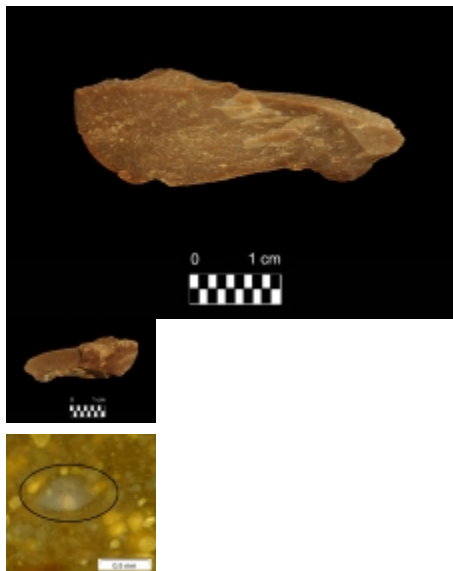


Mostra: 23062901



Número de mostra: 23062901

Matèria: Sílex

Formació geològica: Lutecià

Aflorament: WSC

Descripció Macroscòpica

Litologia

Calcària

Còrtex

Corticalitat: Mitjanament cortical 50%

Tipus còrtex: Secundari

Grau rodament: Rodat

Observacions Còrtex:

Pàtina ferruginosa

Textura del material

Mida Gra: Fi

Superfície: Llisa-Rugosa

Transparència: Opac-Translúcid

Textura: Cristal·lina Heterogènea Microcristal·lina Bioclàstica

Observacions Textura:

Textura de tipus packstone

Qualitat de talla

Qualitat: Mitjana-Alta

Inclusions

Inclusions: Óxids Minerals Relictes Carbonatats

Fòssils

Fòssils: Mesofòssils

Observacions Fòssils:

S'observen abundants débris de bioclasts, entre els que s'ha pogut reconèixer una secció de foraminífer bentònic (Rotaliina)

Color

Distribució del Color: Llisa

Patina

Patinació: Dominant Profunda

Tipus patina:

Ferruginosa