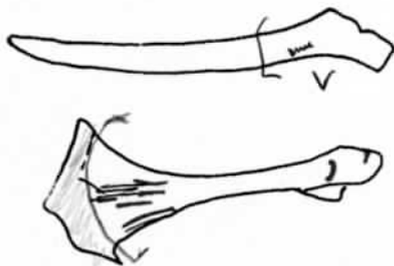


AVES

Los restos de aves fueron en su mayoría pre-analizados y remontados por Saniel Sampietro. Después fueron analizado más exhaustivamente y bajo lupa binocular por J.Estevez (Estévez, et al. 1995) y por L.Mameli (2004)

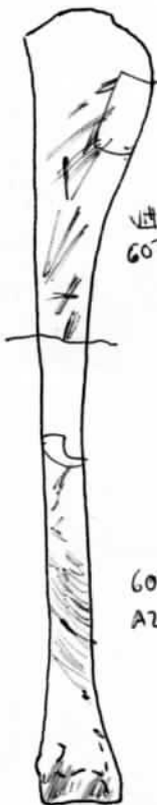
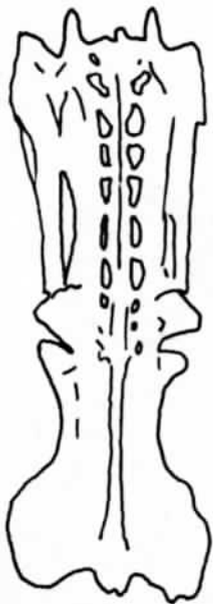
El archivo “Aves_completo.xls” resumen estos primeros análisis. los restos de las cuadrículas inferiores de la UDO estan referenciados y descritos con más detalle en el archivo “Fauna_Cinf_global.xls”.

Todos estos restos fueron medidos según las medidas para aves propuestas por A.von den Driesch y Mourer Chauviré. También fueron todos dibujados marcando la fracturación y las modificaciones y recogidas en el apéndice de la tesis de L.Mameli. En las páginas siguientes mostramos el tipo de apuntes que se realizaron sobre unas planillas preparadas a este efecto.



ATV
55816

A2
60403 VII



VIII A
60783

60657
A2 VIII



8216 II
64647



64554
8216
II

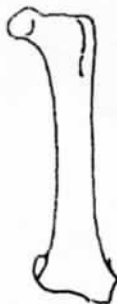
DIPLODONT



8330 I
63432
8197 II
61994

63501-865-II QN/
61487-A2 VIII
64376-8200 II

60944-A2 VIII
64070-8200 II
64510-8240 II



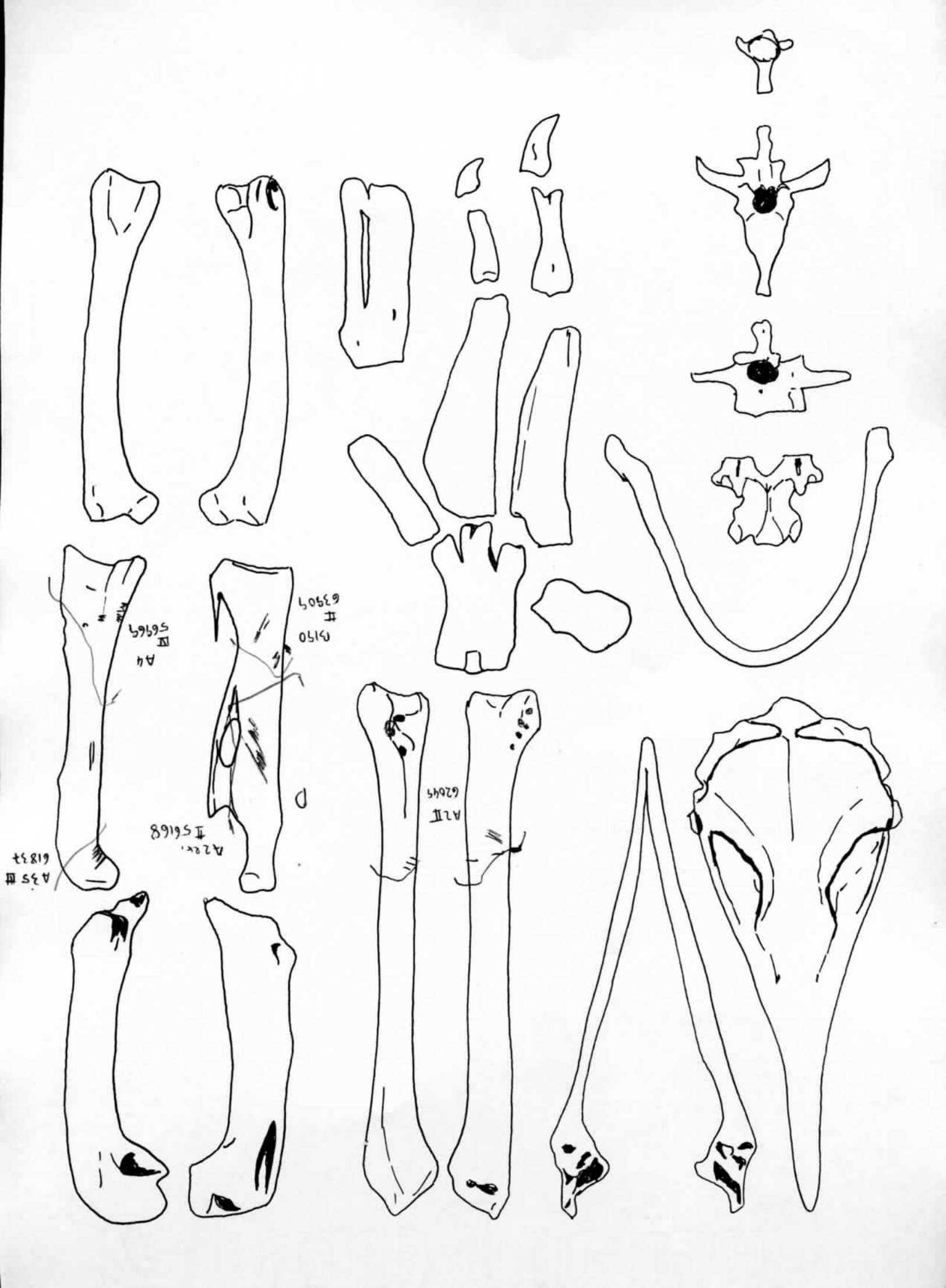
A2 VIII
61154

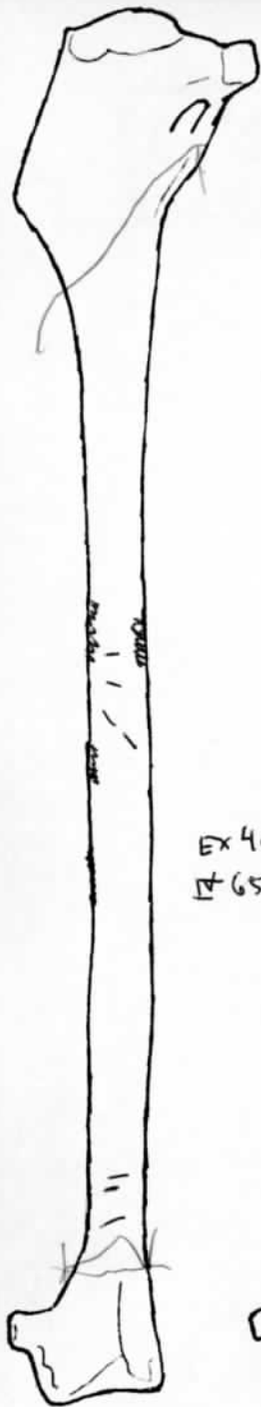


8299 I
63268

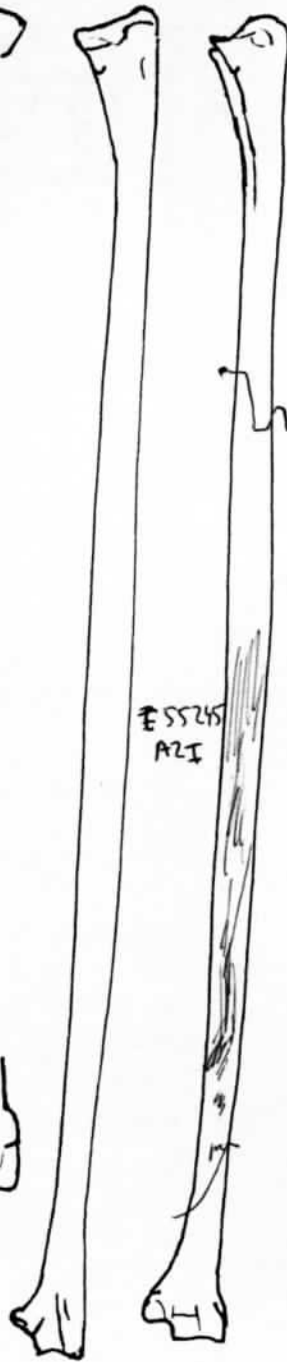
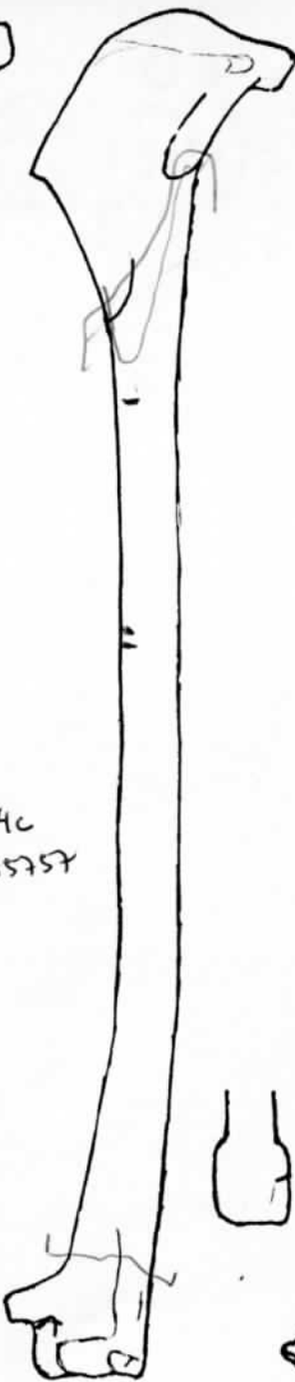


PHALACROCORAX

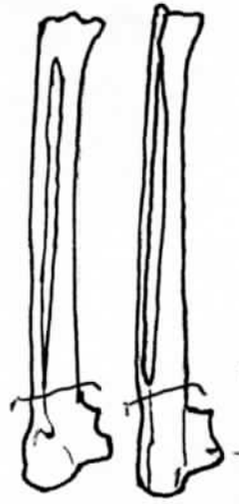
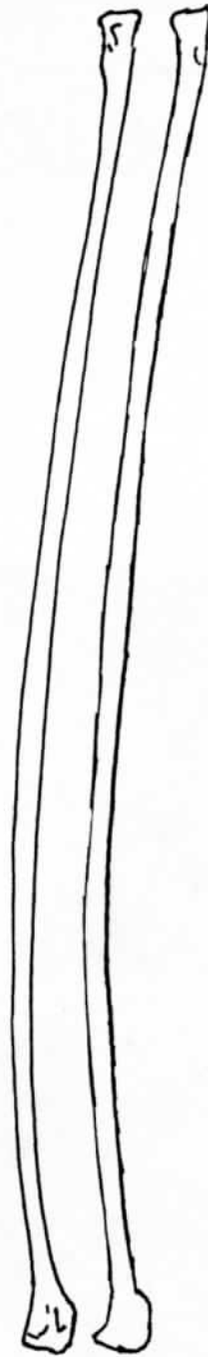




EX 4C
#65757



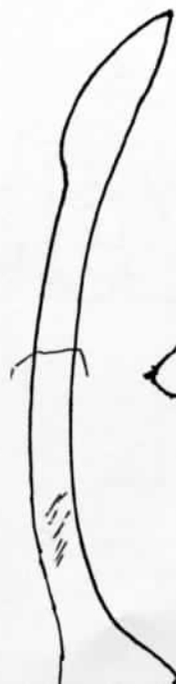
ESS245
A2I



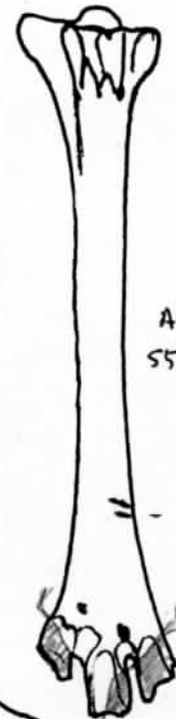
B225 #
64675



EX 46 ▢
65559



B125 III
65154
B207
57627



A4E
55654

