



14-40-AD-AC-300

Aspecto, muy enmascarado, que presenta una excavación de dolomias del Liásico.



14-40-AD-AC-301

Vista de Albarizas (ocupadas por el olivar), inmediatamente debajo (en tonos mas rojizo-verdoso) la masa del Olistostroma, sobre la que van "flotando". En primer término el Cuaternario.



14-40-AD-AC-302

Las margas del Olistostroma Indiferenciado (derecha) salen diapiricamente a favor de fracturas en las Albarizas (izquierda). Al fondo Marchena.



14-40-AD-AC-303

Albarizas típicas hojosas.



14-40-AD-AC-304

Aspecto del Olistostroma, al fondo a la derecha en el
olivar, Albarizas.



14-40-AD-AC-306

Vista del Cerro de San Pedro, donde aflora el Andaluciense Regresivo. En primer término el Cortijo del Ejido.



14-40-AD-AC-307

Panorámica en la que se aprecia el Andaluciense Regresivo del Cerro de San Pedro, inmediatamente abajo, las margas muy arenosas (tonos amarillentos - por meteorización) de la parte alta del Tortoniense superior-Andaluciense. En el centro afloran Albarizas, que gracias a la acción erosiva se ponen a la vista.



14-40-AD-AC-310

Panorámica del frente en superficie de las Albarizas (fondo derecha y en tonos blancos) sobre los sedimen_{tos} del Mioceno autóctono, en la zona del Cuartillejo, tomada desde la loma del Mostazar.



14-40-AD-AC-311

Vista del valle ocupado por el Arroyo Madre de Fuentes.
Al fondo Fuentes de Andalucía. Muestra de la topografía
que predomina en la Hoja.



14-40-AD-AC-312

Aspecto de un afloramiento de Albarizas.



14-40-AD-AC-314

Vista de una cantera abandonada de calizas y dolomias jurásicas.



14-40-AD-AC-315

Panorámica del Vértice Maravilloso. En la parte alta - afloran areniscas del Eoceno-Mioceno inferior. El resto Olistostroma indiferenciado.



14-40-AD-AC-316

Aspecto del Andaluciense Regresivo. Arenas, areniscas y limos amarillentos, estratificados.



14-40-AD-AC-317

Aspecto de arenas y areniscas del Andaluciense Regresivo en disposición subhorizontal. Observese las cementaciones producidas en las arenas por el descenso del nivel freático.



14-40-AD-AC-318

Vista del afloramiento del 317 (anterior).



14-40-AD-AC-320

Panorámica desde el Cerro de La Torre, vista general de Olistostroma, destacando por su coloración pequeñas - "planchas" de Albarizas, sobre el resto de la masa.



14-40-AD-AC-321

Situación (rectángulo central) del sondeo Carmona n°6, en el que se cortaron 5 m. de arenas regresivas del An daluciense (que afloran al fondo); 55 m. de margas azu les y hasta los 1.800 m. Olistostroma.



14-40-AD-AC-322

Desde Marchena, vista de una de las canteras de Albari-
zas situadas al Norte.



14-40-AD-AC-323

Aspecto de la anterior cantera. Predominan las Albarizas margosas y mas pesadas, sobre las hojosas.



14-40-AD-AC-324

Panorámica hacia el Cerro del Capitán y Vértice Maravilloso. Aspecto del Olistostroma.



14-40-AD-AC-325

Albarizas. Estratifi-
cación vertical y -
perpendicular a la -
dirección del marti-
llo. Se aprecian -
fracturas de cizalla.

14-40-AD-AC-326

Aspecto de los materiales pliocuaternarios de cantos
cuarcíticos. Conglomerados y areniscas estratifica-
ción cruzada.





14-40-AD-AC-327

Cantera de dolomia liásica, en las cercanías de La Lantejuela.



14-40-AD-AC-329

Aspecto de la Laguna Verde de la Sal, actualmente —
seca.



14-40-AD-AC-331

Conglomerados del Pliocuaternalario de cantos calizos,
muy cementados.



13

14-40-AD-AC-332

Albarizas en la cuneta de la Carretera de Ecija a Marchena, con cierta dificultad se puede apreciar la estratificación.