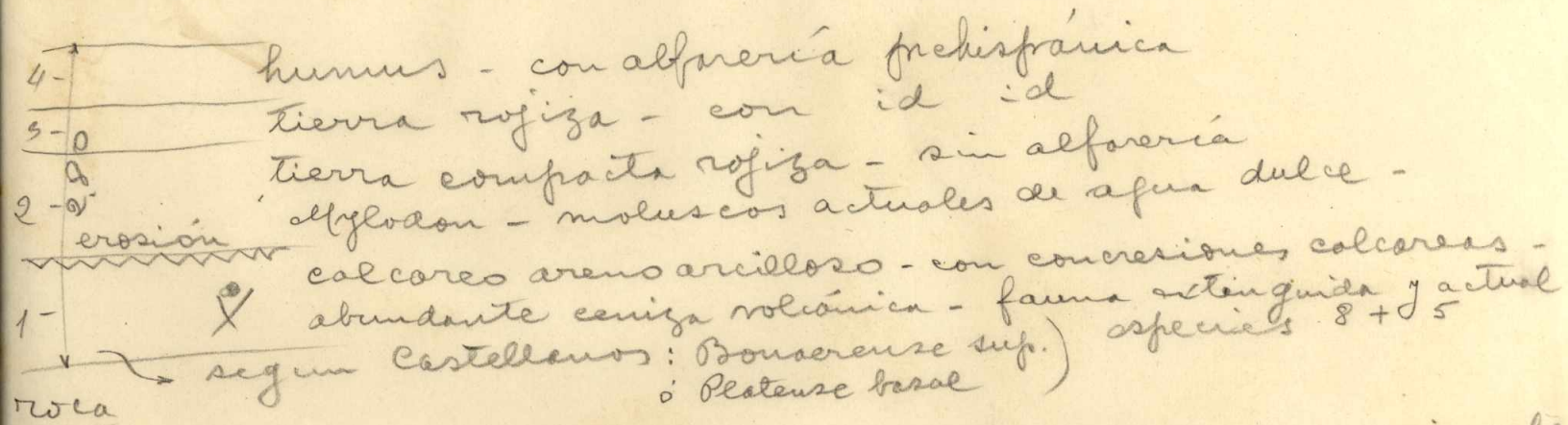


Kirk Bryan - El hombre primitivo

en la gruta de Candonga -

American Antiquity - vol. 11 - n° 1 - Julio 1945 -

crónica sobre "antigüedad geológica del yacimiento de los restos humanos de la gruta de Candonga Alfredo Castellanos - Publicación XIV del Instituto de Geografía y Geología - Rosario - 1943 -



capa 1 - rojizo - arcilla 0.30 - arena 0.45 - cal 0.25 - ceniza volcánica - concreciones calcáreas - diatomeas - concreciones calcáreas -

Según Bryan - es un loess típico pompeyano -

Los puntos de hueso de Candonga son similares a los de Landia -

Cráneos tipo "Homo sapiens" deformado no amula la asociación con fósiles. La gruta de Candonga proporciona lo que es aparentemente prueba irrefutable de la asociación de un cráneo humano y artefactos, con una fauna extinguida.

"La losa en planchas y concreciones es semejante a nuestro caliche del S. Correlacionar Candonga con las grutas estudiadas por Bird en Patagonia es prematuro - en estos últimos hay herramientas de piedra y puntas de proyectil. La existencia en ambos casos, de caballos y perezosos, "no es prueba suficiente de contemporaneidad" -

Según la cronología norteamericana "el segundo intervalo del Cuaternario glacial indica la fecha más antigua para la entrada del hombre en el Nuevo mundo" -

"Con la gruta de Candonga, como un seguro punto de partida los argentinos se hallan en la ventajosa posición en la cual los norteamericanos se encontraron después del descubrimiento de Bolson. Ellos pueden mirar adelante hacia nuevos descubrimientos y nuevos estudios, con un seguro y familiar punto de referencia desde el cual lo nuevo puede ser juzgado a la luz de lo que ya es conocido" -