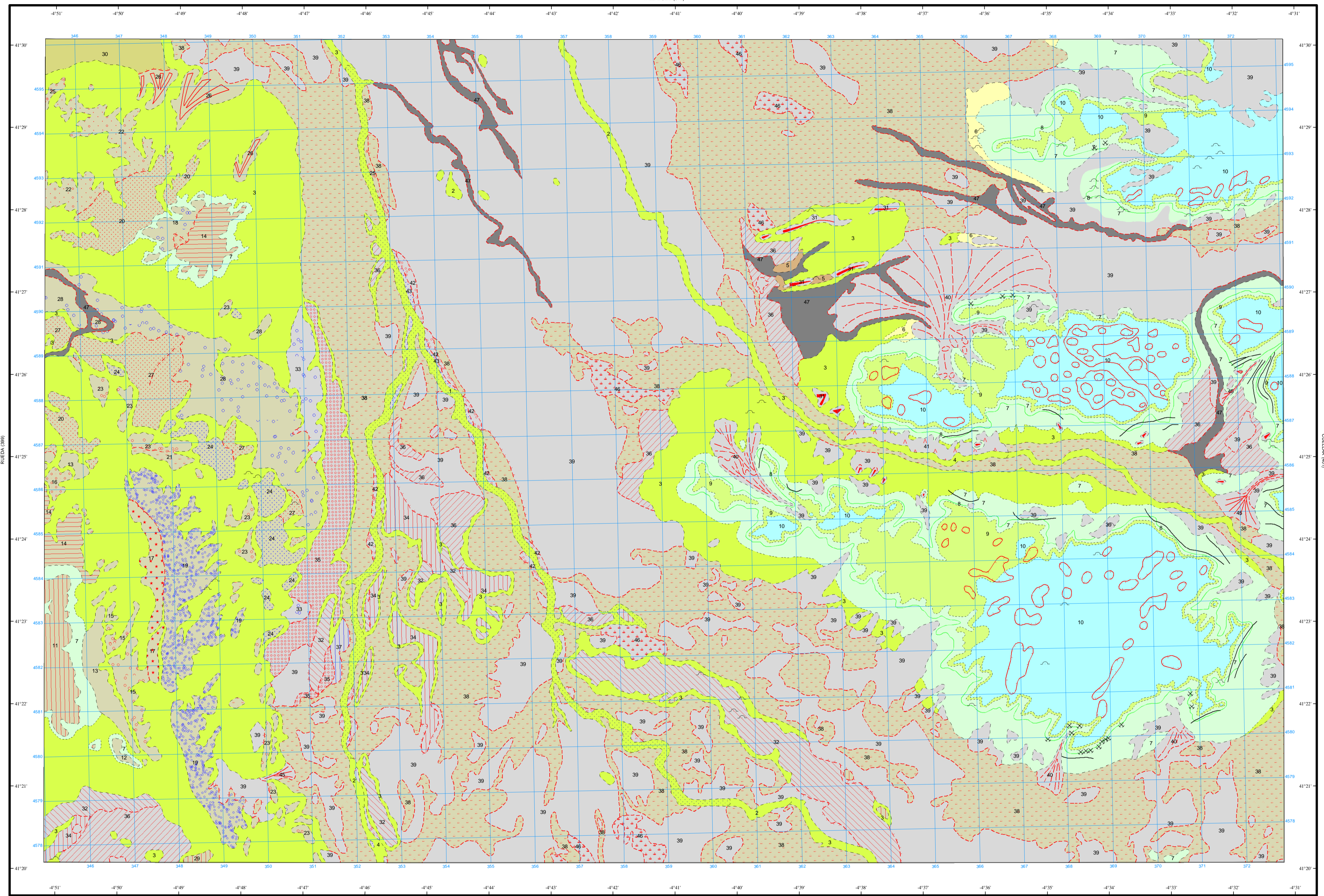


LEYENDA

CUATERNARIO		HOLOCENO		47 Aluviones de arenas y limos. 46 Fondos de charcas. Arenas, limos y arcillas con sales solubles. 45 Conos de deyección. Limos, arenas y gravas de caliza o cuarcita y cuarzo. 44, 43, 42 Terrazas del sistema Eresma-Adaja. Arcoscas blanquecinas y gravilla de cuarzo. 41 Coluviales de fangos y margas grises con gravas calizas angulosas y arena caliza. 40 Fangos y margas grises, arena caliza y derrubios de ladera con gravas calizas angulosas.
SUPERIOR		39 Manto eólico. Arenas de cuarzo redondeado bien seleccionadas. 38 Superficie de Coca Arevalo. Arcoscas blanquecinas, fluxiales con gravilla de cuarzo. Fases de arena eólica intercaladas. Con o sin manto eólico superficial. 37, 35, 33 Terrazas del sistema Eresma-Adaja. Arcoscas blanquecinas y ocreas con gravas de cuarzo y algunas de cuarcita.		
MEDIO		36, 34, 32, 29 Superficies, arcoscas blanquecinas y ocreas con gravas de cuarzo dominante. Ocasionalmente alguna de caliza al Este. 31 Glacis (?). Fangos y arenas con gravas y/o bloques de caliza. 30 Terrazas del río Duero. Arcoscas ocreas con gravas de cuarzo y cuarcita. 28, 27, 24, 23, 21 Terrazas del sistema Eresma-Adaja. Arcoscas ocreas con gravas de cuarzo y cuarcita. 26 Glacis (?). Arcoscas, limos y gravas de cuarcita y cuarzo. 25, 22, 20, 18, 16, 14, 11 Terrazas de río Duero. Arcoscas rojizas con gravas de cuarcititas.		
INFERIOR		19, 17, 15, 13, 12 Terrazas del sistema Eresma-Adaja. Arcoscas rojas con gravas de cuarcita. 10 Calizas con gasterópodos. 9 Margas, calizas y dolomías Pseudomorfosis de yeso. 8 Fangos salinos y yesos. Nivel de yeseras. 7 Arcillas calcáreas limolíticas y margas grises (Fangos poco salinos). Calizas. 6 Fangos ocreos. Paleocanales de arenas y gravilla de costras. 5 Paleocanales de arenas arcósicas. 4 Fangos arcósicos rojizos y gris verdosos y paleocanales de arenas arcósicas. Intercalaciones de areniscas calcáreas blancas. 3 Fangos arcósicos rojizos y gris verdosos y paleocanales de arenas arcósicas. 2 Arenas fangosas rojizas y gris verdosas y arcosa con niveles de gravas de cuarcita. Intercalaciones de areniscas calcáreas. 1 Arcoscas fangosas rojizas y gris verdosas y arcosas con niveles de gravas de cuarcititas. Suelos calcimorfos.		
TERCIARIO		RUSCINIENSE		10
NEOGENO		TUROLIENSE		9
MIOCENO		ASTABAC, VALLESIENSE		8, 7
SUPERIOR		SUPERIOR		6
MEDIO		INFERIOR		5, 4
INF.		ORLEANIENSE SUP.		3, 2, 1

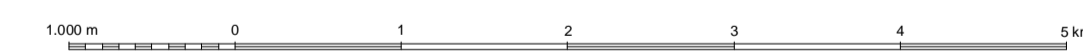
SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto concordante supuesto
- - - - -	Contacto discordante	-----	Contacto entre Cuaternarios
- - - - -	Límite de terraza	-----	Deslizamiento rotacional
○	Dolina	×	Mina inactiva
⌒	Cantera activa		



Área de Sistemas de Información Geocientífica

Escala 1:50.000



Proyección y Cuadrícula UTM. Elipsoide Internacional. Huso 30

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E.
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1979
Autores: P. del Olmo Zamora (CGS S.A.-IMNSA)
J.M. Portero García (CGS S.A.-IMNSA)
Dirección y supervisión: A. Pérez González (IGME)
E. Elizaga Muñoz (IGME)