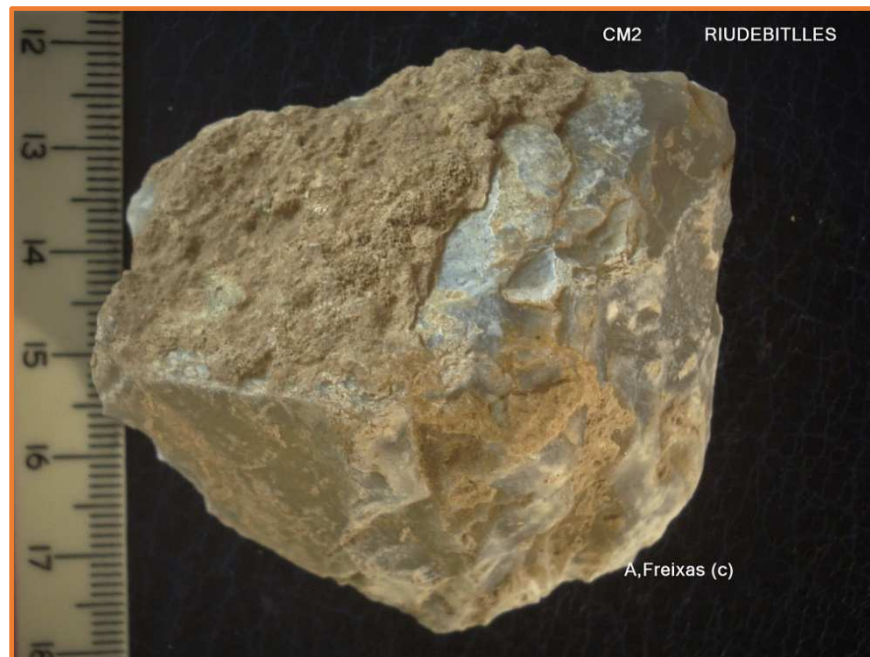


**CORRAL DEL MARTÍ 2—sigla CM2 SANT PERE DE RIUDEBITLLES. Lot CM2-I2-
Assentament de superfície i afloraments-Materials tallats en matèries primeres silícies.**

Inventari de materials significatius del lloc.



Nucli de preparació discoidal.



Ascla laminar apuntada ,amb retocs distals i estigmes de rella.



Preforma de Punta ?

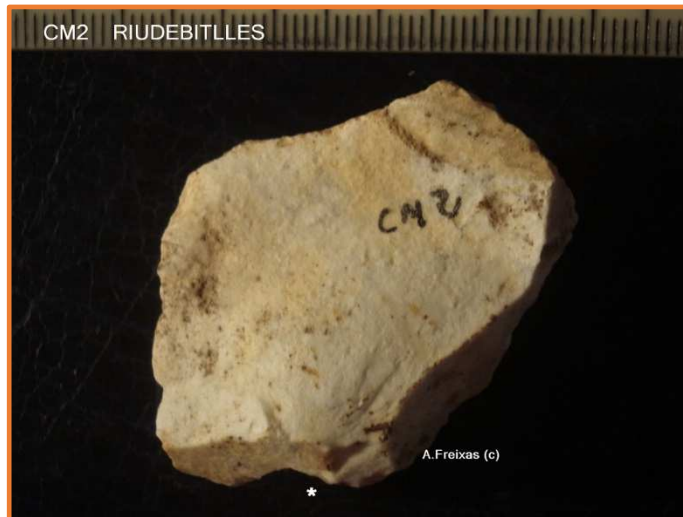
Ascla



Reste de Nucli amb possible retoc distal



Ascla



Ascla amb taló obert, llis i "meplat" lateral.



Ascla amb concrecions del substrat.



Ascla amb taló diedre, secciona de la part distal i possible retoc a l'aresta.



Lamineta afuada en punta



Ascla cortical amb retocs.



Base de Punta ?



Làmina de sílex, asclada a pressió. Neolític Mitjà





Truncadura distal damunt d'ascla de sílex de gra fi, amb retoc simple o desgast de utilització.





Peça de planta trapezoidal per a possible utilització manegada.



Lamineta

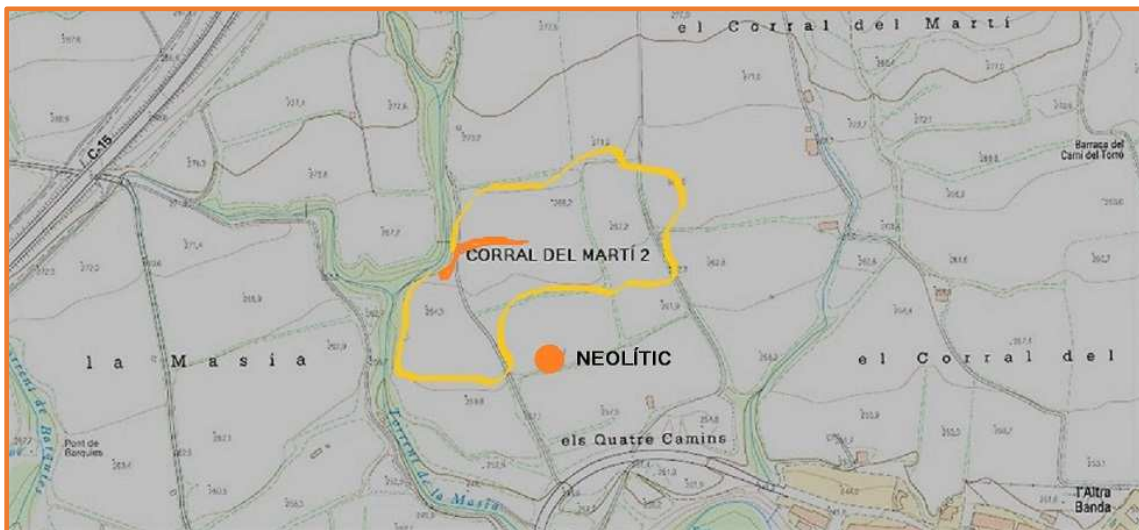


Truncadura

CM2-I2: Destaca del lot, la presència d'asclats amb talons plans i oberts que no tenen caràcters levallois i que podrien estar relacionats amb un tipus de talla diferent a les ascles del substrat. Tenim també lamines , una truncadura i altres peces amb una base indiscutible de Neolític, un Neolític referenciat a la petita depressió del terreny que podem veure en el mapa següent de color vermell .Ja detectada durant la excavació de la rasa de sanejament a l'any 1.995 (Vallverdú-Freixas).

Anàlisi CM2 : Les troballes es concentren en el glacis amb lleugera pendent des dels conglomerats miocens que tanquen la vessant de Turró. Els conglomerats formen un aixopluc en balma que podem intuir com a hàbitat en potser.. diverses fases de la Prehistòria. Els materials resten per damunt de 40/45 metres del nivell actual del Riudebitlles .

Considerem les troballes de CM2 , les que des del peu del marge inferior dels conglomerats baixen fins a uns 300 metres aproximadament en el camí a Quatre Camins i que podem veure en detall en el mapa.



Tenim els tres tipus de materials que es localitzen en el sector estricte i que d'alguna manera repeteixen el format en la major part de les localitzacions de la vall del Riudebitlles. Els útils amb estigmes de rodament, pàtines lleugeres damunt de fragment o còdol de sílex .En dispersió. Fase 1.

Els sílex treballats damunt de Nuclis preparats, asclats, laminars, puntes ..que tant resten en superfície com han estat aflorats recentment i conserven arestes vives , pàtines profundes i crostes de color ocre, els més abundants a CM3. Fase 2. . La identificació dels restes de ocre, com a crosta o color puntual damunt de la pàtina dona un valor de conjunt.

Finalment , nuclis Polièdrics i Piramidals de mesures petites, que junt amb ascles i laminetes o prototips bifacials formen part de petits rodals Neolítics o Eneolítics ja observats en petites depressions durant la execució de les rases dels conductes de la depuració de les aigües residuals del Riudebitlles.

A CM2 predominen els útils i fragments treballats de la fase 2, amb un ampli ventall de eines elaborades i amb la possible contaminació* de formats procedents de la baixada de sediments i del camí de pas obligat de les balmes de Turró. De tota manera son els més nombrosos ,amb un ventall important de gestualitat tècnica i creiem que una gran part dels materials pertanyen a una colonització del Plistocè Mitjà.

Antoni Freixas i Massana- 18 DE JUNY DEL 2.020 -ANY DEL CORONAVIRUS