

ALBUM FOTOGRAFICO DE

LA HOJA DE HIJAR (29-17)

MAYO/95

COMPAÑIA GENERAL DE SONDEOS, S.A.



FOTO 1.- Arcillas rojas y margas grises con nódulos de yeso de la unidad de Galocha en la carretera de Castellnou a la Estación de Puebla de Híjar.



FOTO 2.- Lutitas rojas con tablas de yeso y caliza de la unidad Galocha en la carretera de Castellnou a la estación de Puebla de Híjar.



FOTO 3.- Niveles de calizas, techo de la unidad Torrente de Cinca en la margen izquierda del rio Martín, frente a Castellnou.



FOTO 4.- Panorámica de los cuerpos arenosos con niveles carbonatados a techo de la unidad Torrente de Cinca, en Castellnou.



FOTO 5.- Facies canalizadas de la unidad Galocha al NE de Híjar.



FOTO 6.- Detalle de un canal de la foto anterior.



FOTO 7.- Lutitas rojas con yeso en nódulos y en capas de la unidad Galocha en la Ermita de Sta. Bárbara al N de Híjar.



FOTO 8.- Bancos de yeso alabastrino en Urrea de Gaén.



FOTO 9.- Arcillas rojas y bancos de areniscas debajo de los yesos de la foto anterior.



FOTO 10.- Detalle del banco de areniscas de la foto anterior.



FOTO 11.- Bancos de yeso alabastrinos alternando con lutitas rojas que forman el techo de la unidad Galocha, al norte de Gurrea de Gaén.



FOTO 12.- Niveles de conglomerados intercalados en las facies arenosas de la unidad Bujaraloz, en la carretera de Híjar a Alcañiz.



FOTO 13.- Aspecto de las facies de la unidad Bujaraloz de la foto anterior.



FOTO 14.- Ruinas de la Acrópolis Ibérica en Azaila.



FOTO 15.- Ruinas de la Acrópolis Ibérica de Azaila



FOTO 17.- Esquirlas de sílex rojo, producto de la explotación lítica de la Acrópolis Ibérica de Azaila.



FOTO 20.- Tabla de caliza, techo de la unidad Ballobar en Azaila.



FOTO 21.- Aspecto general de la unidad Ballobar en Azaila.



FOTO 22.- Tablas de caliza con yeso alabastrino, techo de la unidad Torrente de Cinca en la carretera de Escatrón a Azaila.



FOTO 23.- Panorámica de la facies detrítica de la unidad Torrente de Cinca desde el mismo punto anterior.



FOTO 24.- Panorámica de la facies detrítica de la unidad Torrente de Cinca desde el mismo punto anterior.



FOTO 25.- Paleocanales en los materiales de la unidad Galocha, por la carretera a la estación de Escatrón.



FOTO 26.- Panorámica de los materiales de la foto anterior.



FOTO 27.- Paleocanal de la base de la unidad Galocha en la carretera de la estación de Escatrón a Alpeñés.



FOTO 28.- Panorámica en el que se observan los resaltes que constituyen las entradas detríticas de las unidades Torrente de Cinca, Galocha y Bujaraloz desde la carretera de la estación de Escatrón a Alpeñés.

*PASA A 468 (29-18) ALBALATE DEL ARZOBISPO, POR ESTAR FUERA DE PLANO



FOTO 29.- Paleocanal de la base de la unidad Ballobar en la carretera de Alpeñés.

XPASA A 468 (29-18) ALBALATE DEL ARZOBÍSCO,
POR ESTAR FUERA DE PLANO



FOTO 30.- Paleocanal de la base de la unidad Ballobar en la carretera de Alpeñés.



FOTO 31.- Paleocanal de la base de la unidad Ballobar en la carretera de Alpeñés.













































































