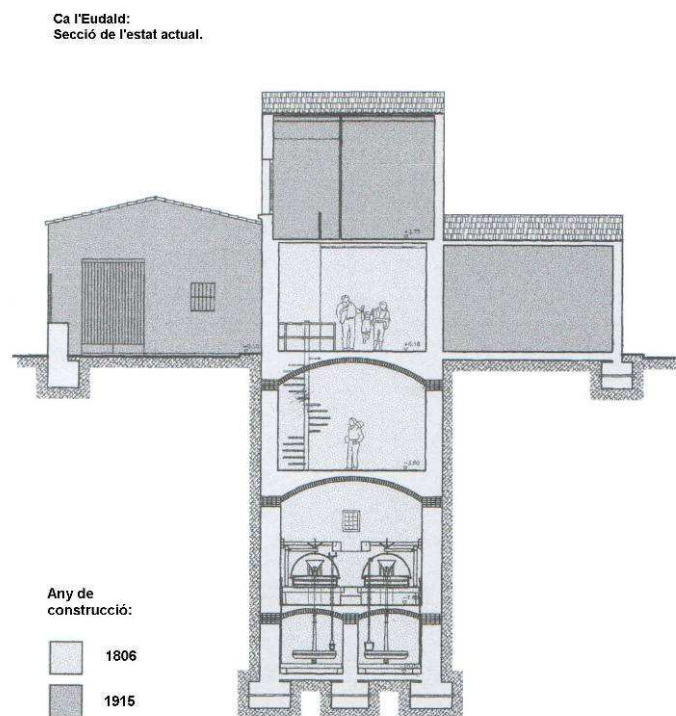


1. El molí de ca l'Eudald

Als soterranis del museu hi tenim les restes d'un antic **molí** que funcionava gràcies a la força de l'aigua. Va ser construït l'any **1806** i cap el **1915** es va abandonar. Ara no funciona, només serveix per a ensenyar-lo a la gent que visita el museu.

En aquesta secció del museu podeu veure com està construït sota terra. El molí ocupa el segon i el tercer soterranis. La resta de l'edifici servia com a habitatge per al moliner.



TREBALLEM: Sobre aquesta secció posa els noms dels diferents espais que ocupa actualment el museu:

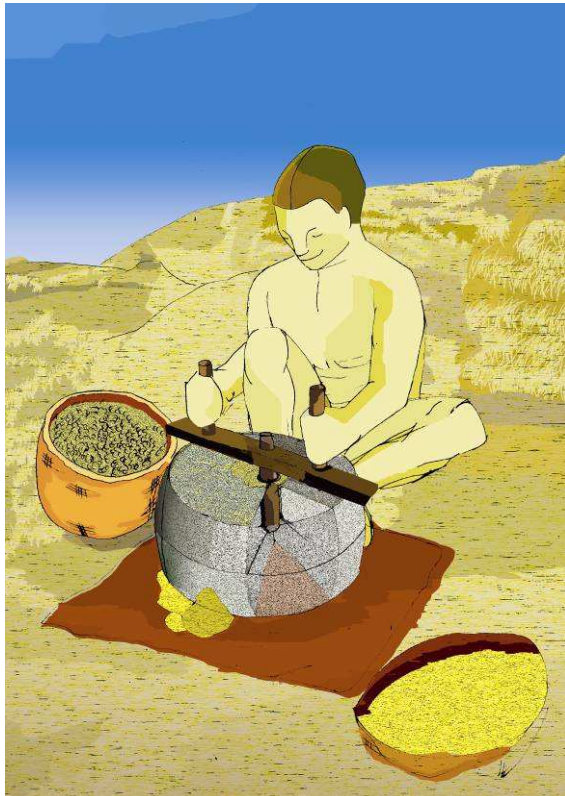
- | | | |
|----------------------|----------------------|-------------|
| 1 - Sala d'actes | 2 - Obrador del molí | |
| 3 - Biblioteca | 4 - Sala 2 | 5 - Entrada |
| 6 - Primer soterrani | 7 - Carcabà del molí | |

Tot l'edifici es va fer a mà, una gran feinada ja que es va haver d'excavar fins a deu metres sota terra. Són tres pisos sota terra, en una època en que no hi havia maquinària per a fer-ho.

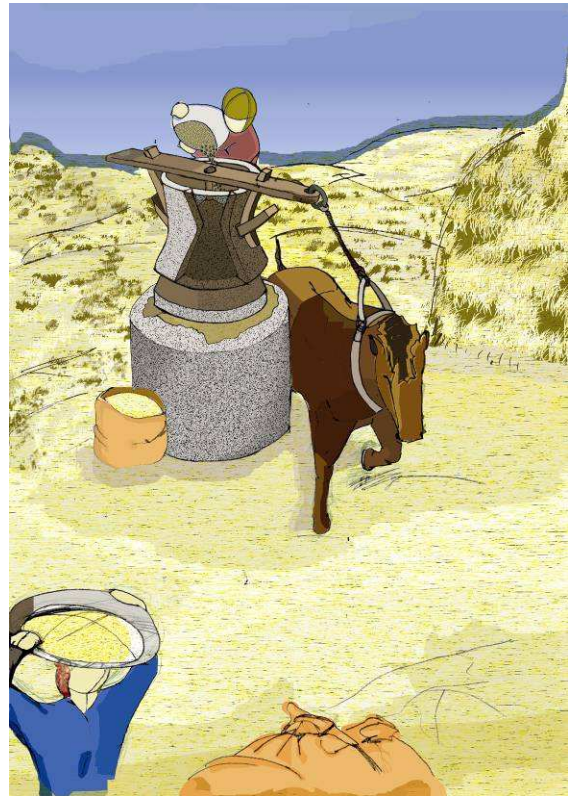
2. Els antics molins

Antigament no hi havia molins tant grans i complicats com el de ca l'Eudald tot era més senzill. Així fa dos mil anys els ibers molien el grà a mà, amb uns molins de dues pedres i que feien girar amb una maneta de fusta. Les dones dels poblats destinaven moltes hores de feina a fer farina amb aquest sistema i així poder fer pa per a la família.

Molí ibèric



Molí romà



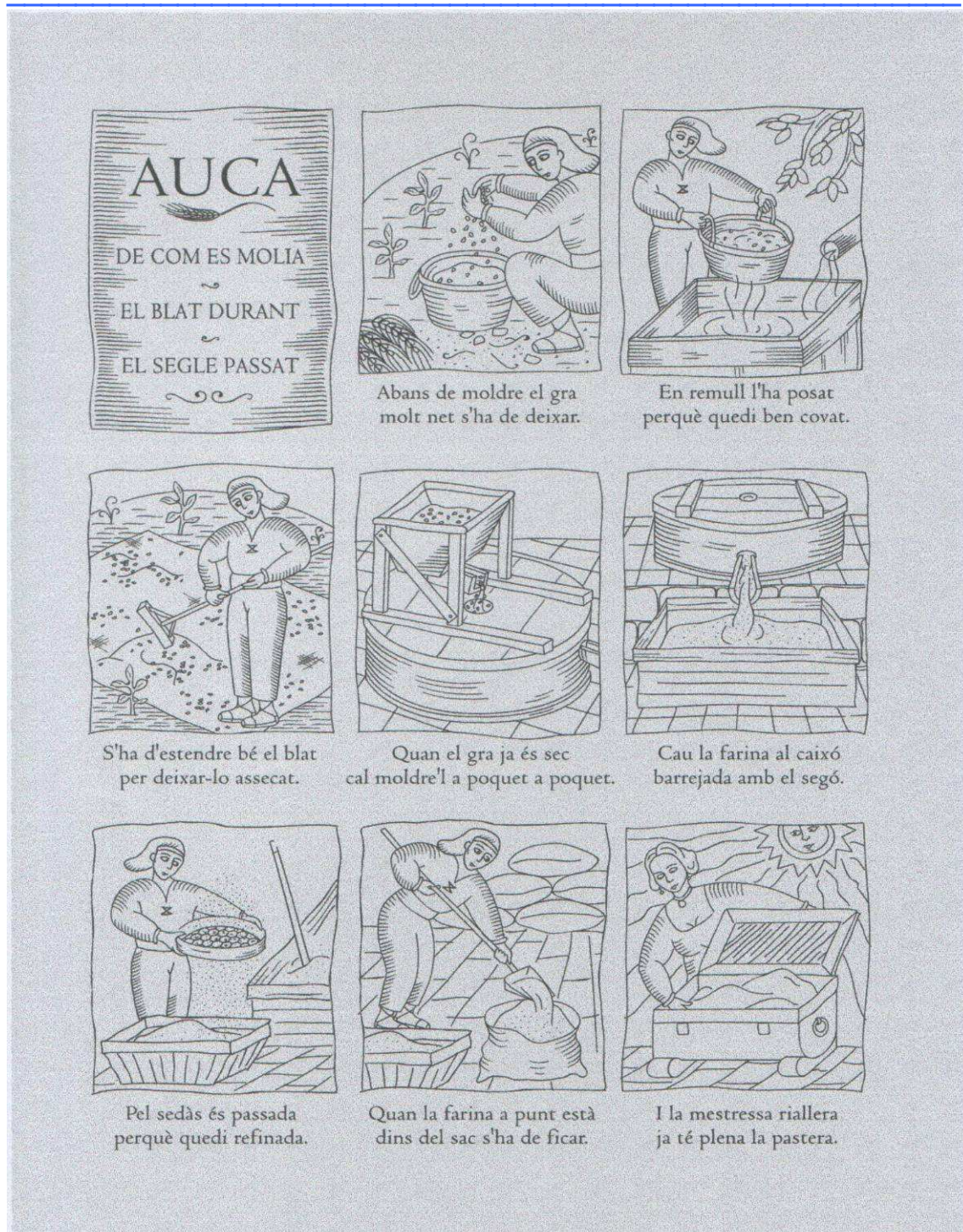
Dibuixos de la Núria Triador per al Museu de la Mina Vella

Els romans van pensar, que en comptes de donar voltes a les pedres ells mateixos, ho podien fer els animals de tir i així van idear un molí que es movia gràcies a la tracció animal. Per això eren anomenats molins de sang ja que els bellugava un animal viu. Amb aquests nous molins es podia fer farina molt més ràpidament i en molta més quantitat.

3. La farina en l'alimentació

La farina era molt necessària ja que la base de l'alimentació era el pa. I això ha estat així fins pràcticament els nostres dies. La gent menjava pa a tots els àpats o sinó menjaven pasta de sopa o farinetes, tots aquests menjars provenen de la farina. Es calcula que es menjava entre un quilo i un quilo i mig de pa per persona cada dia.

TREBALLEM: Pregunta a casa teva quant de pa compren cada dia i calcula la quantitat de pa que mengeu cadascú.

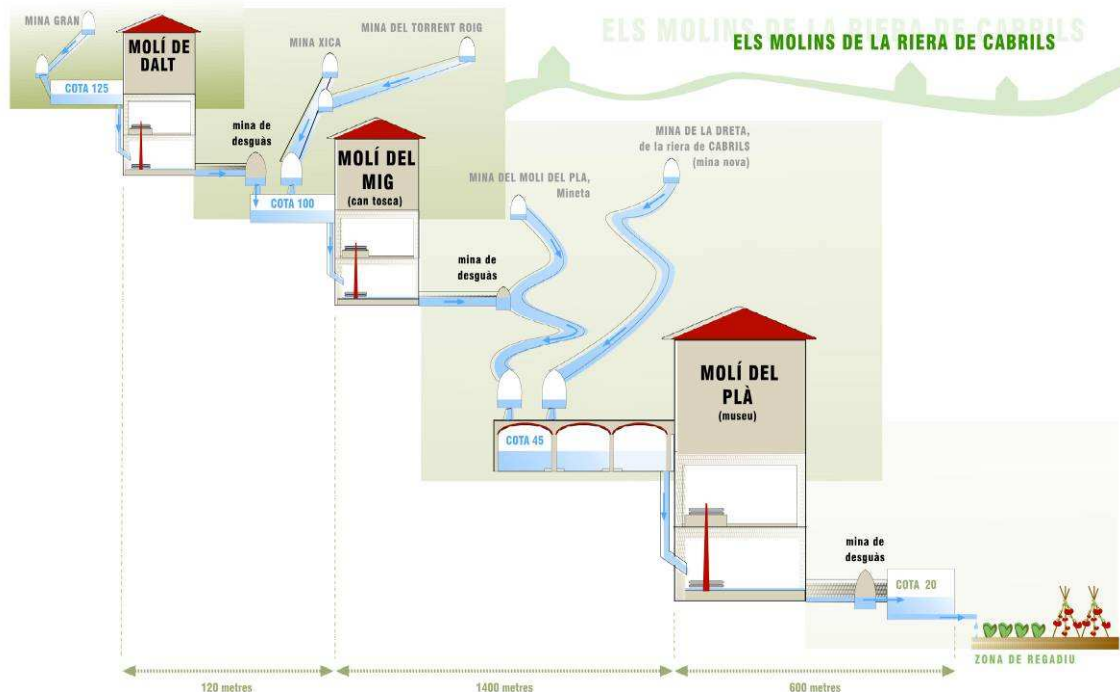


Auca de la Mònica Perez per al Museu de la Mina Vella

Actualment la dieta és molt més rica i variada, podem menjar carn i peix en abundància quan antigament només es podia menjar pa i verdures perquè la carn, el formatge o el peix eren aliments molt cars.

4. D'on venia l'aigua que movia els molins?

L'aigua que feia funcionar el molí de ca l'Eudald provenia de diverses mines que foraden sota les muntanyes de Cabrils. Les mines són uns túnels artificials petits que s'endinsen sota les muntanyes per tal de trobar-hi aigua i portar-la allà on ens convé d'utilitzar. En el nostre cas hi havia cinc mines que recollien l'aigua: La Mina Gran, la Mina Xica, la Mina del Torrent Roig, la Mineta i la Mina Nova. Actualment la Mina Nova i la Mineta s'utilitzen per a donar aigua a les cases de Vilassar de Mar. Aquestes cinc mines no només feien funcionar el molí de ca l'Eudald sinó que també feien funcionar dos molins més: el Molí de Dalt i el Molí del Mig, que ja no existeixen.



Dibuix de la Núria Triador per al Museu de la Mina Vella

L'aigua de les mines omplia les basses dels molins i passava de l'un a l'altra a través de les mines de desguàs. Tota l'aigua que havia fet funcionar els molins finalment s'aprofitava per a regar diversos horts de Vilassar de Mar.

TREBALLEM: Busca informació sobre els molins que hi havia al teu poble i pregunta d'on venia l'aigua que els feia funcionar. S'assemblaven al molí de ca l'Eudald? Hi havia algun altre tipus de molí? Per a que servien?