

(C.)

# Castellanos - Sedimentos neógenos de Córdoba

Geol.			
a	A+B		Tierra vegetal + sedimento aymarense -
b'	C	Pampeano	Platense Superior -
b''			Cordobense? (loess pulv. amarillo claro - Equus Rect. y otros actuales, sp. fósil y Tamia Mylodon - Ameghino la da como "capa pólvora pardo rojizo" con Equus Rectitum
c	D		Nonense - tosca - cenizas volc. blancas - sin fósiles. 5° Pluvial
d	E <sub>2</sub>	Pampeano	Platense inferior - loess amarillo oscuro - fósiles pampeanos - Glypt. - Megat. - Mylodon - Equus
e	E <sub>1</sub>		Platense basal - loess amarillo pardo "muy pulverul." - (Lujánense - Ameghino?) - estepas sin Eozodon. + Scelidot.
f	F	Pampeano	capa cenizas volc. verdes básicas - sin fósiles -
g	G <sub>2</sub>		Lujánense - escaso en Córdoba. depósitos lacustres de arcilla verde, lenticulares - Candonga - 4° Pluvial -
g	G <sub>1</sub>	Pampeano	Bonaerense Superior - limo consolidado subestratificado. fósiles pampeanos sin Mylodon -
h	H <sub>2</sub>		Primerense - capa arena suelta gris micacea - 3° pluvial - sin fósiles -
i	H <sub>1</sub>		Cenizas volcánicas blancas -
k	I		Bonaerense inferior - limo compacto amarillo oscuro. con manchas de vivianita -
m	J	Belgronense	Quillincense (Belgr. sup.) - arenas rojas con gravas - 2° pluvial -
n	K		limo estratificado amarillo pardo
o	L		Reartense - arenas y cantos rodados - 1° pluvial -

no lo encontré  
ni en Ameghino