

MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS Y FOTOS

17-07 AD-AF Nº 1-100 ; AD-RW Nº 500-807

- PUNTO TOMA DE MUESTRA
- FOTOGRAFIA PUNTAL
- ◁ FOTOGRAFIA PANORAMICA Y ANGULO ABARCADO

BARRUELO DE SANTULLAN

107  
17-07

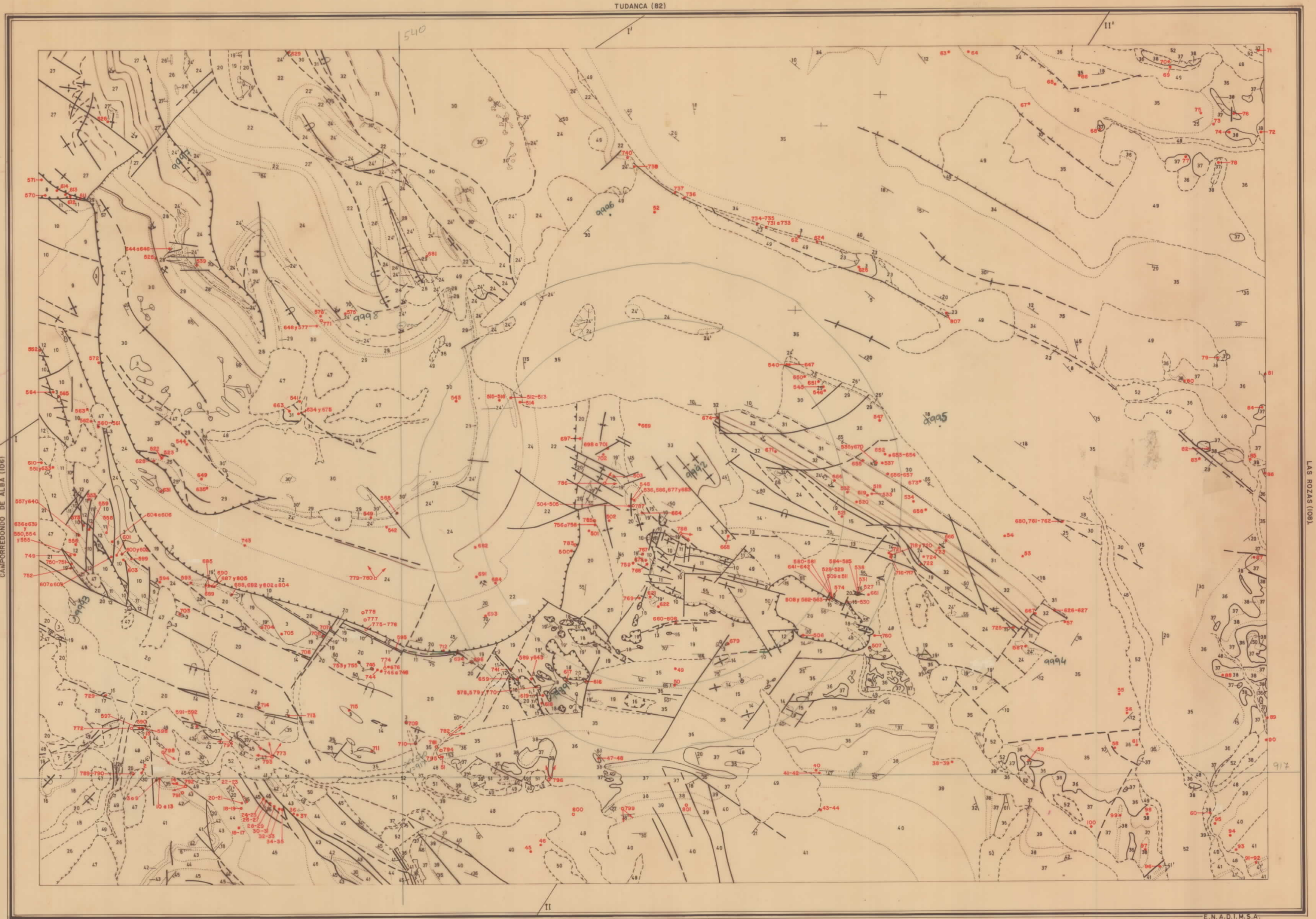
20107

LEYENDA

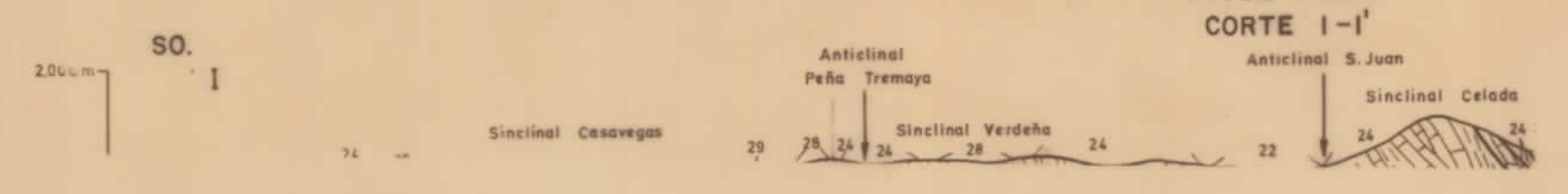
TERC. MIOC.	CUATERNARIO					Q <sub>4</sub>	Q <sub>3</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>1</sub>	Q <sub>0</sub>	92-07 <sub>1</sub> 61-07 <sub>2</sub> 30-07 <sub>3</sub> 18-0 <sub>4</sub>	Arcillas y calizas Arcillas y calizas Arcillas y calizas Calizas
	PLIOCENO					T <sub>3</sub>					47-0 <sub>1</sub> 46-0 <sub>2</sub> 45-0 <sub>3</sub> 44-0 <sub>4</sub> 43-0 <sub>5</sub>	Gravas Dolomitas Calizas grises Margas y calizas margosas Calizas masivas
CRETACICO	SUPERIOR					C <sub>3</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>0</sub>	C <sub>0</sub>	42-0 <sub>1</sub> 41-0 <sub>2</sub> 40-0 <sub>3</sub> 39-0 <sub>4</sub>	Calizas margas y areniscas Calizas masivas
	INFERIOR					C <sub>1</sub>					38-0 <sub>1</sub> 37-0 <sub>2</sub> 36-0 <sub>3</sub> 35-0 <sub>4</sub>	Calizas margas y areniscas Calizas masivas
JURASICO	MALM					J <sub>2</sub>					34-0 <sub>1</sub> 33-0 <sub>2</sub> 32-0 <sub>3</sub> 31-0 <sub>4</sub>	Calizas margas y areniscas Calizas masivas
	DOGBER					J <sub>1</sub>					30-0 <sub>1</sub> 29-0 <sub>2</sub> 28-0 <sub>3</sub> 27-0 <sub>4</sub>	Margas y calizas
	LIAS					J <sub>0</sub>					26-0 <sub>1</sub> 25-0 <sub>2</sub> 24-0 <sub>3</sub> 23-0 <sub>4</sub>	Calizas tabulares Concretas
TRIASICO	T <sub>3</sub>					T <sub>2</sub>					22-0 <sub>1</sub> 21-0 <sub>2</sub> 20-0 <sub>3</sub> 19-0 <sub>4</sub>	Arcillas rojas Areniscas, lutitas y conglomerados Conglomerados
	B SUP					H <sub>2</sub>					18-0 <sub>1</sub> 17-0 <sub>2</sub> 16-0 <sub>3</sub> 15-0 <sub>4</sub>	Conglomerados, areniscas y lutitas
CARBONIFERO SUPERIOR	STEPHANIESE					H <sub>1</sub>					14-0 <sub>1</sub> 13-0 <sub>2</sub> 12-0 <sub>3</sub> 11-0 <sub>4</sub>	Lutitas, areniscas y conglomerados
	CANTABRIENSE					H <sub>0</sub>					10-0 <sub>1</sub> 9-0 <sub>2</sub> 8-0 <sub>3</sub> 7-0 <sub>4</sub>	Lutitas y areniscas Lutitas y turbiditas Calizas y derrubios calizas Areniscas y lutitas
	D SUP					H <sub>0</sub>					6-0 <sub>1</sub> 5-0 <sub>2</sub> 4-0 <sub>3</sub> 3-0 <sub>4</sub>	Lutitas y margas Calizas Lutitas, areniscas y derrubios calizas Calizas
	D MED					H <sub>0</sub>					2-0 <sub>1</sub> 1-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas y areniscas Calizas Lutitas Limeolitas Calizas
	C SUP					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas, areniscas y calizas
	C MED					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas y areniscas Lutitas, turbiditas y derrubios calizas Areniscas Conglomerados Lutitas, turbiditas y conglomerados Lutitas, calizas y derrubios calizas
	C INF					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas Calizas masivas
	B SUP					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas tabulares
	B MED					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas medullares
	B INF					H <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas medullares
DEVONICO SUPERIOR	FAMENIENSE					D <sub>3</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas con caliza nodular
	FRASNIENSE					D <sub>2</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Areniscas
	MEDIO					D <sub>1</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas grises
	INFERIOR					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas y calizas
DEVONICO MEDIO	EPELIENSE					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas y lutitas
	EPELIENSE					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas y lutitas
DEVONICO INFERIOR	EPELIENSE					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas y lutitas
	EPELIENSE					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas y lutitas
SILURICO SUPERIOR	S <sub>0</sub>					D <sub>1</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Cuarcitas, lutitas y calizas
	S <sub>0</sub>					D <sub>1</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Cuarcitas
ORD	ARENIGIENSE					O <sub>1</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Cuarcitas

FACIES LEONESA

DEVONICO	SUP					D <sub>3</sub>					7-0 <sub>1</sub> 6-0 <sub>2</sub> 5-0 <sub>3</sub> 4-0 <sub>4</sub>	Cuarcitas
	MEDIO					D <sub>2</sub>					3-0 <sub>1</sub> 2-0 <sub>2</sub> 1-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas, areniscas y lutitas
	INFERIOR					D <sub>1</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Calizas
	ORD					D <sub>0</sub>					0-0 <sub>1</sub> 0-0 <sub>2</sub> 0-0 <sub>3</sub> 0-0 <sub>4</sub>	Lutitas calcareas



CORTES



1000m 0 1 2 3 4 5 Km  
Escala 1:50.000  
CORTE I-I'

E.N.A.D.I.M.S.A.  
R. H. WAGNER (Universidad de Sheffield)  
J. CARBALLEIRA (Universidad de Salamanca)  
J. LOPEZ RICO (C.I.D.S.A., La Robla)  
T. AMBROSE (Universidad de Sheffield)