca G-B; la parte occidental con sedimentación fluvial y/o lacustre no evaporítica; la parte oriental con desarrollo evaporítico

PALABRAS CLAVE

Geochemistry
Stable isotopes
carbonate

Evaporites
Geodynamics
Paleoenvironment

Plio-Pleistocene

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CABRERIZO UBAQUEZ, C; SEBASTIAN PARDO, E. y RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. / EL NIOCENO DE LA DEPRESION DE GUADIX: DATOS MINERALOGICOS DE ALGUNAS FORMACIONES.

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

1^{er} CONGRESO ESPAÑOL DE MINERALOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^{er} PAG.	ULT. PAG.
2			227	236

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: El estudio de filosilicatos de la arcilla, mediante difracción de R-X, pone de manifiesto la presencia de paraprotit, clorita, ilita, carbonita, esmectita. Estos datos permiten delimitar y/o marcar anclijos de depósito de los diferentes formaciones pedológicas identificadas en la Depresión de Guadix-Baza.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

B42d

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CIVIS, J. / MICROFAUNA (FORAMINIFEROS Y OSTRACODOS) EN EL NEOCENO Y CUATERNARIO DE LA CUENCA
DE GUADIX-BAEZA Y CORREDOR MERCAL-OUREA

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOCENO- CUATERNARIO

UBICACION

Cuevas del Cañizo, Culler Baeza, Huercal

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
11			119	126

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	AL

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Estudio faunica de foraminiferos y ostracodos en varios yacimientos marinos y continentales de la Depresión de G-B

PALABRAS CLAVE

Foraminifera
Ostracoda

Neocene - Quaternary

Guadix-Baeza basin

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BADA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CORTAS M.C. / SOBRE LA GEOLOGIA DE LOS MONTES ORIENTALES: SEBINENTACION Y EVOLUCION PALEOGEOGRAFICA
DESDE EL JURASSICO AL MIOCENO INFERIOR (ZONA SUBBETICA, ANDALUCIA)

AÑO: 1.978

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORAL

UBICACION

Montes Orientales (cuenca de Granada)

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.
2			153	327

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
77	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Especial interés en la descripción y análisis de las series paleogeomorfas - hidrocarburos del Subbético medias aclarantes en la Hoja de Cuenca del Campo.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BATA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

COMAS, M.C.; DELGADO, F.; VERA, J.A. // MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA MORA AP 21-40 (993).
BENALVIA DE GUADIX

AÑO: 1979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I.T.G.E. MAGNA

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. 1 Ult. PAG. 64

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1: 200.000

HOJAS 1: 50.000
 971 972

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BASA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

COMAS, M.C.; GARCIA-DUENAS, V.; NAUDRRO-VILA, F. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA N° 20-40 (992), MOREDA

AÑO: 1976

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ITGE MAGNA

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. / ULT. PAG. 51

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.) GR

HOJAS 77 1:200.000

HOJAS 971 1:50.000

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CRUZ-SANJULIAN, J. y GARCIA ROSELL, L. / CARACTERISTICAS HIDROGEOLOGICAS DEL SECTOR DEL JABALCON
(PROVINCIA DE GRANADA)

AÑO: 1.972

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOLETIN GEOLOGICO Y MINERO

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
83			68	80

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
972	971

OBSERVACIONES: En este sector se identifican tres tipos de acuíferos. A) Termal (40°C) fuente cloruro-sulfatada procedente de las dolomías bajas de la serie meridiana. B) Acuífero ligado a las dolomías alpujarrides, fuente bicarbonatada. C) Acuífero artesiano en los materiales de litosa plioceno

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CRUZ-SAN JULIAN, J.; GARCIA ROSELL, L.; GARRIDO GLASCO, J./ AGUAS SUBTERRANEAS. AGUAS TERMALES DE LA PROVINCIA DE GRANADA.

AÑO: 1.972

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOLETIN GEOLOGICO Y MINERO

UBICACION

Banús de Alicún y Trujos

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
83-3			266	275

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
48	

HOJAS	1:50.000
972	971

OBSERVACIONES: Se presentan las características hidrogeológicas y ferreas de numerosas manantiales entre los que destaca los anteriormente señalados.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DELGADO, F.; GOMEZ, J.; MARTIN, L. # MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA N° 22-40 (994). BAZA

AÑO: 1980

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

IT.G.E. MAGNA.

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1: 200.000

HOJAS 1: 50.000

OBSERVACIONES: _____

PALABRAS CLAVE

INGEMIDA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DIAZ, J.A.; ENRILE, A.; LOPEZ, F. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA N° 20-39 (970). HUELMA

AÑO: 1993

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ITGE MAGNA

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)
GR **J**

HOJAS 1:200.000

HOJAS 1:50.000
949 **971**

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/8/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DODDRIOS, J. y CASADO, P. / NOTA SOBRE LA PICTIOFAUNA CONTINENTAL DE LOS YACIMIENTOS DE LA CUENCA DE GUADIX-BAZA (GRANADA).

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONADONA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOCENO- CUATERNARIO

UBICACION

Cueva del Campano. Múrcia y Cella Base

TOMO	VOL.	Nº	1 ^ª PAG.	ULT. PAG.
11			139	150

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
950	971
	972

OBSERVACIONES: La ichiofauna de los jacimientos de la cuenca de G-B se caracteriza por la presencia de un ciprinodontidae desconocido hasta el momento y que probablemente esté asociado a lagunas litorales.

PALABRAS CLAVE

Freshwater fishes
Ciprinodontidae
Ciprinidae

Mesimian - Pleistocene
Guadix - Baza basin

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DRAISCHE R. VON / BOQUEO GEOLOGICO DE LA ZONA SUPERIOR DE SIERRA NEVADA.

AÑO: 1-879

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOLETIN DE LA COMISION DEL MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA.

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1^a PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 78 83 1:200.000

HOJAS 1:50.000
 971 972

OBSERVACIONES: Hace una descripción geológico-geográfica de la formación Guadix

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ESTEVEZ, A. Y SANCHEZ DE GALLEGO, C. / NEOTECTONIQUE DU SECTEUR CENTRAL DES CHAINES BÉTIQUES
(BASSINS DU GUADIX-BAZA ET DE GRENADE)

AÑO: 1983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

REVUE DE GEOLOGIE DINOSIQUE ET DE GEOGRAPHIE PHYSIQUE

UBICACION

Cuenca de G-B.

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
	24	1	23	34

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	972

OBSERVACIONES: Identifican varios periodos tectónicos después del Mioceno Superior. Pliegamiento durante el Terciario (levantamiento de la sección de Baza) etapa evolutiva miocena y/o pliocena. Proceso distensivo durante el Pleistoceno inf-med. Comprenden en el Pleistoceno Superior

PALABRAS CLAVE

Neotectonique
Microtectonique
Chaines Bétiques

Microfailles
Galets striés

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; GARCIA AGUILAR, J.M.; VERA, J.A. / EVOLUCION DE FACIES ABANICO ALUVIAL-FLUVAL-LACUSTRE
EN EL PLIOCENO DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA

AÑO 1986-1987

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Acta Geológica Hispánica

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
21-22			83	90

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: El corte del Rio Gor (Gorafe) muestra la evolución de los materiales de la F. guadix (fluvial) a la F. Gorafe - Huélagos (lacustre). Desde el borde de cuenca (meridional) hacia el interior de la misma se reconocen los siguientes medios sedimentarios: Abanico aluvial, fluvial braided, braided-meandiforme, meandiforme, llanura de inundación, llanura litoral y lacustre

PALABRAS CLAVE

Plioceno

Depresión Guadix-Baza

Fluvial trenzado

Fluvial meandiforme

Lacustre

MAGNA

INGENIERA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J. Y SORIA, J. / POSICION ESTRATIGRAFICA, RELACIONES DE FACIES Y CONTROL TECTONICO DEL
AGONICO DE VILLANUEVA. MIOCENO TERMINAL. DEPRESION DE GUADIX.

AÑO: 1.988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

SIMPOSIO SOBRE: NUEVAS TENDENCIAS EN EL ANALISIS DE CIENCIAS. SGE

UBICACION

Villanueva de las Torres (M. de Cuevas del Campe).

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
			291	298

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Determinan el relieve de la sedimentación marina por la continental sin que media entre ambas discontinuidad aparente alfaia

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; SORIA, J.; VISERAS, C. // RELACIONES DE FACIES EN UN ABANICO DELTAICO LACUSTRE. CUENCA DE GUADIX. CORDILLERAS BETICAS

AÑO 1989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

XII Congreso Español de Sedimentología

UBICACION

TOMO COM.	VOL. _____	Nº _____	1º PAG. 23	ULT. PAG. 26
--------------	---------------	-------------	---------------	-----------------

UNIDAD _____	GEOLOGICA _____
-----------------	--------------------

PROVINCIA GR	(SIGLAS JEF. TRAF.) _____
-----------------	------------------------------

HOJAS 78	1 : 200.000 _____
-------------	----------------------

HOJAS 971	1 : 50.000 _____
--------------	---------------------

OBSERVACIONES: El Complejo de Villanueva de las Torres (denominación informal) constituye un abanico deltaico lacustre dominado por procesos de: debris-flow, stream-flow. En él se han diferenciado tres ambientes: abanico aluvial, llanura litoral y lacustre

PALABRAS CLAVE

INGENIERA

ENTIDAD

BADA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; GLUCK, B.J.; RODRIGUEZ-FERNANDEZ, J.; SORIA, J. y VISERAS, E. / EVOLUCION GEOSINÍGNICA DE LA CUENCA DE GUADIX. CORDILLERAS BÉTICAS.

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I CONGRESO DEL GRUPO ESPAÑOL DEL TERCIARIO. COMUNICACIONES

UBICACION

Sector SO de la Cuenca de Guadix - Base

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
			123	126

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: La individualización de la Cuenca de G-B acontece a finales del Mioceno Superior. Las tendencias retrogradantes y progradantes de las secuencias deposicionales reflejan los cambios eustáticos. Tras la caída del nivel del mar Tortonense se produce la continuidad litológica de la cuenca.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; BLACK, B.J.; VISERAS, C / A LACUSTRINE FAN-DELTA SYSTEM IN THE PLIOCENE DEPOSITS OF THE GUADALQUIR BASIN (BETIC CORDILLERAS, SOUTH SPAIN)

AÑO: 1.991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CUADERNOS DE GEOLOGIA IBERICA. EDIT. UNIJ. CONPUERTENSE.

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		15	299	314

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: El abanico de Villanueva de las Torres constituye un sistema de abanico deltaico lacustre dominado por procesos de debris-flow y stream-flow, desarrollado en relación con un marco de crecida de tipo extensional.

PALABRAS CLAVE

Lacustrine fan delta
sequences
geometry of sedimentary bodies

base level oscillations

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; VISERAS, C.; BLUCK, J. ~~ANALISIS SECUENCIAL Y OSCILACIONES DEL NIVEL DE LOS LAGOS EN EL~~
~~RELENO CONTINENTAL DE LA CUENCA DE GUADIX. ESPAÑA~~

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I Congreso del Grupo Español del Terciario

UBICACION

TOMO COM.	VOL. _____	Nº _____	1º PAG. 127	ULT. PAG. 131	UNIDAD _____	GEOLOGICA _____	PROVINCIA GR	(SIGLAS JEF. TRAF.) _____	HOJAS 78	1 : 200.000 _____
--------------	---------------	-------------	----------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------------	------------------------------	-------------	----------------------

HOJAS
950 971 972 _____

1 : 50.000

OBSERVACIONES: La cuenca de Guadix con norturas de drenaje transversales, longitudinal y áreas lausíes proporciona un buen ejemplo de como el análisis detallado de las secuencias lausías y lausíes, informa sobre las oscilaciones del nivel de los lagos y de los factores que lo controlan.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

B020

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; VISERAS, C.; BLUCK, Y. // CHANGES IN EVOLUTION OF GUADIX BASIN AS DOCUMENTED BY
ALLUVIAL ARCHITECTURE

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Marto, M. y Puigdefabregas, C. // Publicacions del Servei Geologic de Catalunya

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			1	82

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se explican los cambios que se producen en el relleno de cuenca de Guadix-Baza a partir del cambio arquitectural del acuífero de Villanueva de la Torre (complejo de Villanueva). También se explican los cambios derivados de la actividad tectónica en relación con el accidente de Cádiz-Alicante (neptuno). También se muestra un apéndice guía con itinerarios geológicos y secciones stratigráficas.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

GARCIA AGUILAR, J.M.; SORIA, F.J. // CORRELACION ENTRE DOS SECUENCIAS LACUSTRES PLIOCENAS EN LOS SECTORES MARGINALES DE ORCE Y GORAFE (DEPRESION DE QUADIX-BAZA GRANADA)

AÑO 1986-1987

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Acta Geológica Hispánica

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
21-22			91	95

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
950	971
	972

OBSERVACIONES: Realizan una reconstrucción paleoambiental de facies en base a secuencias deposicionales: a) facies fluviales y deltaicas; b) orla palustre; c) facies de cuenca; d) plataforma subdálica carbonatada. Al mismo tiempo se señala que si el clima y la tectónica fueron factores determinantes en la anisotropía de la cuenca durante el Plioceno.

PALABRAS CLAVE

Correlación

Plioceno

Lacustre

Quadix-Baza

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

8424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

Goy, J.L.; Zafra, C.; Dávila, C.J.; Hoyos, M. y Civís, J. / GEOMORFOLOGIA Y EVOLUCION DINAMICA DEL SECTOR SURORIENTAL DE LA CUENCA DE GUADIX-BAZA. (AREA BAZA-CANILES).

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONSONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOCENO-QUATERNARIO

UBICACION

Sector meridional de la Cuenca de Guadix

TOMO	VOL.	Nº	1 ^{er} PAG.	ULT. PAG.
11			97	112

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	972

OBSERVACIONES: Datan de edad Messiniense materiales marinos del techo de Caniles a partir de foraminíferos planctónicos y nanoplancton calcáreo

PALABRAS CLAVE

Geomorphologic mapping
Neotectonic
C.D...r

Sedimentary environment
Marine deposits

Micropaleontology
Guadix-Baza Basin

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BATA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

HERNANDEZ-MOLINA, F.J.; SANDOVAL, J.; AGUDO, R.; O'DOGHERTY, L.; COMAS, M.C.; AND LINARES, A.

OLISTOLITHS FROM THE MIDDLE JURASSIC IN CRETACEOUS MATERIALS OF THE FARDES FORMATION. BIOSTRATIGRAPHY (SUBBETIC ZONE, BETIC CORDILLERA)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Revista Sociedad Geológica Española

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
4	1-2		79	104

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Los materiales cretácicos aflorantes en el Río Fardes, se caracterizan por presentar facies pelágicas y hemipelágicas con abundantes intercalaciones turbidíticas y olistoturbitas. La situación paleogeográfica representa el surco que conecta el Subbético interno del Subbético medio, donde se desarrolla una paleopendiente activa que permite el desmantelamiento de sendos jurásicos y cretácicos.

PALABRAS CLAVE

Paleomarco Sudibérico

Cordillera Bética

Litoral N.L.

Biostratigrafía

Cretácico Superior

Distorsiones

Olistolitos Jurásicos

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

2-3-94

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ITGE-TAPA/ ESTUDIO DE LOS RECURSOS DISPONIBLES Y LA EVOLUCION PIEZOMETRICA PARA LA MEJORA DE LOS RIEGOS EN LA ZONA N°15 DE ALICUÉ DE ORTEGA -DEHESAS DE GUADIX. PROYECTO HIDROGEOLOGICO PARA LA MEJORA DE RIEGOS EN LA PROVINCIA DE GRANADA. 1991 - 1992

AÑO: 1992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

INFORME INTERNO

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1:200.000

HOJAS 1:50.000

OBSERVACIONES: Estudio hidrogeológico del aliviad del río Grande hacia su confluencia con el río Faroles, donde se concentran gran cantidad de fuentes. También se hace referencia al acuífero carbonatado del cerro de Alarcón.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

1-3-93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

IGME // ABASTECIMIENTO A VILLANUEVA DE LAS TORRES (GRANADA). PROYECTO PARA LA
REALIZACION DE ESTUDIOS HIDROGEOLOGICOS LOCALES EN LA CUENCA DEL GUADALQUIVIR, BAJA DEL
GRADIANA

AÑO: 1993

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

INFORME INTERNO

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1: 200.000

HOJAS 1: 50.000

OBSERVACIONES: Describe la geología e hidrogeología del entorno de la población y
propone planes para la realización de sondajes.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

1-3-94

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DEL VALLE CARNETE, J. L. / INFORME HIDROGEOLOGICO Y PROPUESTA DE UN PERIMETRO DE
PROTECCION DEL BALNEARIO DE ALICANTE DE LAS TORRES

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Informe particular

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1: 200.000

HOJAS 1: 50.000

OBSERVACIONES: *Justifica el perimetro de protección proyecto en base a un esquema de creación de agua ~~que~~ el basamento de la Depresión de Andalucía*

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

1-3-94

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ITGE - JUNTA DE ANDALUCIA / EVALUACION DEL ESTADO ACTUAL DE LAS AGUAS MINERALES
EN LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCIA. ESTUDIO DE DETALLE DE LA PROVINCIA
de Granada. Primera fase. Baños de Alcan de los Toros.

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

2

86

104

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

GR

HOJAS

1 : 200.000

HOJAS 1 : 50.000

971

OBSERVACIONES: Se describe la situación del manantial termal con respecto a la geología e hidrogeología
del entorno. Es la excepción de que existe un espesor de cincelación profunda asociado a los
carbonatos triácticos de Sierra de Baza.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

LOPEZ AGUILYO, F.; SEBASTIAN PARDO, E.; HUERTAS, F. y LINARES, J./ MINERALOGY AND GENESIS OF THE
"FARDES FORMATION" BENTONITES, MIDDLE SUBBETIC, GRANADA PROVINCE, SPAIN

AÑO: 1.985

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

MINER. PETROGR. ACTA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
	29-1		303	311

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: *Hacien un estudio mineralogico de las bentonitas del Rio Fardes (inmediaciones de Baños de Alcántara de los Toros), donde determinan que la asociación de filonilitas es principalmente de esmectitas, polygorskita, mica y cuarzo. La presencia de estas ~~silicicas~~ bentonitas puede estar en relación con la alteración de materiales volcánicos la presencia variable de polygorskita puede estar en relación con los cambios de pH en la cuenca durante el depósito de los materiales.*

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

LOPEZ GALINDO, A.; SEBASTIAN PARDO, E.; SANCHEZ VÍAS, J. y ORTEGA MUERTAS, J. / NATROJALBOITA EN LAS
HENIPELAGITAS DE LA FORMACION FARDES (CRETACEO, CORDILLERAS BETICAS).

AÑO: 1.983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOLLETIN SOC. ESP. MINERALOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			69	79

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Se detectó la presencia de sulfatos complejos de sodio e hierro (nafirojarosita) en las arcillas bentoníticas que aparecen en la Banda de Alcium.

PALABRAS CLAVE

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

LOPEZ-GARRIDO, A.C.; VERA, J.A. // DIAPIRISMO RECENTE EN LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA (SECTOR DEL NEGRATIN)

AÑO: 1974

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos // Instituto Lucas Mallada C.S.I.C. (España)

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
	XXX		611	618

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se presenta una cartografía de un sector comprendido entre el cuadrángulo Menor y el embalse del Negratin. Se describen los materiales del relleno de este sector de la depresión de Guadix-Baza y su relación con los movimientos diajénicos de los materiales considerados como trácticos.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERO

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

MARTÍN RAYOS, J.D.; SEBASTIÁN PARDO, E.; CABRERIZO VÁZQUEZ, C.; RODRÍGUEZ GALLEGO, M. // EVOLUCIÓN DEL PAR
MOSCOVITA-PARAGONITA EN PROCESOS SEDIMENTARIOS. APLICACIÓN A LA CUENCA DE GUADIX-BAZA.
(CORDILLERA BÉTICA).

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I CONGRESO ESPAÑOL DE GEOLOGÍA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
2			215	265

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Las Zonas internas de las Cordilleras Béticas contienen en sus series litotípicas el par
moscovita-paragonita. Las sucesivas litotípicas y en consecuencia las diversas microlitos ~~que~~ presentes en
la cuenca de Guadix-Baza pueden diferenciarse en función de la apariencia mineralógica de los plótilos.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PEÑA, J. A. / ESTRATIGRAFIA DEL PLIOCENO- PLEISTOCENO DEL SECTOR OCCIDENTAL DE LA
DEPRESION DE GUADIX.

AÑO: 1.975

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UNIVERSIDAD DE GRANADA. CUAD. GEOL. 6

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1^a PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1:200.000

HOJAS 1:50.000
 971 972

OBSERVACIONES: Realizó estudios estratigráficos sobre la Formación Guadix, Formación foraste-Huélejo y
Formación Solana del Emborrión.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PENÍA, J. A. / LA DEPRESIÓN DE GUADIX - BAZA : ESTRATIGRAFÍA DEL PLIOCENO - PRETOCENO

AÑO: 1.979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS

UBICACION

Depresión de Guadix - Baza

TOMO	VOL.	Nº	1 ^ª PAG.	ULT. PAG.
			1	160

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000		
949	950	971	972

OBSERVACIONES: Hace un estudio estratigráfico de la Depresión de G-B a partir de numerosas cartas. Presenta varios mapas de dicha depresión: litostratigráfico y paleogeográfico.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BATA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PENÍA, J.A. // LA DEPRESIÓN DE GUADIX-BAEZA

AÑO: 1985

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		41	33	46

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
96	971
972	979

OBSERVACIONES: Es un resumen de la Tesis Doctoral.

PALABRAS CLAVE

Extracción
Depresión de Guadix-Baeza

Neógeno superior
Cuaternario

Neotectónica
Yacimientos de vertebrados

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BOSQUE

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. // ESTRATIGRAFIA DE LOS MATERIALES PLEISTOCENOS DE UNA PARTE DEL SECTOR
CENTRAL DE LA DEPRESION DE GUADIX-BOSQUE

AÑO: 1976

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Tesis de Licenciatura. Universidad de Granada (inedita)

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1 : 200.000

HOJAS 1 : 50.000
 971 972

OBSERVACIONES: Realiza un mapa litostatigráfico a E. 1:25.000 entre Cuevas del Campo y Cortes de Bobosa
También hace un estudio estatigráfico de las formaciones aflorante

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

7/5/93

FECHA

PINGETISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. Y VERA, J.A. / CANTOS DE ARCILLA ARRASTRADOS ACTUALES Y FOSILES EN LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA.

AÑO: 1.981

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOL. R. SOC. ESPAÑOLA HIST. NAT. (GEOL.), 79

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			149	159

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	972

OBSERVACIONES: Se ponen de manifiesto la presencia de cantes de arcilla arrastrados en la cuenca de Guadix-Baza. Se interpretan que están arrastrados a medianas profundidades inmediatamente después de una tormenta.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

B.D.Z.A

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. # EL MIOCENO DEL SECTOR CENTRAL DE LAS CORDILLERAS BÉTICAS

AÑO: 1982

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Tesis Doctorales de la Universidad de Granada

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		379	1	224

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	83
84	

HOJAS 1 : 50.000

971			
-----	--	--	--

OBSERVACIONES: Estudia diversas cuencas mejicanas de las Cordilleras Béticas. Concretamente revisa los materiales de edad Mioceno de carácter marino en la parte meridional de la Cuenca de Guadix Baza. También menciona y correlaciona con los anteriores los afloramientos calcareos del pantojo del Negraña.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ-FERNANDEZ, J.; MARTINEZ DEL OLMO, W.; GARRIDO REGIAS, A. Y VERA TORRES, J.A. / PARALELISMO ENTRE ALGUNAS FORMACIONES QUE COLGAN EN EL MEDITERRANEO ESPAÑOL Y LA DEPRESION DE CADIZ. (CORD. BETICAS)

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CONGRESO ESPAÑOL DE GEOLOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
3			279	288

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
CR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se correlaciona la morfología de cuerpos sedimentarios que llenan la Cuenca de Huelva-Baza (F. Molicas) en el cuadro superior con los que aparecen en siurana pertenecientes al Plb. chatermarrón del Levante Mediterráneo español.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

B42A

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RUIZ BUSTOS, A.; SESE, C.; SABRIO, E.; PEÑA, J.A.; PADIL, J. Y GEOLOGIA Y FAUNA DE MICROFAUNFEROS DEL NUEVO YACIMIENTO DEL PLIOCENO INFERIOR DE GORAFE-A (DEPRESION DE GUADIX-BAZA, GRANADA).

AÑO: 1984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOLÓGICOS, 40

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^{er} PAG.	ULT. PAG.
			231	241

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se studiò el yacimiento de microfauna de Gorafe-A y se le atribuye una edad de
Plioceno Inferior

PALABRAS CLAVE

Geología
Micromamíferos
Rodentia

Lagomorpha
Plioceno Inferior
Depresión de Guadix-Baza

MAGNA

7/5/93

FECHA

INGENIERIA

ENTIDAD

8424

PROYECTO

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO
 RUIZ GUSTOS, A. / BIOSTRATIGRAFIA DEL NEOCENO EN LAS CUENCA BETICAS. SIGNIFICADO GEOLOGICO
 REGIONAL DE LAS AGREGACIONES DE YACIMIENTOS.

AÑO: 1.992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

III CONGRESO GEOLOGICO DE ESPAÑA Y VII CONGRESO LATINOAMERICANO DE GEOLOGIA. ACTAS

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
1			549	553

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Data diversos horizontes lacustres en la cuenca de Guadix-Baza. Están comprendidos entre el Turoniano sup. - Ventoniano y el Villafranquiano.

PALABRAS CLAVE

Micromammals

Neocene

Tectonic

Betic Cordilleras

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BDO

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SANZ DE GALDEANO, C. // THE EVOLUTION, IMPORTANCE AND SIGNIFICANCE OF THE NEOGENE FAULT SYSTEM
WITHIN THE BETIC-RIFEAN DOMAIN

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Mediterranea Ser. Geol.

UBICACION

REGIONES BETICAS

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		7	33	43

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS	1 : 200.000

HOJAS	1 : 50.000
971	949

OBSERVACIONES: Indica que las fallas NNE-SE han prejulgado el movimiento de las z. internas hacia el Oeste y conllevo una desorganización de las z. externas Béticas con la formación de masas olistostáticas importantes. Otras veces estas fallas pueden ser gradualmente inmovilizadas por la rotación de la corteza que hace una posición NNO-SSE adquiriendo las fallas NE-SO gran importancia. Los fracturas NE-SO y NO-SE y su movimiento arrojado generan numerosas cuencas intramontanas tanto en las Béticas como en el Rif.

PALABRAS CLAVE

Fault system
Betic-Rifean Domain

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

I/1/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIÁN PARDO, E. Y.; GARCÍA-CERVIGÓN, A. Y RODRÍGUEZ CALLEJO, J. / QUÍMICA Y GENESIS DE LA FORMACIÓN GORafe-HUéLAGO (DEPRESIÓN GUADIX-BAZA, GRANADA)

AÑO: 1.975

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UNIVERSIDAD DE GRANADA. CUAD. GEOL. G

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			55	73

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
921	

OBSERVACIONES: Se ha hecho un desmuestre exhaustivo sobre una columna estratigráfica levantada 4 km al NO de forafe de 7.5 m de spesr. sobre las 20 muestras tomadas se expresa la correspondiente analítica

PALABRAS CLAVE

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

I/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.N./ MINERALOGIA DE LOS MATERIALES PLIOCENO - PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX- BAZA. GRANADA

AÑO: 1.979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORALES DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. 243

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
			1	311

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
950	971
	972

OBSERVACIONES: Hace un estudio mineralógico exclusivo de la F. Guadix, F. Baza, F. lacustres, todas ellas definidas por VERA (1970c). Los análisis realizados sobre series estratigráficas, permiten determinar la procedencia de lo aparte a la cuenca

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.T.; RODRIGUEZ GALLEGOS, M. y LOPEZ AGUAYO, F./ MINERALOGIA DE LOS MATERIALES
PLIOCENO-PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA. II. FORMACIONES DE GUADIX Y LACUSTRE

AÑO: 1.980

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOL., 36

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			209	219

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se remarca la presencia de polyfornikit y montmorillonita en depósitos lacustres, así como de celestina y fluorita que deben estar en relación con manifestaciones termales.

PALABRAS CLAVE

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.J.; RODRIGUEZ CALLEGO, M.; LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS MATERIALES PLIOCENO-PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA. II. FORMACIONES DE BAZA Y SERON-CANILES.
CONSIDERACIONES GENERALES Y CONCLUSIONES

AÑO: 1.980

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOL., 36

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			289	299

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Se presentan algunos resultados sobre la mineralogia de arcillas en un sector estratigráfica, en las inmediaciones de Cuevas del Campus.

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.J.; RODRIGUEZ GALLEGOS, J.; LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS GATERIALES PLIOCENO-
PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA. III. FORMACIONES DE BAZA Y SERON-CANILES.
CONSIDERACIONES GENERALES Y CONCLUSIONES

AÑO: 1980

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOL., 36

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			289	299

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
78	

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se presentan algunos resultados sobre la mineralogia de arcillas en un accidente tectonico, en las inmediaciones de Cuevas del Cañizo.

PALABRAS CLAVE

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.; RODRIGUEZ GALLEGOS, J. Y LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS SEDIMENTOS
PLIOCENO-PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA (GRANADA). I. ORIGEN DE LOS MINERALES DE
LA AREILLA.

AÑO: 1.981

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

SOC. ESP. MINERALOGIA,

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
	2		279	292

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
KR	

HOJAS	1:200.000
78	

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: El estudio analizó mediante RX, de las arenas de la Depresión de Guadix-Baza, pone de manifiesto la aparición de: ilita, paragonit, clorita, caolinit, montmorillonita y polygorskita. Las cuatro primeras son heredadas y las dos últimas son de neoformación.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.; LOPEZ AGUAYO, F.; HUERTAS, F. Y LINARES, F. / LAS BENTONITAS SEDIMENTARIAS DE LA FORMACION FARDES, GRANADA, ESPANA.

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CLAY MINERALS, 19

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

645 652

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

GR

HOJAS 1: 200.000

78

HOJAS 1: 50.000

971

OBSERVACIONES: Se hace una caracterización mineralógica de las bentonitas y se establece el origen y la fuente de las mismas

PALABRAS CLAVE



MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SÉSÉ, C. // INTERPRETACIÓN PALEOCЛИMATICA DE LAS FAUNAS DE MICROMAMÍFEROS DEL MIOCÉNO, PLIOCÉNO Y PLEISTOCENO DE LA CUENCA DE GUADIX-BAZA (GRANADA, ESPAÑA)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		47	73	83

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Las faunas de micromamíferos en la Cuenca de Guadix-Baza de finales del Mioceno y Pleistoceno tienen una gran diversidad, considerando el clima seco y espacios abiertos. A comienzos del Villafranqueza (Pleistoceno inf.) se aprecia un cambio importante en las faunas, siendo estas menos numerosas. Esto hace pensar en un cambio climático con aumento de la humedad y un enfriamiento del clima. En el Pleistoceno, de nuevo, se renueva la fauna y en el Pleistoceno medio aumenta la diversidad, suponiendo unas condiciones climáticas más benignas.

PALABRAS CLAVE

Micromamíferos
de Mio-
PleistocenoPleistoceno
PaleoecologíaGuadix - Baza
Granada

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA MINGORANCE, J.J. y DULAN VALSECO, J.S. / SEDIMENTACION EN CUEVA HORA (SIERRA NEVADA, GRANADA)
IMPLICACIONES NEOTECTONICAS Y SIGNIFICADO REGIONAL.

AÑO: 1.988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CONGRESO GEOLOGICO DE ESPAÑA. CONDICIONES

UBICACION

Sierra Nevada (H. de Morella -992-)

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
	1		40+	410

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
77	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: El registro sedimentario en el interior de Cueva Hora muestra de probable edad Pleistoceno superior, presenta apartes metamorfos procedentes de la Sierra Nevada

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORÍA, J. J.; SUREÑA, J. J. / CARACTERIZACION Y SIGNIFICADO DE LA UNIDAD TERMINAL EN LAS CUENCA
DE GRANADA Y GUADIX. CORDILLERAS BÉTICAS

AÑO: 1.989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

2^a REUNIÓN DEL CULTERARIO IBERICO. FAC. CIENC. GEOL. DE LA UNIV. COMPLUTENSE (25-29 SEPTIEMBRE) MADRID

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1^a PAG. 13 1^a PAG. 14 ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1: 200.000

HOJAS 1: 50.000
 971 972 950

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORÍA, J.-Y. ; FERNANDEZ, J. / CARACTERIZACION ESTRATIGRAFICA Y EVOLUCION DE LOS DEPOSITOS LACUSTRES
EN LA CUENCA DE GUADIX. (CORDILLERA BÉTICA)

AÑO: 1.987

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ACTA GEOLOGICA HISPANICA

UBICACION

Sector SO de la Cuenca de Guadix - Baza

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
	24	3-4	309	319

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
Al	

HOJAS	1: 200.000
77	78

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Separan 4 unidades en el reposo sedimentario continental de la Cuenca de G-B. Unidad basal (I) (moreno terminal). Unidad II de edad Pleistoceno. Unidad III de edad Pleistoceno inf-med. Unidad terminal (IV) de edad Pleistoceno superior. Identifican diversas facies para cada unidad y hacen un balance climático.

PALABRAS CLAVE

Unidades lacustres

Estratigrafía

Cuenca de Guadix

Cordilleras Béticas

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

PNGENI^{SA}

ENTIDAD

BADA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA MINGORANCE, J.N.; GARCIA AGUILAR, J.N.; FERNANDEZ MARTINEZ, J. / CARACTERIZACION ESTRATIGRAFICA
Y EVOLUCION DE LOS DEPOSITOS LACUSTRES EN LA CUENCA DE GUADIX. CORDILLERAS BETICAS

AÑO: 1.989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETA, 6

UBICACION

Sector SO de la Cuenca de Guadix-Baza

TOMO	VOL.	Nº	1 ^a PAG.	ULT. PAG.
			101	102

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
Gr	

HOJAS	1: 200.000
77	78

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se le atribuye edad a cuatro unidades diferenciadas en el registro sedimentario continental de la Cuenca de Guadix-Baza

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA MINGORANCE, J.M. y RUIZ BUSTOS, A./ BIOESTRATIGRAFIA DE LOS SEDIMENTOS CONTINENTALES DEL SECTOR
SEPTENTRIONAL DE LA CUENCA DE GUADIX, CORDILLERAS BETICAS.

AÑO: 1.991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETA, 9

UBICACION

Cuevas del Campo

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			94	96

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Parece de manifiesto los yacimientos de microvertebrados en Toyo y Yepuas (H. de Cuevas del Campo), arrojando una edad de Villafranquense para el primero y Rusciniense para el segundo

PALABRAS CLAVE

micromammals

Rusciniense

Villafranquense

Guadix Basin

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA MINGORANCE, J.J. y RODRIGUEZ GUSTOS, A./ NUEVOS DATOS SOBRE LA EDAD DEL PRINCIPIO DE LA SEDIMENTACION CONTINENTAL EN LA CUENCA DE GUADIX. CORDILLERA BÉTICA.

AÑO: 1.992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETA, 11

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			92	94

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Datan el inicio de la sedimentación continental en la Cuenca de Guadix-Baza como Turoniano (zona MN 12 de MEIN) en el yacimiento de Salinas (H. de Cuevas del Campo)

PALABRAS CLAVE

Micromammals
Upper Turonian
Guadix-Baza

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA RODRIGUEZ, F.J.; SORIA MINGORANCE, J.M.; DURAN VALERO, J.J. // DEFORMACIONES RECENTES EN EL EXTREMO NOROCCIDENTAL DE LA CUENCA DE BAZA (CORDILLERAS BETICAS)

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETO

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
		5	59	61

UNIDAD GEOLOGICA			

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF)		
GR			

HOJAS	1: 200.000	
78		

HOJAS	1: 50.000		
971	950		

OBSERVACIONES: Indican deformaciones por fracturación en sedimentos confinables cuya edad abarca comprendida entre el Mioceno Superior (Turriense) y la actualidad. Se estudian dos sectores: Cuevas del Cañón y Huercal

PALABRAS CLAVE

Neotectonic
Baza basin

Betic Cordillera

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VERA, J.A. / EL MIOCENO DEL BORDE SW DE LA DEPRESION DE GUADIX

AÑO: 1.968

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ACTA GEOLOGICA HISPANICA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
3		5	124	127

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1: 200.000
83	

HOJAS	1: 50.000
971	972

OBSERVACIONES: Analiza un corte stratigráfico en el sector de La Peña, de Miocene marino bajo los depósitos continentales de la Formación Guadix

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VERA, J. A. / FACIES DEL PLIOCENO DE LA DEPRESION GUADIX-BAZA.

AÑO: 1.970

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UNIVERSIDAD DE GRANADA. EUD. GEOL. 1

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23	25

UNIDAD	GEOLOGICA
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	<input type="checkbox"/>

HOJAS	1: 200.000
78	<input type="checkbox"/>

HOJAS	1: 50.000
971	972
950	<input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES: Realizó un mapa de litofacies de la cuenca de Guadix-Baza, donde separa cuatro formaciones: F. Guadix, F. Gorafe-Huélago, F. Baza y F. Serón-Camíles.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VERA, J.A. // ESTUDIO ESTRATIGRAFICO DE LA DEPRESION GUADIX-BAZA

AÑO: 1970

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Boletín Geológico y Minero

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1 : 200.000

HOJAS 1 : 50.000

OBSERVACIONES: Realiza un estudio geológico general de toda la cuenca de Guadix-Baza. Por vez primera se hace un mapa litotratíptico de dicha cuenca al tiempo que se hace una descripción de las formaciones geológicas diferenciadas. F. Guadix, F. Gorafe-Huelago, F. Baza y F. Sierra-Cazorla. También se hace una reconstrucción paleogeográfica.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BADA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS, C.; FERNANDEZ, J. // SISTEMAS DE DRENAJE TRANSVERSALES Y LONGITUDINALES EN EL RELLENO ALUVIAL DE LA CUENCA DE GUADIX (CORDILLERAS BETICAS)

AÑO: 1989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

XII Congreso Español de Sedimentología

UBICACION

TOMO VOL. Nº 1º PAG. ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS 1 : 200.000

HOJAS 1 : 50.000

950

971

972

OBSERVACIONES: A partir de datos cartográficos, sedimentológicos, mineralógicos y petrológicos se identifican dos sistemas de drenaje fluvial en la cuenca de Guadix-Baza. El transversal procedente del borde N-NO y del borde S-SE. El sistema longitudinal o trócal corresponde a un modelo de alta sinuosidad en su parte media-distal que conecta con los materiales lacustres.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS, C.; FERNANDEZ, J.; SORIA, J/ GUIA - RECUYEN PARA LOS ASISTENTES A LA REUNION DE OCHOPO EN LA
CUEVA DE GUADIX (CORDILLERAS BETICAS)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

IGCP-324 / GLOPALS (Grupo Español)

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1 ^{er} PAG.	ULT. PAG.
			1	18

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Separan dos grandes conjuntos litológenos: uno inferior marino (Tortoniano) y otro superior continental (Turoniano-Cuaternario). El marino se divide en dos: Tort. inf.: F. Morollón; Tort. sup.: F. Molícial. El conjunto continental se separa en tres unidades genéticas delimitadas por rupturas (UTS). La UTS-1 es la F. Río Gor (brecha de conglomerática), de edad Turoniana. La UTS-2 comprende la parte alta del Turoniano, todo el Plioceno Inferior (Rusciniano) y parte baja del Villafranquiano. La UTS-3 comprende el Villafranquiano (Plioceno Superior) y el Pleistoceno.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS ALDECON, C./ ESTRATIGRAFIA Y SEDIMENTOLOGIA DEL RELEVO ALUVIAL DE LA CUENCA DE GUADIX
(CORRIENTES BETICAS).

AÑO: 1.991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORAL

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
			1	327

UNIDAD	GEOLOGICA

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)
GR	

HOJAS	1 : 200.000
78	

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Estudio estratigráfico y sedimentológico de las unidades confluencia de la parte centro-meridional de la cuenca de Guadix. Hace especial hincapié en las unidades fluviales.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENIERIA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS, C. y FERNANDEZ, J. / SEDIMENTARY BASIN DESTRUCTION INFERRED FROM THE EVOLUTION OF DRAINAGE SYSTEMS IN THE BETIC CORDILLERA. SOUTHERN SPAIN.

AÑO: 1.992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.
<input type="text"/>	<input type="text" value="149"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="9"/>

UNIDAD	GEOLOGICA		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)		
<input type="text" value="GR"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

HOJAS	1 : 200.000	
<input type="text" value="78"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

HOJAS	1 : 50.000	
<input type="text" value="971"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

OBSERVACIONES: Hace un estudio minucioso sobre la distribución de los sistemas de drenaje (aluvial-fluvial) de la cuenca del Guadix y sus relaciones con las marcas de las "Zonas Externas" e Internas.

PALABRAS CLAVE