

Corral del Gili (T) -Sant Pere de Riudebitlles. Lot : GILI-J

sigla : Gil .Materials significatius i localització de l'assentament.



GRATADOR EN CERCLE -LAPLACE



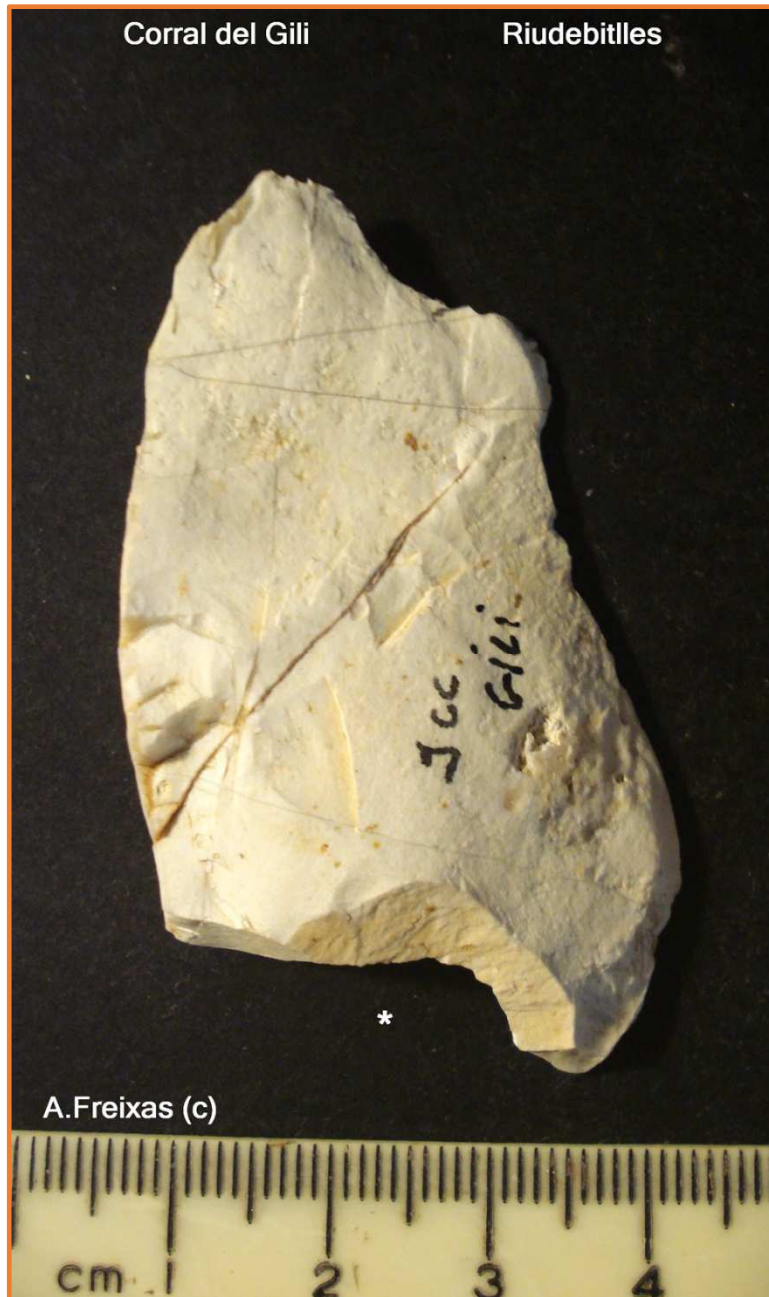
CARA B



DETALL DEL FRONTAL.



ASCLA



CARA B AMB LA EXTRACCIÓ DE LA ZONA DEL BULB



ASCLA AMB ENTALLES UNIFACIALS





PERFORADOR ?



DETALL DEL RETOC LATERAL.



ASCLA

OS





ASCLA DE SÍLEX MEL AMB ENTALLES PER TRENCAMENT





ASCLA

OSTRES





DENTICULAT



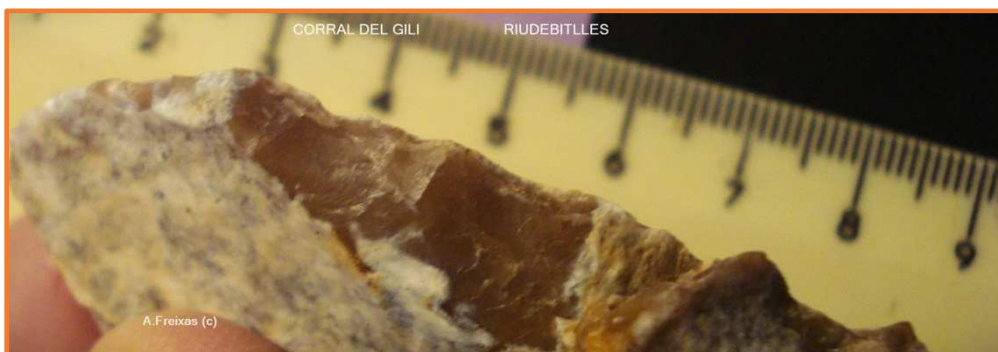


ASCLA





LAMINAR





ASCLES



CORRAL DEL GILI

RIUDEBITLLES



ASCLA





ASCLES



RASCADORA



ASCLA CORTICAL

Una advertència prèvia al lot de materials GILI-J : Una part important dels mateixos té el seu origen als sediments de la part alta de Corral del Gili i és evident que la seva afinitat resulta molt propera als materials Neolítics del Torró. Podem veure el petit Gratador i la utilització de varietats de sílex diferents als típicament Paleolítics.

Resum del lot de materials: A destacar el Gratador de les pàgines 1 i 2 , circular i lleugerament Denticulat. Les ascles de les pàgines 3,4,5 i 11 més afins a la indústria del glaci. Les Ostres de la pàgina 9 del substrat Miocè, recol·lectades o naturals ?.Els sílex de les pàgines 6,8, 10 i 12 sense patina i amb una associació clara amb els materials propers a la serra de Gramar Neolítics ? o afins ,Les ascles de la 14 i 15 , aquesta última amb retoc lateral.

Consideracions al lot de sílex i la zona de troballes : Els relictes del Corral del Gili, en tota la extensió de la cota de 325-350 m, ens ensenyen una gran quantitat de nòduls de sílex i els restes de la explotació dels mateixos. Les seqüències de talla però son curtes i no ens demostren el típic taller de sílex del Neolític. Amb alguna excepció, les poques eines identificables son arcaiques i sens dubte del Paleolític. Podem considerar que succeeix a tota la vessant. També es cert que hi ha una part de talla sobre ascles i Nuclis identificables i una altra sobre fragments i ronyons. La divisòria sols la podem distingir quan apareix al sol vermell o son relictes amb la pàtina del mateix. Es clar que per damunt del glacis es perden les relacions dels sediments i és prioritari l'encaix de la vessant, que més que ressedimentar mostra una erosió important per les feines de pagès accentuades els últims anys amb els subsolaments mecànics. Un apunt més a una diversitat de ocupacions del Paleolític que no pot quedar com una de sola. Tenim Noguera (CN) -Tenim vessant del GILI, Tenim Glacis a CM3-CM2 i R B de Barquies.



Antoni Freixas Massana. Gener del 2.024.