

perfil terraza al Norte Capilla Olacu -

a	0.25	tierra negra blanda - (bien - 1953)
b	0.25	grisacea id -
c	0.50	Cordobense (en partes no existe) -
d	0.50	tosquilla dura con nodulos y tabiques - 1953
e	0.50	estratillo de pedreguillo fino - estratillo laminar
f	0.50	arcilla rojiza blanda con canalillos -
g	0.50	arcilla rojiza compacta con nodulos tosca -
h	0.50	estrato de tosca dura tabicada -
i	0.20	estrato piedras algo rodadas (en partes falta)

si! - pero ~~de~~ ^{de} ~~en~~ ^{en} ~~de~~ ^{de} f. (bien 1953) -

Bonux ensano y fosil en el g -

O₂

en el gran zanjon paralelo al camino, 500 m. al N.E. de Capilla, el estrato b tiene más de 100 m. en algunos sectores el estrato b alcanza a 1.00 -

Olacu - Perfil tipo. terraza y Zanjon - N. y N.E. de Capilla -

a	0.25	tierra negra vegetal blanda - (en partes falta) -
b'	0.25	tierra grisacea blanda. (preaymarense) -
b''	0.50	estratillo pedreguillo fino -
b'''	0.50	loess pulverulento amarillo (en partes falta) (loess) bien 1953
c	0.30 x	tosquilla dura con tabiques delgados y nodulos redondos
d	0.50	estratillo laminar arcilloso blando } (en partes faltan) id pedreguillo muy fino.
e	0.50	arcilla rojiza blanda con canalillos cilindricos (limo?) (donde está resaca por el sol es amarillenta) -
f	0.50	arcilla rojiza dura con nodulos de tosca -
g	0.50	estrato de tosca dura tabicada (estrato f ^{de} cenizas volcanicas, verbas baricas?) -
h	0.50	estrato piedras algo rodadas (en partes falta) - bien 1953

El Bonux ensano abunda en el estrato e. se extingue en el estrato b''' -

El estrato e contiene fosiles: Megpterium - Glyptodon - Lestodon - Lechidoterium - Mastodon -

estratillos d - a estudiar nuevamente -

Doering - (D.)

Perfil Rio 1° - Pampeano Superior -

