

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

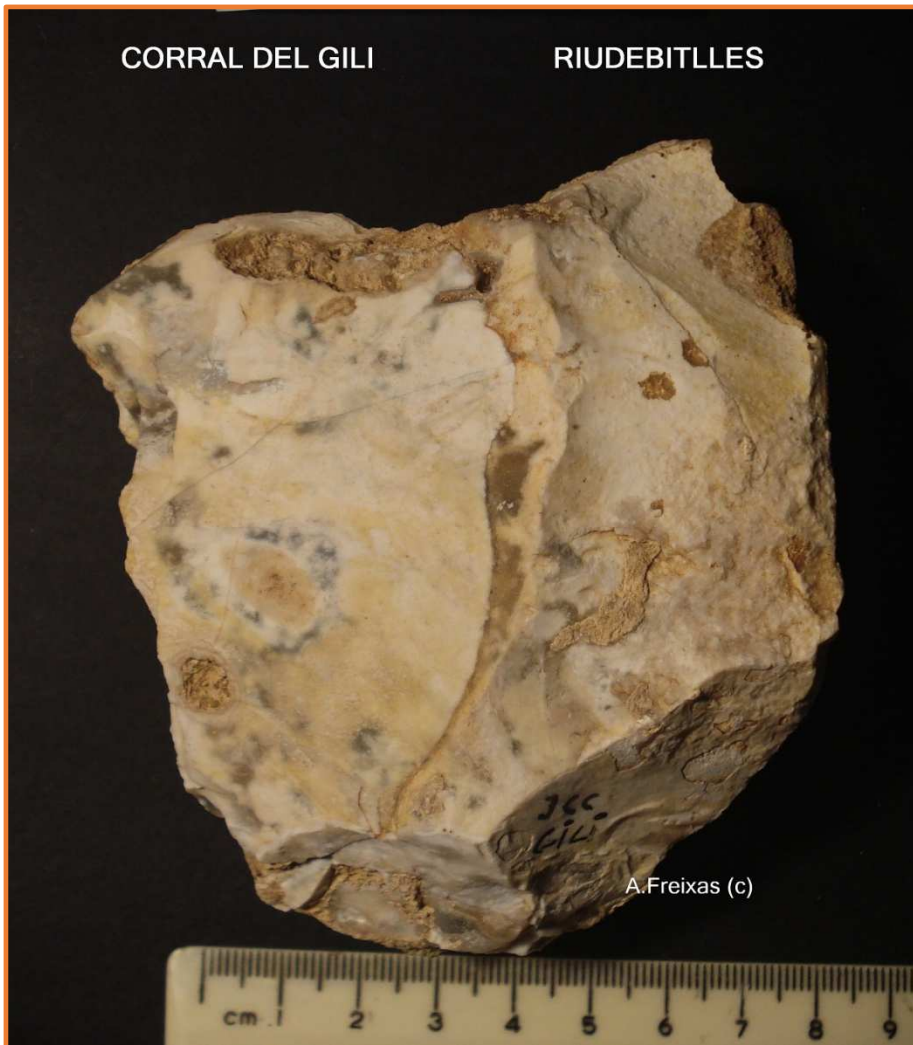
sigla : Gil .Materials significatius i localització de l'assentament.



FENEDOR.

CORRAL DEL GILI

RIUDEBITLLES



Cara B.



Unifacial.



ASCLA.



CORRAL DEL GILI

RIUDEBITLLES

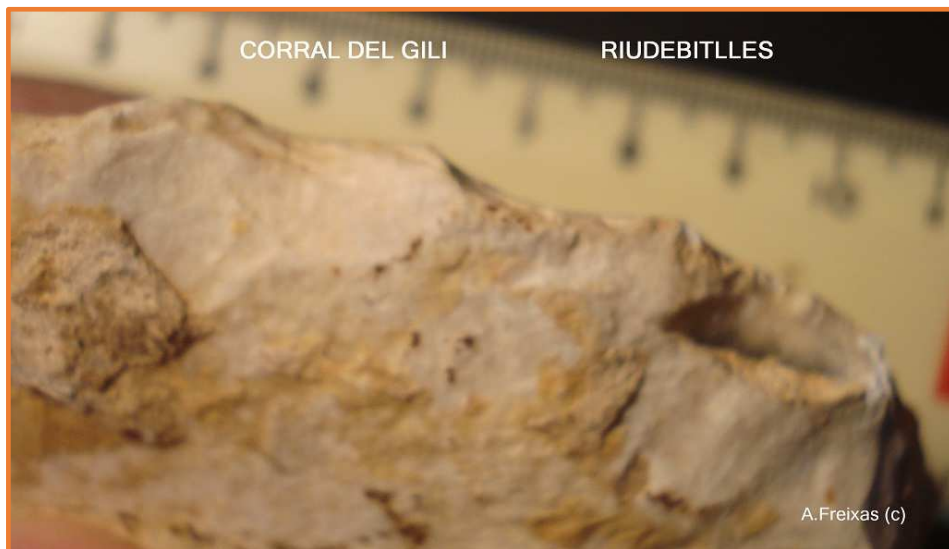


A.Freixas (c)

RASCADORA.



Detall de la base.

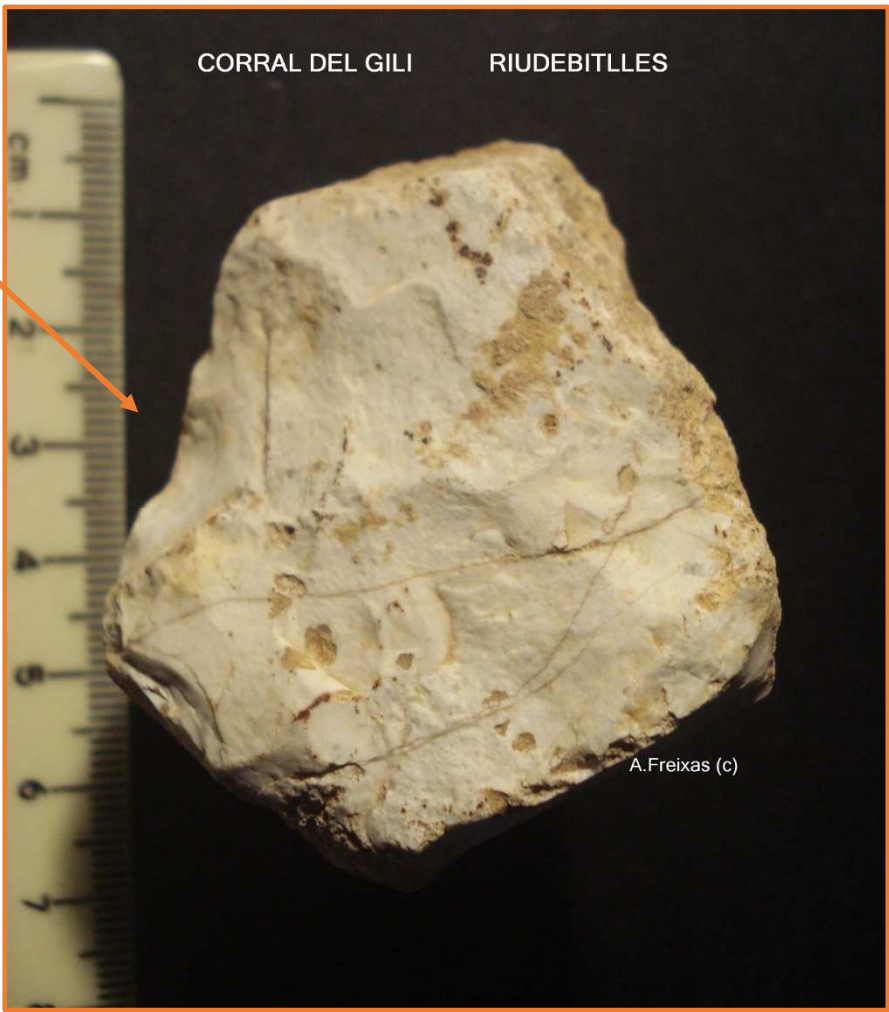


Encaixos.



ASCLA.





OSCA.



CORRAL DEL GILI

RIUDEBITLLES



A.Freixas (c)

ASCLA AMB EXTRACCIÓ PREVIA.



Cara B.



ASCLA APAISADA.



DETALL DEL TALÓ FACETAT.



BEC/ESPINA.







Rascadora ? Truncadura.





ASCLES



RASCADORA.



NUCLIS.





CÒDOL DE SÍLEX.

**Resum del lot de materials: A les pàgines 1,2,3 i 4 tenim les peces més representatives del lot : Un Fenedor sobre ascla gruixuda o nòdul , un Unifacial. Una Rascadora sobre nòdul i ascles amb bulbs molt grans i que corresponen a percussions fortes (pàgines 4 i 7).Altres peces conserven pla de percussió facetat , possible mètode Levallois, pagina 11 .Dues Rascadores amb retocs simples amb patina blanca i arestes vives ,però amb trencaments?. Una Osca a la 8 i una Espina/Perforador a la pàgina 11,en bon estat i dubtant de la ubicació cronològica. L'ascla de la pàgina 7, representativa de les alteracions del material però amb unes arestes guia que ens demostren una extracció anterior.**

**ULL A LA TECNOLOGIA DEL LLOC , TANT ELS ARCAICS COM ELS PATINATS TIPUS CM3 tenen un patró de talla que no cerca elements molt definits tipus Mosterians clars, potser sols en tenen unes necessitats molt escadusseres , i en canvi la configuració de models de un cert volum sempre retorna a arcaïsmes de tipus Paleolític Inferior, nòduls amb extraccions úniques, globulars de tendència unifacial (no importen els acabats ),ascles brutes sense perfils rea condicionats , elements de sílex variats de textura i duresa (no escollir per qualitat), un coneixement del Levallois molt incipient i una ergonomia molt evident amb les peces grans. Les troballes disperses de superfície sempre tenen un biaix en els petits formats, peces de mida mitjana a petita, ja que son més difícils d'identificar i sobretot valorar degut a la erosió i els probables trencaments antròpics o naturals.**

**En aquest sentit part de Barquies ,RB, és molt mes Mosterià (nuclis disc i altres), tot i la barreja amb elements clarament emparentats amb els de TNB i Corral del Gili.**

**Consideracions al lot de sílex i la zona de troballes : Els relictos 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 arcaïques 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 relictos 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.**

