

**"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 N° 971 (21-39)**

**Diciembre, 1.994**

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

21-39/NG/RG/1

INCHEMIA

ENTIDAD

BAZA

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. J. DATOS PETROLOGICOS

AÑO: 1983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF)	HOJAS	1: 200.000
		39	261	269		GR	78	

  

HOJAS	1: 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se hace un estudio petrológico y geoquímico de rocas subvolcanicas básicas de carácter alcalino.

PALABRAS CLAVE

Rocas subvolcánicas

rocas básicas

alteración

elementos mayores

Zona Subbética

Carbón

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

AGUSTI, J.; GIBERT, J.; MOYA-SOLA, S.; VERA, J.A. / NEOGENE-QUATERNARY BOUNDARY IN THE CONTINENTAL  
SEDIMENTS OF THE GUADIX-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.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
<input type="text"/>	LXX	<input type="text"/>	105	111	<input type="text"/>	<input type="text"/>	GR	<input type="text"/>	78	<input type="text"/>

  

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

OBSERVACIONES: Datan como Turliense al muro de la F. Guadix (MN13). <sup>Eu</sup> La F. forafe-Huelago detectan  
el techo del Turliense que continua hasta la base del Ruscinense

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALBERDI, M.T.; MAZO, A.V.; MORALES, J.; RUIZ-BUSTOS, A.; SESE, C.; CERDEÑO, E.; HERRAER, 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

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

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			56	59		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
950	971 972

OBSERVACIONES: Muestran líneas evolutivas de diferente fauna de vertebrados, que van desde el Mioceno Superior (Turdianense) en Gora/ea, Huescar-3, hasta el Villafranchiense Corte de Baza-1.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BIZA

PROYECTO

6/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALBERDI, M.T.; ALONSO DIAGO, M.A.; CERDEÑO, E.; MAZO, A.V.; MORALES, J. y SESE, C.  
Biostratigrafía de las faunas de mamíferos de la Cuenca de Madrid-Baza (Granada)

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Congreso Geológico de España

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF)	HOJAS	1: 200.000
COM.	1		245	248			GR		78	

  

HOJAS	1: 50.000
950	971

OBSERVACIONES: La Cuenca de Madrid-Baza presenta una sucesión faunística de vertebrados muy completa que abarca desde el Ruscinense inferior (Ventienense) (MN 14) al Pleistoceno med-sup. El yacimiento de Gorafe-A es el más antiguo, Mioceno Superior, pero que tiene una evolución en la fauna que progresa hasta el Villafrañense. El yacimiento de Huescar-3 se sitúa en la unidad MN-15 (Ruscinense sup.). Corte de Baza-1 se sitúa en MN 17

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

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 EVOLUTION 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 biostratigráfico y en medidas isotópicas 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 umbral, quedando la zona central depurada (cuenca endorreica) y la oriental más levantada.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BOZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALVARO, M.; HERNANDEZ, A.; OLMO, P. // MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA Nº 20-38 (948). TORRES

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.)	HOJAS	1:200.000
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
HOJAS		1:50.000								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>							
<input type="text"/>	<input type="text"/>									

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE



INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ALONSO DIAGO, M.A. / LA SEDIMENTACIÓN CONTINENTAL PLIO-PLEISTOCENA EN LA ZONA OCCIDENTAL DE LA  
DEPRESIÓN DE GUADIX-BAZA. EVOLUCIÓN GEODINÁMICA DEL ÁREA

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOGENO-CUATERNARIO

UBICACION

Sector occidental de la cuenca de Guadix

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
11			53	78			GR		78	
HOJAS 1:50.000										
971										

OBSERVACIONES: Diferencia tres Unidades que están separadas por rupturas sedimentarias, para el  
periodo Plioceno-Pleistoceno

PALABRAS CLAVE

Guadix-Baza basin

Neotectonic

Pliocene-Pleistocene

Alluvial and lacustrine sedimentation

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGETISA

ENTIDAD

8424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ARRIBAS, T.E. ; FERNANDEZ, J. ; GARCIA-AGUILAR, J.7. / ANALISIS SEDIMENTOLOGICO DE LOS MATERIALES LACUSTRES  
(Formación de Gorafe-Huelago) DEL SECTOR CENTRAL DE LA DEPRESION DE GUADIX

AÑO: 1.988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ESTUDIOS GEOLOGICOS, 44

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			61	73		GR	78	

  

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se distinguen varios subambientes de depósito dentro de la Unidad lacustre (Formación Gorafe-Huelago). Estos subambientes son: llanura lútica, zonas de encharcamiento palustre, orla palustre carbonatada (con abundante bioturbación) y zona lacustre.

PALABRAS CLAVE

Depresión de Guadix-Baza	Carbonatos lacustres	
Plioceno		
Formación Gorafe-Huelago		



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

GAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

BONADONNA, F.P.; LEONE, G. / LA REGION DE GADIX-GAZA: 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 NEOGENO-CUATERNARIO

UBICACION

Toda la Cuenca de Gadir-Gaza

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
11			79	96					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  
Sedimentation  
Palaeoenvironment

Plio-Pleistocene



INGENISA

ENTIDAD

B421

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CABREZIZO VAZQUEZ, C; SEBASTIAN PARDO, E. y RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. / EL TIPO DE LA DEPRESION  
DE GUADIX: DATOS MINERALOGICOS DE ALGUNAS FORMACIONES.

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

1º CONGRESO ESPAÑOL DE MINERALOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
2			227	236		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
950	971

OBSERVACIONES: El estudio de florilicatos de la arcilla, mediante difracción de R-X, pone de manifiesto la presencia de paragonita, clorita, illita, caolinita, esmectita. Esto debe permitir determinar y/o explicar también el depósito de las diferentes formaciones petrográficas identificadas en la Depresión de Guadix-Baza.

PALABRAS CLAVE

INGETISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CIVIS, J. / MICROFAUNA (FORAMINIFEROS Y OSTRACODOS) EN EL NEOGENO Y CUATERNARIO DE LA CUENCA  
DE GUADIX-BAZA Y CORREDOR QUERCAL-OVERA

AÑO: 1.989

ALBERDI Y DONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOGENO- CUATERNARIO

UBICACION

Cuevas del Campo, Culler Baza, Huescar

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
11			119	125			GR	AL	78	

HOJAS	1:50.000
950	971 972

OBSERVACIONES: Estudio fauna de foraminíferos y ostracodos en varios yacimientos nuevos,  
contenidos de la Depresión de G-B

PALABRAS CLAVE

Foraminifera

Ostracoda

Neogene-Quaternary

Guadix-Baza basin



MAGNA

ingenista

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

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

AÑO: 1.978

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORAL

UBICACION

Montes Orientales (comarca de Granada)

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
2			153	327			GR		77 78	

  

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Especial interés en la descripción y análisis de las series paleogeomorfas - Muestras Superiores del Subbetico medio aflorante en la Hoja de Cuevas del Campo.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

Nº REFERENCIA

MAGNA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

COMAS, M.C.; DELGADO, F.; VERA, J.A. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA Nº 21-40 (993),  
BENALVA DE GUADIX

AÑO: 1979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I.T.G.E. MAGNA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	64			GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
971	972

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BABA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

COMAS, M.C.; GARCIA-DUEÑAS, V.; NAVARRO-VILA, F. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA Nº 20-40  
(992), MOREDA

AÑO: 1986

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.	HOJAS	1:200.000
			/	5/			GR			77	
HOJAS		1:50.000									
971											

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEYISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

CRUZ-SANJULIAN, J. y GARCIA ROSSELL, 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	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
83			68	80		GR	78	

HOJAS	1:50.000
972	971

OBSERVACIONES: En este sector se identifican tres tipos de acuíferos. A) Termal (40°C) facies cloruro-sulfatada procedente de las dolomías basales de la serie mesozoica. B) Acuífero ligado a las dolomías alpujarrices, facies bicarbonatadas. C) Acuífero artesiano en los materiales de litiza plioceno.

PALABRAS CLAVE



MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ERUZ-SAN JULIAN, J.; GARCIA ROSSELL, L.; GARRIDO BLASCO, 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

Baños de Alicún y Turis

TOMO

83-3

VOL.

Nº

1º PAG.

266

ULT. PAG.

275

UNIDAD

GEOLOGICA

PROVINCIA

GR

(SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS

48

1:200.000

HOJAS

972

971

1:50.000

OBSERVACIONES: Se presentan las características hidroquímicas y termales de numerosos manantiales entre los que destacan los anteriormente señalados.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

/INGEMINA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DELGADO, F.; GÓMEZ, J.; MARTÍN, L. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA Nº 22-40 (994). BAZA

AÑO: 1980

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

I.T.G.E. MAGNA.

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	53			GR	AL	78	

  

HOJAS	1:50.000
971	972

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DÍAZ, J.A.; ENRILE, A.; LOPEZ, F. MAPA Y MEMORIA EXPLICATIVA DE LA HOJA Nº 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.)	HOJAS	1: 200.000
							GR	J		

  

HOJAS	1: 50.000
949	971

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DODRÍO, I. y CASADO, P. / NOTA SOBRE LA ICTIOFAUNA CONTINENTAL DE LOS YACIMIENTOS DE LA CUENCA DE GUADIX-BAZA (GRANADA).

AÑO: 1989

ALBERDI Y BONADONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOGENO- CUATERNARIO

UBICACION

Cuevas del Campo Muecar y Culla Baza

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
11			139	150			GR		78	

HOJAS	1:50.000
980	971
972	

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

PALABRAS CLAVE

Freshwater fishes  
Ciprinodontidae  
Cyprinidae

Messinian - Pleistocene  
Guadix-Baza basin

MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DRA SCHE R. VON / BOSQUEJO 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	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			353	388			GR		78 83	
HOJAS		1 : 50.000								
971	972									

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

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ESTEVEZ, A. Y SANZ DE GALDEANO, C. / NEOTECTONIQUE DU SECTEUR CENTRAL DES CHAINES BETIQUES  
(BASSINS DU GUADIX - BAZA ET DE GRENADE)

AÑO: 1983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

REVUE DE GEOLOGIE DYNAMIQUE ET DE GEOGRAPHIE PHYSIQUE

UBICACION

Cuenca de G-B.

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
	24	1	23	34		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
971	972

OBSERVACIONES: Identifican varios periodos tectonicos de puz del Mioceno Superior. Plebaniento durante el Tortonense (levantamiento de la 1ª de Baza). Etapa entre Plioceno y Plioceno. Proceso de tectonismo durante el Plioceno inf-med. Comprende en el Plioceno Superior

PALABRAS CLAVE

Neotectonique	Microfossiles	
Microtectonique	Galets striés	
Chaines Betiques		



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-FLUVIAL-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.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
21-22			83	90			GR		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-Huelago (lacustre). Desde el borde de cuenca (meridional) hacia el interior de la misma se reconocen los siguientes medios sedimentarios: Abanico aluvial, fluvial braided, braided-meandriforme, meandriforme, llanura de inundación, llanura lútica y lacustre

PALABRAS CLAVE

Plioceno

Depresión Guadix-Baza

Fluvial trenzado

Fluvial meandriforme

lacustre

MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J. Y SORIA, J. / POSICION ESTRATIGRAFICA, RELACIONES DE FACIES Y CONTROL TECTONICO DEL  
ABANICO 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 CUENCAS. SGE

UBICACION

Villanueva de las Torres (H. de Cuevas del Campo).

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			291	298		GR	78	

HOJAS	1:50.000
971	

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

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 BÉTICAS

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
COM.			23	26			GR		78	
HOJAS 1:50.000										
971										

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 subambientes: abanico aluvial, llanura lútica y lacustre

PALABRAS CLAVE



INGEPIISA

ENTIDAD

BADA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; BLUCK, B.J.; RODRIGUEZ-FERNANDEZ, J.; SORIA, J. y VISERAS, C. / EVOLUCION GEODINAMICA 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

Sección 50 de la Cuenca de Guadix-Baza

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			123	126		GR	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 dos campos eustáticos. Tras la caída del nivel del mar Tortonense se produce la continentalización de la Cuenca.

PALABRAS CLAVE

INGETISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

FERNANDEZ, J.; BLUCK, B.J.; VIGERAS, C / A LAKESTINE FAN-DELTA SYSTEM IN THE PLEISTOCENE DEPOSITS  
OF THE GUADIX BASIN (BETIC MOUNTAINS, SOUTH SPAIN)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GOBIERNO DE GEOLOGIA IBERICA. EDIT. UNIV. COMPLUTENSE

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
		15	299	314		GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
92	

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 relacion con un margen de cuenca de tipo extensional.

PALABRAS CLAVE

lacustrine fan delta

base level oscillations

sequences

geometry of sedimentary bodies



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

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

  

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

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

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BOTA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

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

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Martó, M. y Puigdefàbregas, C. // Publicacions del Servei Geològic de Catalunya

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			1	82			GR		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 estudio arquitectural del abanico de Villanueva de las Torres (Complejo de Villanueva). También se explican los cambios derivados de la actividad tectónica en relación con el accidente de Cadiz-Alicante (neoténico). También se muestra un apéndice guía con itinerarios geológicos y secciones estratigráficas.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

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 MARGINA-  
LES 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.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
21-22			91	95			GR		78	

  

HOJAS	1: 50.000
950	971

OBSERVACIONES: Realizan una reconstrucción paleoambiental de facies en base a sucesiones deposicionales: a) facies fluviales y deltaicas; b) orla palustre; c) facies de cuenca; d) plataforma subedáfica carbonatada. Al mismo tiempo sugieren que ni el clima ni la tectónica fueron factores determinantes en la aritmética de la cuenca durante el Plioceno

PALABRAS CLAVE

Correlación

Plioceno

Lacustre

Quadix-Baza



INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

GOY, J.L.; ZAZO, C.; DABRIO, C.J.; HOYOS, Y. y CIVIS, J. / GEOMORFOLOGIA Y EVOLUCION DINAMICA DEL SECTOR  
SURORIENTAL DE LA CUENCA DE GUADIX-BAZA. (AREA BAZA-CANILES).

AÑO: 1.989

ALBERDI Y BONABONNA

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TRABAJOS SOBRE EL NEOGENO- CUATERNARIO

UBICACION

Sector meridional de la Cuenca de Guadix

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
11			97	112		GR		78	

HOJAS	1 : 50.000
971	972

OBSERVACIONES: Datos de edad Messiniense materiales marinos del sector de Caniles a partir de  
foraminíferos planctónicos y nanoplácton calcáreo

PALABRAS CLAVE

Geomorphologic mapping

Neotectonic

Geology

Sedimentary environment

Marine deposits

Geology

Micropaleontology

Guadix-Baza Basin



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMINA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

HERNANDEZ-MOLINA, F.J.; SANDOVAL, J.; AGUADO, R.; O'DOHERTY, L.; COMAS, H.C.; AND LINARES, A.  
OLISTOLITHS FROM THE MIDDLE JURASSIC IN CRETACEOUS MATERIALS OF THE FARDES FORMATION. BIOSTRATIGRA-  
PHY (SUBBETIC ZONE, BETIC CORDILLERA)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Revista Sociedad Geológica España

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
4	1-2		79	104		GR		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 olistolíticas. 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 rocas jurásicas y cretácicas.

PALABRAS CLAVE

Paleomargen Subibénico

Cordillera Bética

Subbético Medio

Biostratigrafía

Cretácico Superior

Olistolitos

Olistolitos Jurásicos

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

2-3-94

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

ITGE-1/ARA/ ESTUDIO DE LOS RECURSOS DISPONIBLES Y LA EVOLUCION PIEZOMETRICA PARA LA MEJORA DE  
LOS RIEGOS EN LA ZONA Nº15 DE ALICUN DE ORTEGA-DEHEIAS 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
						GR	78	
HOJAS		1:50.000						
971								

OBSERVACIONES:

Estudio hidrogeológico del aluvial del río Grande de Baza en 1-1ª conferencia con el  
río Fardes, donde se concentran gran cantidad de bombas. También se hace referencia al acuífero carbonatado  
del cerro de Alicun.

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

GR

78

HOJAS

1:50.000

971

OBSERVACIONES:

Describe la geología y hidrogeología del entorno de la población y  
propone puntos para la realización de estudios.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

1-3-94

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

DEL VALLE CARDENETE, J. L. / INFORME HIDROGEOLOGICO Y PROPUESTA DE UN PERIMETRO DE  
PROTECCION DEL BALNEARIO DE ALICUN 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

GR

78

HOJAS

1:50.000

971

OBSERVACIONES:

Justifica el peligro de protección propuesto en base a un estudio de cratología  
de agua ~~1º~~ el basamento de la Depresión de Madrid

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 Alicun de Torres.

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UBICACION

TOMO

2

VOL.

Nº

1º PAG.

86

ULT. PAG.

104

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

GR

HOJAS

1:200.000

HOJAS

971

1:50.000

OBSERVACIONES:

Se describe la situación del manantial termal con respecto a la geología e hidrogeología  
del entorno. En los esquemas se representa un esquema de circulación profunda asociado a los  
carbonatos. Tránsito de tierra de Baza.

PALABRAS CLAVE



INGEOMISA

ENTIDAD

8424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

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

AÑO: 1.985

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

JINER. PETROGR. ACTA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
	29-1		303	311		GR		48	

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: <sup>por R-X</sup> Hacen un estudio mineralógico de las bentonitas del Rio Fardes (Inmediaciones de Baños de  
Sicim de las Torres), donde determinan que la asociación de filonizantes es principalmente de esneckitas,  
polygorskite, mica y cuarzo. La genesis de estas ~~minerales~~ bentonitas puede ser en relación con la alteración  
de materiales volcanicos. La presencia variable de polygorskite puede ser en relación con los cambios de pH  
en la cuenca durante el depósito de los materiales.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

LOPEZ GALINDO, A.; SEBASTIAN PARDO, E.; SANCHEZ VINAS, M. y ORTEGA MUERTAS, M. / NATROIA ROBITA EN LAS  
PENIPELAGITAS DE LA FORMACION FARDES (CRETACEO, CORDILLERAS BÉTICAS).

AÑO: 1.983

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

BOLETIN SOC. ESP. MINERALOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			69	79		GR	78	
HOJAS		1:50.000						
971								

OBSERVACIONES: Se detecta la presencia de sulfato cálcico de sodio e hierro (natrojarosita) en las  
arcillas bentoníticas que aparecen en la Banda de Almería.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

LOPEZ-GARRIDO, A.C.; VERA, J.A. // DIAPIRISMO RECIENTE 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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
	XXX		611	618		GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Se presenta una cartografía de un sector comprendido entre el Guadiana Menor y el embalse del Nopahn. Se describen los materiales del relleno de este sector de la depresión de Guadix-Baza y su relación con los movimientos diapíricos de los materiales considerando como trancos

PALABRAS CLAVE



MAGNA

INGEPI SA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

MARTÍN RAJOS, J.D.; SEBASTIÁN PARDO, E.; CABRERIZO VAZQUEZ, C.; RODRÍGUEZ GALEGO, M. // EVOLUCIÓN DEL PAR  
TOSCOUTA-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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
2			255	265		GR		78	

HOJAS	1:50.000
950	971 972

OBSERVACIONES: Las zonas internas de las Cordilleras Béticas contienen en sus series litostatrificadas el par moscovita-paragonita. Las sucesiones litolíticas y en consecuencia las diversas unidades ~~presentes~~ presentes en la cuenca de Guadix-Baza pueden diferenciarse en función de la afinidad mineralógica de la foliación.

PALABRAS CLAVE



MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

GAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PEÑA, J. A. / ESTRATIGRAFIA DEL PLOCENO- 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	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			31	54			GR		78	

HOJAS	1 : 50.000
971 972	

OBSERVACIONES: Realiza estudio estratigráfico sobre la Formación Guadix, Formación Fraja-Huelago y  
Formación Solana del Zamborino

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGETISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PEÑA, J.A. / LA DEPRESION DE GUDIX - BAZA : ESTRATIGRAFIA DEL PLIOCENO - PREESTOCENO

AÑO: 1.979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS

UBICACION

Depresión de Gudix - Baza

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	160					78	

HOJAS	1:50.000
949	950
971	972

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

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMIFA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

PENJO, J.A. // LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA

AÑO: 1985

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
		41	33	46			GR		78	
HOJAS		1: 50.000								
950	971	972	999							

OBSERVACIONES: Es un resumen de la Tesis Doctoral.

PALABRAS CLAVE

En tectónica	Neógeno superior	Neotectónica
Depresión de Guadix-Baza	Cuaternario	Yacimiento de vertebrados

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

BATA

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 - BATA

AÑO: 1976

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Tesis de Licenciatura. Universidad de Granada (inédita)

UBICACION

TOMO

VOL.

Nº

1º PAG.

ULT. PAG.

UNIDAD GEOLOGICA

PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS

1: 200.000

GR

78

HOJAS

1: 50.000

971

972

OBSERVACIONES: Realiza un mapa litostraigráfico a E. 1:25.000 entre Cuevas del Campo y Cortés de Baza  
También hace un estudio estratigráfico de las formaciones aflorantes

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGETISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ FERNANDEZ, J. y VERA, J.A. / CANTOS DE ARCILLA ARJADOS 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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			149	159		GR	78	
HOJAS		1:50.000						
971	972							

OBSERVACIONES: Se ponen de manifiesto la presencia de cantos de arcilla arjados en la cuenca de  
Guadix-Baza. Se interpretan que están arjados a medida fluviales inmediatamente después de una  
tormenta

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BOZA

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 Doctoral de la Universidad de Granada

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
		379	1	224			GR		78 83	84
HOJAS		1: 50.000								
971										

OBSERVACIONES: Estudio de diversas cuencas miocenas de las Cordilleras Béticas. Concretamente trata 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 calcareníticos del pantano del Negratín.

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGETISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RODRIGUEZ-FERNANDEZ, J.; MARTINEZ DEL OLIO, W.; GARIDO REIGAS, A. y VERA TORRES, J.A. / PARALELISMO ENTRE  
ALGUNAS FORMACIONES QUE COLGATAN EL MEDITERRANEO ESPAÑOL Y LA DEPRESION DE GUADIX. (CORD. BÉTICAS)

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CONGRESO ESPAÑOL DE GEOLOGIA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
3			279	288		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Se correlaciona la morfología de cuerpos sedimentarios que rellenan la Cuenca de Guadix-Baza (F. Molinas) en el Mioceno Superior con la que aparecen en forma perteneciente al Plioceno del Levante Mediterraneo Español.

PALABRAS CLAVE

INGENISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RUIZ BUSTOS, A.; SESE, C.; DABRIO, C.; PEÑA, J.A.; PADIAL, J. / GEOLOGIA Y FAUNA DE MICROMAMIFEROS 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 GEOLOGICOS, 40

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			231	241			GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

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

PALABRAS CLAVE

Geología	Lagomorpha	
Micromamíferos	Plioceno Inferior	
Rodentia	Depresión de Guadix-Baza	



INGENISA

ENTIDAD

B42A

PROYECTO

4/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

RUIZ GUSTOS, A. / BIOSTRATIGRAFIA DEL NEOGENO EN LAS CUENCAS BETICAS. SIGNIFICADO GEOLOGICO REGIONAL DE LAS AGRUPACIONES DE YACIMIENTOS.

AÑO: 1.992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

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

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
1			549	553		GR		78	

  

HOJAS	1 : 50.000
950	971 972

OBSERVACIONES: Data diversos horizontes lacustres en la cuenca, de Guadix-Baza. Están comprendidos entre el Turliense sup. - Ventienense y el Villafranchiense.

PALABRAS CLAVE

Micromammals	Betic Cordillera	
Neogene		
Tectonic		

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BATA

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

REGIONAL BETICAS

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000	
		7	33	43							
HOJAS		1: 50.000									
971	949										

OBSERVACIONES: Indica que las fallas N60-70 E a E-O han prejudgado el movimiento de las Z. Internas hacia el Oeste y conlleva una desorganización de las Z. Externas Béticas con la formación de masas tectónicas importantes. Otras veces estas fallas pueden ser gradualmente inmovilizadas por la rotación de la corteza hacia una posición NNO-SSE, adquiriendo las fallas NE-SO gran importancia. Las fracturas NE-SO y NO-SE y su movimiento asociados generan numerosas cuencas intramontañas tanto de las Béticas como en el Rif.

PALABRAS CLAVE

Fault system

Betic-Rifean Domain



MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E. M.; GARCIA-CERVIGON, A. y RODRIGUEZ GALLEGO, M. / PNEUMATOLOGIA Y GENESIS DE LA  
FORMACION GORAFE-HUELGO (DEPRESION 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.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			55	73			GR		78	

HOJAS	1:50.000
921	

OBSERVACIONES: Se ha hecho un desmuestro exhaustivo sobre una columna estratigráfica levantada  
4 km al NO de forafe de 75 m de espesor. sobre las 20 muestras tomadas se expresen la correspondiente  
analítica

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.T. / MINERALOGIA DE LOS MATERIALES PLEISTOCENO - PREISTOCENOS DE LA DEPRESION DE  
GUADIX-BAZA. GRANADA

AÑO: 1979

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORALES DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. 243

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	311		GR		78	

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Hace un estudio mineralógico exhaustivo de la F. Guadix, F. Baza, F. Lacustres, todas ellas definidas por VERA (1970c). Los datos realizados sobre series estratigráficas, permiten determinar la procedencia de la aporte a la cuenca

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E. J. ; RODRIGUEZ GALLEGO, 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	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			209	219		GR		78	
HOJAS		1 : 50.000							
971									

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

PALABRAS CLAVE

MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E. J.; RODRIGUEZ CALLEJO, M.; LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS MATERIALES PLEISTOCENO-  
PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA. III. 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	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
			289	299		GR	78	

  

HOJAS	1 : 50.000
971	

OBSERVACIONES: Se presentan algunos resultados sobre la mineralogía de arcillas en un sección estratigráfica en las inmediaciones de Añover del Campo.

PALABRAS CLAVE



MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E. J.; RODRIGUEZ GALLEGO, J.; LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS MATERIALES 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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			289	299		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
	471

OBSERVACIONES: Se presentan algunos resultados sobre la mineralogía de arcillas en un sección estratigráfica en las inmediaciones de Cueva del Campo.

PALABRAS CLAVE

INGETISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SEBASTIAN PARDO, E.; RODRIGUEZ GALLEGO, M. y LOPEZ AGUAYO, F. / MINERALOGIA DE LOS SEDIMENTOS  
PLIOCENO-PLEISTOCENOS DE LA DEPRESION DE GUADIX-BAZA (GRANADA). I. ORIGEN DE LOS MINERALES DE  
LA ARCILLA.

AÑO: 1.981

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

SOC. ESP. MINERALOGIA,

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
	2		279	292		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: El estudio analítico mediante R-X, de las arcillas de la Depresión de Guadix-Baza, pone de manifiesto la aparición de: illita, paragonita, clorita, caolinita, montmorillonita y palygorskita. Las cuatro primeras son heredadas y las dos últimas son de neoformación.

PALABRAS CLAVE



INGEMISA

ENTIDAD

3424

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, ESPAÑA.

AÑO: 1.984

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CLAY MINERALS, 19

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1 : 200.000
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="645"/>	<input type="text" value="652"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="GR"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text"/>
HOJAS		1 : 50.000							
<input type="text" value="971"/>		<input type="text"/>							

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

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMITA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SESE, C. // INTERPRETACION PALEOCLIMATICA DE LAS FAUNAS DE MICROMAMIFEROS DEL MIOCENO, PLEISTOCENO Y PLEISTOCENO DE LA CUENCA DE QUADIX-BAZA (GRANADA, ESPAÑA)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

Estudios Geológicos

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
		47	73	83		GR	78	

  

HOJAS	1: 50.000
950	971

OBSERVACIONES: Las faunas de micromamíferos en la Cuenca de Quadix-Baza de finales del Turoliense y Ruscinense tienen una gran diversidad, considerados de clima seco y espacios abiertos. A comienzos del Villafranchense (Pleistoceno inf.) se aprecia un cambio importante en las faunas, siendo éstas 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, supliendo unas condiciones climáticas más benignas.

PALABRAS CLAVE

Micromamíferos	Pleistoceno	Quadix-Baza
la Mioceno	Paleoecología	Granada
Pleistoceno		



INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA YINGORANCE, J. J. y DURAN VALSERO, J. J. / SEDIMENTACIÓN EN CUEVA HORA (SIERRA HARANA, GRANADA)  
IMPLICACIONES NEOTECTÓNICAS Y SIGNIFICADO REGIONAL.

AÑO: 1.988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

CONGRESO GEOLOGICO DE ESPAÑA. COMUNICACIONES

UBICACION

Sierra Harana (M. de Moreda -992-)

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	1		407	410		GR	77	

  

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

OBSERVACIONES: El refugio sedimentario en el interior de Cueva Hora aparece de probable edad Plioceno superior, presenta aportes metamorfos procedente de Sierra Nevada

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA, J. J.; DURAN, J. J. / CARACTERIZACION Y SIGNIFICADO DE LA UNIDAD TERMINAL EN LAS CUENCAS  
DE GRANADA Y GUADIX. CORDILLERAS BÉTICAS

AÑO: 1.989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

2ª REUNION DEL CUATERNARIO IBERICO. FAC. CIENC. GEOL. DE LA UNIV. COMPLUTENSE (25-29 SEPTBRE) MADRID

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			13	14				

HOJAS	1:50.000
971 972	950

OBSERVACIONES:

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGETISA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA, J.-7. ; FERNANDEZ, J. / CARACTERIZACION ESTRATIGRAFICA Y EVOLUCION DE LOS DEPOSITOS LACUSTRES EN LA CUENCA DE GUADIX. (CORDILLERA BÉTICA)

AÑO: 1987

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

ACTA GEOLOGICA HISPANICA

UBICACION

Sector SO de la Cuenca de Guadix - Baza

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
	24	3-4	309	319			GR		77 78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Separan 4 unidades en el rprto sedimentario <sup>continental</sup> de la Cuenca de G-B. Unidad basal (I) (Mioceno 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	Cordilleras Béticas	
Estratigrafía		
Cuenca de Guadix		

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

6/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA YINGORANCE, J.M.; GARCIA AGUILAR, J.M.; FERNANDEZ MARTINEZ, J. / CARACTERIZACION ESTRATIGRAFICA  
Y EVOLUCION DE LOS DEPOSITOS LACUSTRES EN LA CUENCA DE GUADIX. CORDILLERAS BÉTICAS

AÑO: 1.989

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETA, 6

UBICACION

Sector 50 de la Cuenca de Guadix-Baza

TOMO

VOL.

Nº

1ª PAG.

ULT. PAG.

UNIDAD

GEOLOGICA

PROVINCIA

(SIGLAS JEF. TRAF.)

HOJAS

1:200.000

101

102

GR

77

78

HOJAS

1:50.000

771

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

PALABRAS CLAVE



INGE<sup>+</sup>ISA

ENTIDAD

B424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA YINGORANCE, J. Y. y RUIZ BUSTOS, A. / BIOSTRATIGRAFIA DE LOS SEDIMENTOS CONTINENTALES DEL SECTOR SEPTENTRIONAL DE LA CUENCA DE GUADIX, CORDILLERAS BÉTICAS.

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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			94	96		GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

OBSERVACIONES: Pareu de manifestos de yacimientos de microvertebrados en Toyo y Yepas (H. de Cuevas del Campo), atribuyéndoles una edad de Villafranchiense para el primero y Ruscinense para el segundo.

PALABRAS CLAVE

Micromammals	Guadix Basin	
Ruscinian		
Villafranchian		

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

3424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA YINGORANCE, J. y RUIZ JUSTOS, A. / NUEVOS DATOS SOBRE LA EDAD DEL INICIO 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.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			92	94		GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

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

PALABRAS CLAVE

Micromammals  
Upper Turbolenne  
Guadix-Baza



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

8/7/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

SORIA RODRIGUEZ, F.J.; SORIA MINGORANCE, J.M.; DURAN VALSERO, J.J. / DEFORMACIONES RECIENTES EN EL EXTREMO  
NOROCCIDENTAL DE LA CUENCA DE BAZA (CORDILLERAS BÉTICAS)

AÑO: 1988

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

GEOGACETA

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
		5	59	61		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
971	950

OBSERVACIONES: Indican deformaciones por fracturación en sedimentos continentales cuya edad está comprendida entre el Mioceno Superior (Turonense) y la actualidad. Se estudian los sectores: Cuenas del Campo y Huescar

PALABRAS CLAVE

Neotectónica

Baza Baza

Bética Cordillera

MAGNA

INGENISA

ENTIDAD

8424

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VERA, J.A. / EL TIOCEÑO 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.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
3		5	124	127			GR		83	

HOJAS	1:50.000
971	972

OBSERVACIONES: Analiza un corte stratigráfico en el sector de La Pesa, de Húrcos, mostrando bajo los depósitos continentales de la Formación Guadix

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEPIA

ENTIDAD

Baza

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

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

AÑO: 1.970

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

UNIVERSIDAD DE GRANADA. CUAD. GEOL. 1

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			23	25			GR		78	
HOJAS		1:50.000								
971	972	950								

OBSERVACIONES: Realiza un mapa de litofacias de la cuenca de Guadix-Baza, donde separa cuatro formaciones: F. Guadix, F. Gora/e-Huelago, F. Baza y F. Seron-Camiles.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

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
LXXXI	V		429	462		GR	78 84	

  

HOJAS	1:50.000
949 950	971 972

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

PALABRAS CLAVE



FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGEMISA

ENTIDAD

Baza

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 BÉTICAS)

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
COM.						GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
950	971

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 troncal corresponde a un modelo de alta sinuosidad en su parte mediz-distal que conecta con los materiales lacustres.

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

ENTIDAD

GAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS, C.; FERNANDEZ, J.; SORIA, J/ GUÍA-RECUEN PARA LOS ASISTENTES A LA REUNION DE CAMPO EN LA  
CUENCA DE GUADIX (CORDILLERAS BÉTICAS)

AÑO: 1991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

IGCP-324 / GLOPALS (Grupo Español)

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	18		GR		78	

  

HOJAS	1:50.000
950	971
972	

OBSERVACIONES: Separan dos grandes conjuntos litológicos: uno inferior marino (Tortonienso) y otro superior continental (Tusolienso- Cuaternario). El marino se divide en dos: Tort. inf.: F. Morollón; Tort. sup.: F. Molina. El conjunto continental se separa en tres unidades genéticas delimitadas por rupturas (UTS). La UTS-1 es la F. Rio G. (breche-de-conglomeration), de edad Tusolienso. La UTS-2 comprende la parte alta del Tusolienso, todo el Plioceno inferior (Ruscinienso) y parte baja del Villafranquienso. La UTS-3 comprende el Villafranquienso (Plioceno superior) y el Pleistoceno.

PALABRAS CLAVE



INGETISA

ENTIDAD

BAZA

PROYECTO

7/5/93

FECHA

AUTOR / TITULO, ARTICULO, PROYECTO

VISERAS ALBAZCON, C. // ESTRATIGRAFIA Y SEDIMENTOLOGIA DEL RELENO ALUVIAL DE LA CUENCA DE GUADIX  
(CORDILLERAS BÉTICAS).

AÑO: 1.991

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

TESIS DOCTORAL

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1º PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD GEOLOGICA	PROVINCIA (SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1:200.000
			1	327		GR	78	

  

HOJAS	1:50.000
971	

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

PALABRAS CLAVE

FICHA BIBLIOGRAFICA

MAGNA

Nº REFERENCIA

INGENISA

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 BÉTIC CORDILLERA - SOUTHERN SPAIN.

AÑO: 1992

EDITOR, TITULO DE LA REVISTA O DE LA EDICION

JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY

UBICACION

TOMO	VOL.	Nº	1ª PAG.	ULT. PAG.	UNIDAD	GEOLOGICA	PROVINCIA	(SIGLAS JEF. TRAF.)	HOJAS	1: 200.000
	149		1	9			GR		28	
HOJAS		1: 50.000								
971										

OBSERVACIONES: Hace un estudio monográfico sobre la distribución de los sistemas de drenaje (aluvial-fluvial) de la cuenca de Madrid y sus relaciones con los márgenes de las Zonas Externas e Internas.

PALABRAS CLAVE