

Miramar 8 de Marzo de 1959

Ingeniero Anibal Monte

Tucumán 52

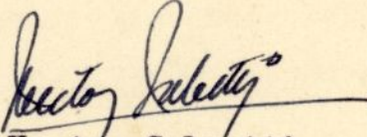
Córdoba

Señor Ingeniero, de mí mayor consideración:

Adjunto envío debidamente firmada las copias y original de la Acta levantada por Ud. de los fósiles encontrados el 9/2/59 y que me lo remitiera el Sr. M. Montes Pachece.-

Los espere para Abril, como reza la Acta, para extraer el Glyptodon.- Piense estar por aquella en los últimos días de Marzo y desearía Ud. me presente a la Dra. Murúa, que tengo entendido es la Química del Departamento de Minas con el fin de encarar un análisis de las agua y barro de la Mar Chiquita en forma conjunta.-

Sin otro particular y a la espera que reciba de conformidad la presente le saludo con mí mayor estima


Hector Salvetti

Acta de extracción de huesos humanos fósiles.-

En la localidad de Miramar, suburbio N.E. Dpto. de San Justo, Provincia de Córdoba, República Argentina, a nueve días del mes de Febrero del año mil novecientos cincuenta y nueve, los abajo firmantes, Doctora Hebe Gay, Vice Directora del Museo de Ciencias Naturales de la Provincia de Córdoba, en ejercicio de su Dirección por ausencia del Director Doctor Juan Olsacher que está en el extranjero, del Geólogo de dicho Museo Doctor Juan José Murra, del Padre Pedro Grenón en representación de la Junta de Estudios Históricos de la Provincia de Córdoba, del Señor Fernando Hipólito Filitti, Director de Turismo de la Provincia, del Señor Marcelo Montes Pacheco, Tesorero del Centro de Investigaciones Prehistóricas de Córdoba y Secretario de dicha Junta de Estudios Históricos, del Doctor Héctor Salvetti, farmacéutico de Miramar (Cba.) y bajo la dirección del Secretario del citado Centro, Ing. Aníbal Montes en representación de su Presidente Doctor Juan Olsacher y varios Maestros y Maestras de Escuela y estudiantes de la Escuela de Ciencias Naturales de la Universidad de Córdoba, venidos todos ellos especialmente para este acto, en un ómnibus de la Universidad de Córdoba, con la intervención de fotógrafos y cameramen también venidos expresamente para ello, siendo las catorce horas nos constituimos en el yacimiento en que el Señor N. Saavedra, de profesión albañil y vecino del lugar, descubrió un cráneo humano aflorando en la playa, lo cual comunicó al farmacéutico de Miramar, Doctor Salvetti, quien a su vez lo puso en conocimiento

del Centro de Investigaciones Prehistóricas de Córdoba.

El lugar del hallazgo y por indicación del Secretario de dicho Centro al Doctor Salvetti, había sido preparado en los días anteriores de manera que una zanja de 1,00 m. de ancho por otro tanto de profundidad, rodeaba un cuadrado de 2,00 x 2,00 m donde se encontraban los restos humanos.

El cráneo o mejor dicho, los trozos que se enviaron al dicho Centro, conjuntamente con once molares y dientes, habían sido extraídos por el Doctor Salvetti y el señor Saavedra, estando acondicionados en la caja de cartón y entre algodones que le fué enviada a Córdoba al mencionado Secretario y éste trajo el yacimiento para este acto.

Observado el lugar, sus contornos, el sitio del yacimiento, la escarpa de las zanjas, las condiciones de la playa, se pudo apreciar que allí no hubo otra remoción de tierra que la efectuada para extraer el cráneo y para abrir las zanjas que encuadraban el yacimiento.

La remoción era evidente en el sitio en que estuvo el cráneo y por contraste ello sirvió para mostrar que el resto del cuadro no había sido removido.

Procedieron a extraer la tierra de la superficie del cuadro, por capas delgadas y con cucharas de albañil, el Padre Grenón y el Ing. Montes.

A 0,20 m. de profundidad se empezaron a descubrir huesos largos que estaban colocados en sentido horizontal, y se comprobó

con sorpresa, que solamente se trataba de cuatro huesos separados entre sí en la forma que indica el croquis adjunto y las fotografías.

En este estado de las operaciones, se encargó la Doctora Gay de la operación de extraer dichos huesos, en lo que fué ayudada por el Señor Harry Bina.

El terreno que constituye la playa de la Mar Chiquita, que es el mismo de su piso, es un limo loeésico poco arenoso, de color pardo claro estando seco y más oscuro y rojizo estando mojado.

El nivel del agua en las zanjas que encuadran el yacimiento, está a 0,50 m. de profundidad con relación a la superficie de la playa.

Al embeberse de agua el terreno de la playa se transforma en un barro plástico muy adherente.

A unos 20,00 m. del yacimiento se encuentra la pequeña barranca que limita el gran lago, la cual barranca está fraccionada por la erosión y es visible, en los zanjones transversales que se alejan del lago, que el terreno asciende gradualmente, teniendo una altura de 2,00 m. ó más a cien metros de la playa, observándose zanjones con barrancas de nítido perfil geológico, con estratos bien diferenciados.

No habiendo tiempo en la fecha, pues la comitiva debe regresar a la Ciudad esta noche, resolvimos dejar el estudio geológico de la comarca y la estratigrafía relacionada con el yacimiento, para otra oportunidad, que en principio fijamos para el próximo

mes de Abril, en cuya época se nos informa que habrá alojamiento en Miramar, lo cual no sucede ahora.

A unos 500,00 m. del yacimiento, en la misma playa, pero en contacto con el agua del lago, hemos constatado la existencia de una caparazón de Glyptodon, cuya extracción se posterga hasta la mencionada oportunidad del mes de Abril.

Los huesos extraídos, envueltos en su parte inferior en la ganga arcillosa que los contenía, fueron entregados al Secretario del Centro de Investigaciones Prehistóricas de Córdoba, quien se encarga de llevarlos a la Ciudad.

El croquis adjunto, levantado por el Padre Grenón, muestra la ubicación del yacimiento con relación a la playa del lago y a un arroyo vecino.

El Ing. Montes se encargará de redactar el Informe previo sobre este yacimiento prehistórico y de confeccionar los croquis de la Mar Chiquita con su contorno geográfico y el mapa de conjunto de ubicación de este gran lago salado, con relación a la Provincia de Córdoba.

Terminado este acto a las diez y nueve horas, para su constancia firmamos la presente acta.-

P. Pedro Grenón

Montes
Ing.

M. Montes Lachera

Ache Gay

Boyer

Carlos P. Sapere. Tecm. Foto

Prun

[Signature]

Munoz
Secretario
Salvetti