

# MAPA GEOLÓGICO DE ESPAÑA

Escala 1:50.000



Instituto Geológico  
y Minero de España

## CAÑAVERAL

650

11-26

### LEYENDA

PERIODO	CUATERNARIO	
	PLEISTOCENO	HOLOCENO
CUATERNARIO	SUPERIOR	36
	MEDIO	31
	INFERIOR	22

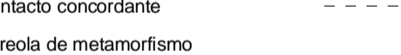
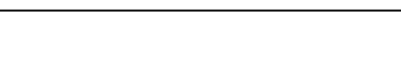
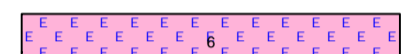
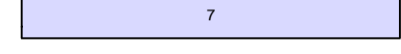
  

PERIODO	PLIO-CUATERNARIO	
	MIOCENO	OLIGOCENO
TERCIARIO	SUPERIOR	19
	MEDIO	14
	INFERIOR	11

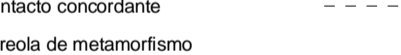
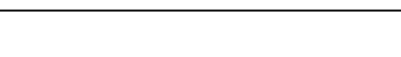
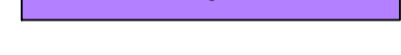
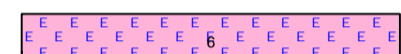
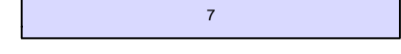
  

PERIODO	ORDOVICICO	
	SUPERIOR	INFERIOR
PRE-ORDOVICICO	SUPERIOR	8
	INFERIOR	7

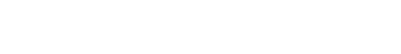
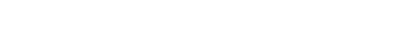
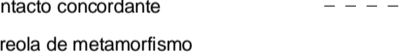
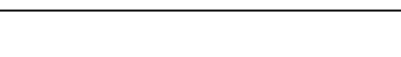
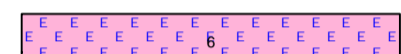
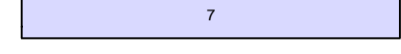
### ROCAS PLUTONICAS



### ROCAS FILONIANAS



### METAMORFISMO DE CONTACTO



### SIMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
-----	Aureola de metamorfismo de contacto	-----	Contacto intrusivo
-----	Contacto entre facies graníticas	-----	Límite de terraza
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Anticinal (traza axial)	-----	Anticinal (traza axial) sup.
-----	Sinclinal (traza axial)	-----	Sinclinal (traza axial) sup.
-----	Fotogeología 0-20	-----	Fotogeología 20-60
-----	Estratificación subvertical	-----	Estratificación invertida
-----	Estratificación	-----	Primera esquistosidad subvertical
-----	Primera esquistosidad	-----	Línea de intersección
f	Fósiles (en general)	x	Mina activa
x	Mina inactiva	~	Cantera inactiva

Área de Sistemas de Información Geocientífica

CASAR DE CÁCERES (678)

Escala 1:50.000

1000 m 0 1 2 3 4 5 km

Proyección y Cuadrícula UTM. Etspside Internacional. Huso 29

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E

AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1982

Autores: Bascones Alvirá L. (INTECSA)

Correite L.G. (R. Igneas) (Universidad de Oviedo)

Martín Herrero D. (INTECSA)

Director y Supervisor: J.M. Barón (IGME)