

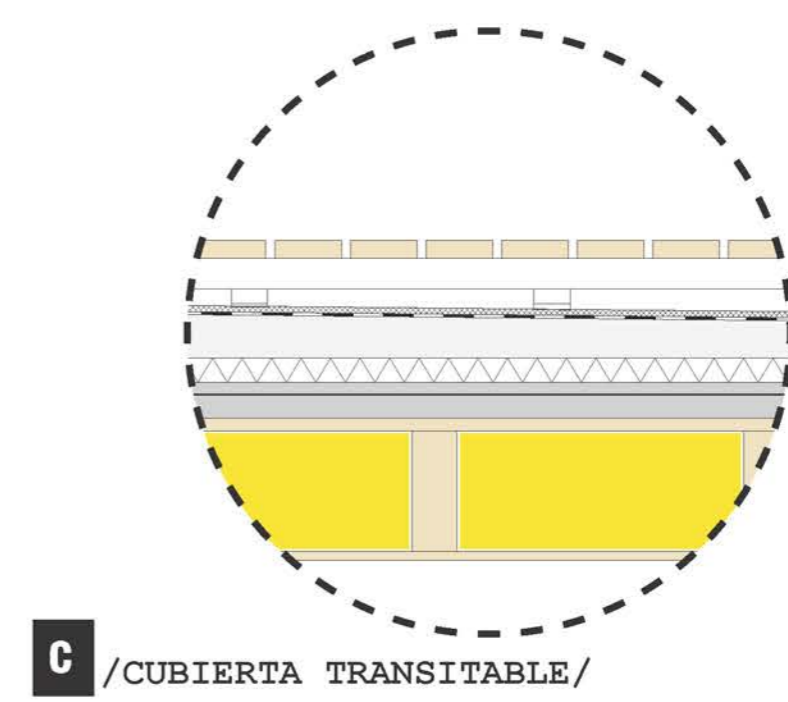
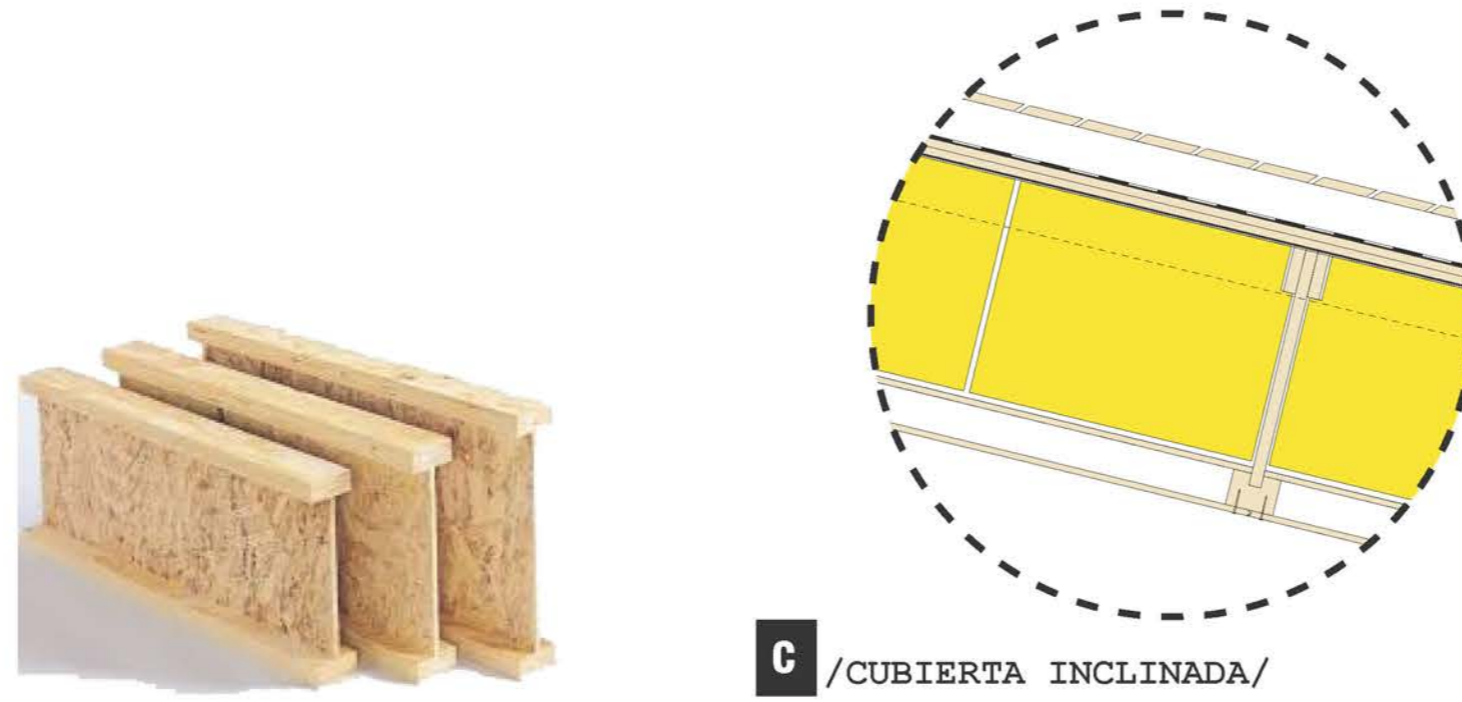


La arquitectura des de la participación

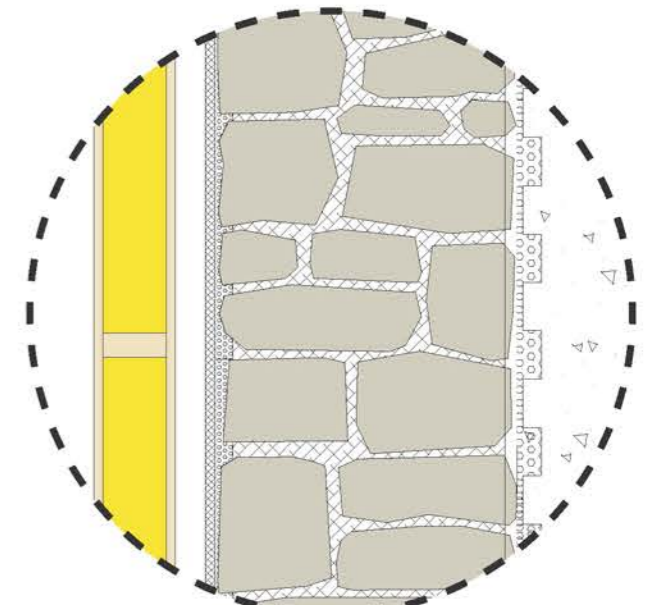
El proyecto busca hacer compatibles el acceso a la alimentación, el almacenamiento del agua y energética, la protección climática, la protección de los bienes individuales, y motivar a las relaciones colectivas ... todos estos elementos necesarios en una sociedad que viva en comunidad, compartiendo espacios y actividades debe plantearse desde la sencillez, el aprovechamiento de los recursos y la motivación a emprender iniciativas individuales o colectivas que beneficien al conjunto del pueblo.

Para proponer una arquitectura más democrática y al servicio de los usuarios, el proyecto de repoblamiento para Esco busca hacer participe integro al habitante y usuario del pueblo desde el mismo momento de la construcción. Un habitante que no sólo vivirá su casita, sino que participará en su construcción y en la de sus vecinos, participará en las tareas de adecuar las calles y la construcción de las infraestructuras que el pueblo necesite. El usuario hará suyas todas y cada una de las partes del pueblo, para sentirse parte del proyecto Esco, un pueblo abierto a la vida sencilla y medioambientalmente sostenible.

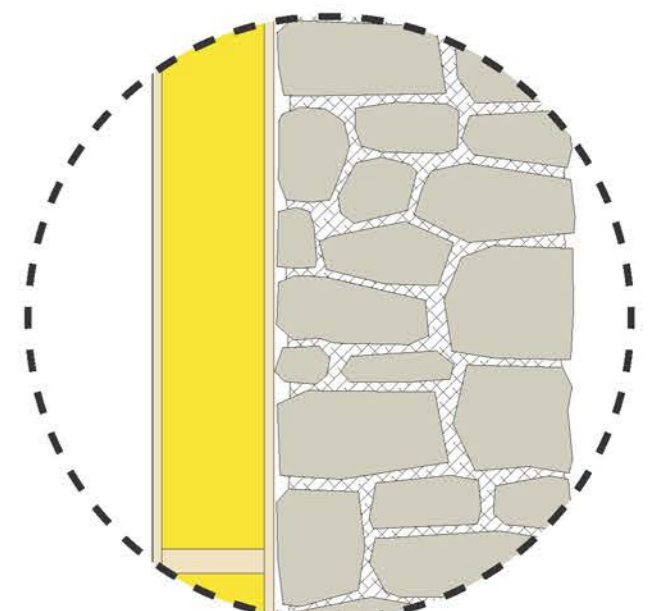
El proyecto es simplemente un mero pretexto, una estructura libre y modificable que a medida que se fuera construyendo asimilaría los cambios, las modificaciones sin sentirse desvirtuado en su globalidad, es una propuesta en conjunto, de conceptos sencillos, básicos, de arquitectura al alcance de todos, sin elucubraciones ni excesivas intelectualizaciones, ha de ser autoconstruible, o como mínimo permitir en la medida de lo posible la participación en la construcción. Aun así el proyecto no renuncia a hacer una arquitectura bonita y atractiva, y que responda ante todo de la mejor manera a cuestiones de confort, y economía de medios y energética. El conjunto conforma un todo complejo, heterogéneo pero interrelacionado y sobretodo respondiendo a unas necesidades reales a la vez que es capaz de convertirse en un prominente generador de actividad para la zona.



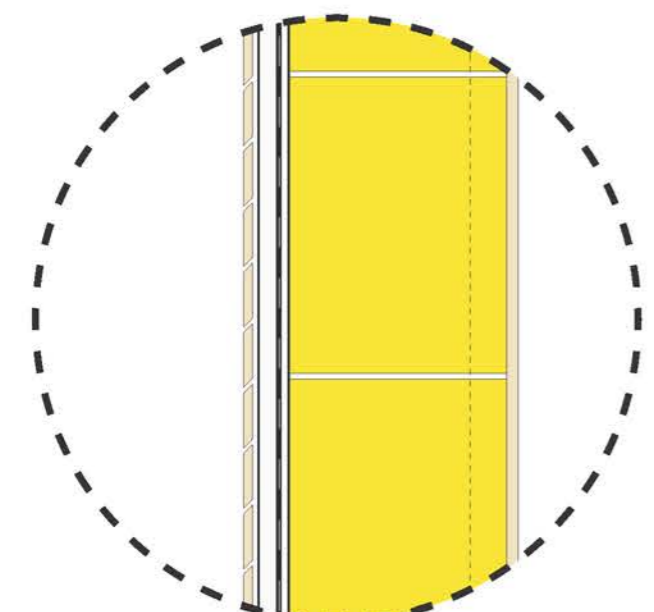
¿...QUÉ PASA CON LOS MUROS EXISTENTES?
 ¿...QUÉ MATERIALES VAMOS A UTILIZAR?
 ¿...Y LOS FORJADOS CÓMO SON?
 ¿...Y EL CONTACTO CON EL TERRENO?
 ¿CÓMO SERÁ LA CUBIERTA?
 ¿CÓMO VAMOS A CONSTRUIR LOS NUEVOS MUROS?



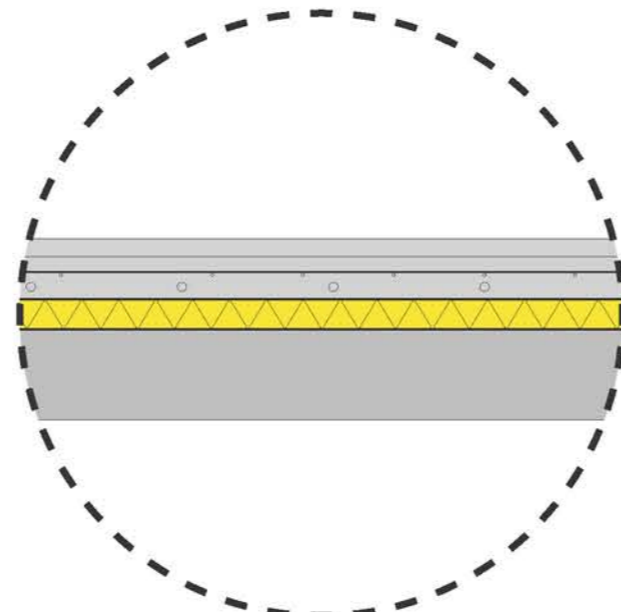
M / MURO DE PIEDRA DE CONTACTO CON EL TERRENO/



M / MURO DE PIEDRA/

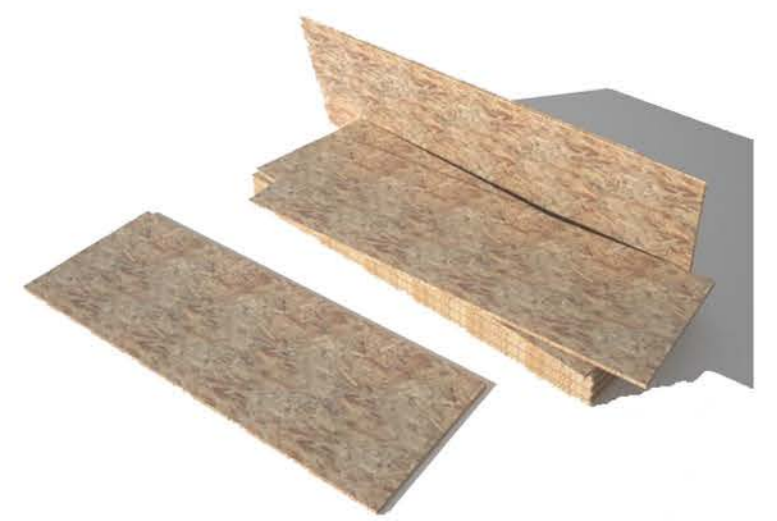


M / MURO DE BALAS DE PAJA/



F / FORJADO INTERIOR/

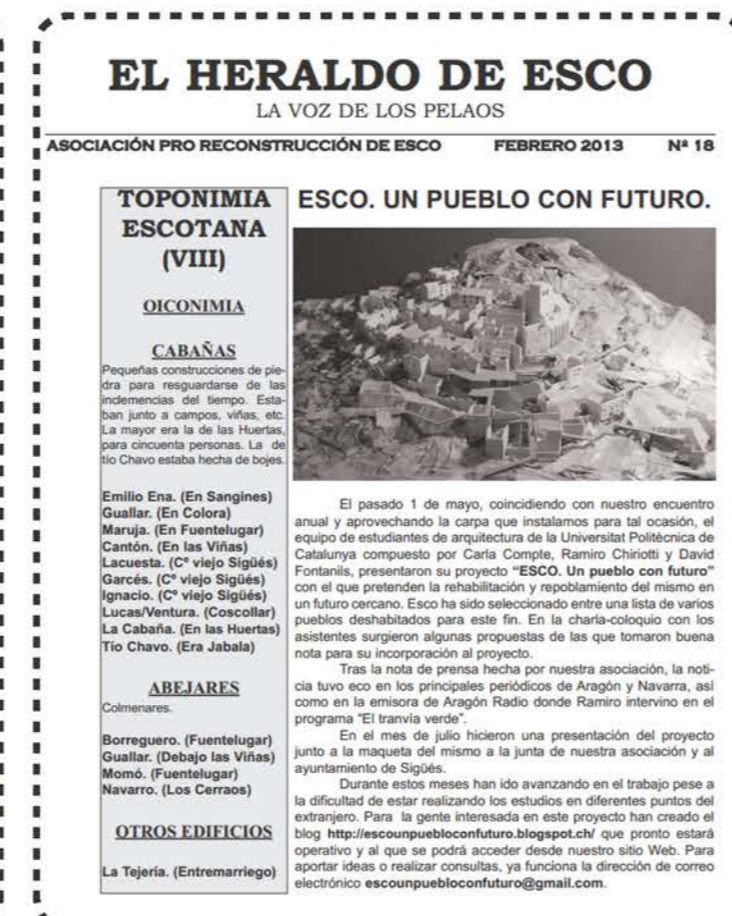
F / LOSA DE CONTACTO CON EL TERRENO/



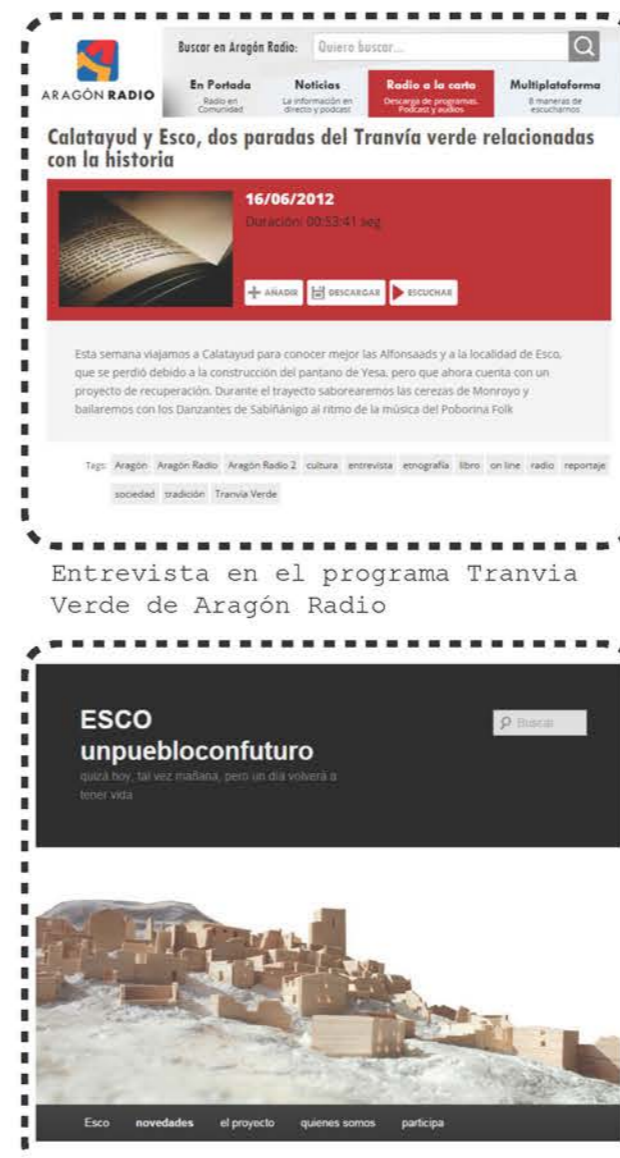
Noticia en el diario Heraldo de Aragón



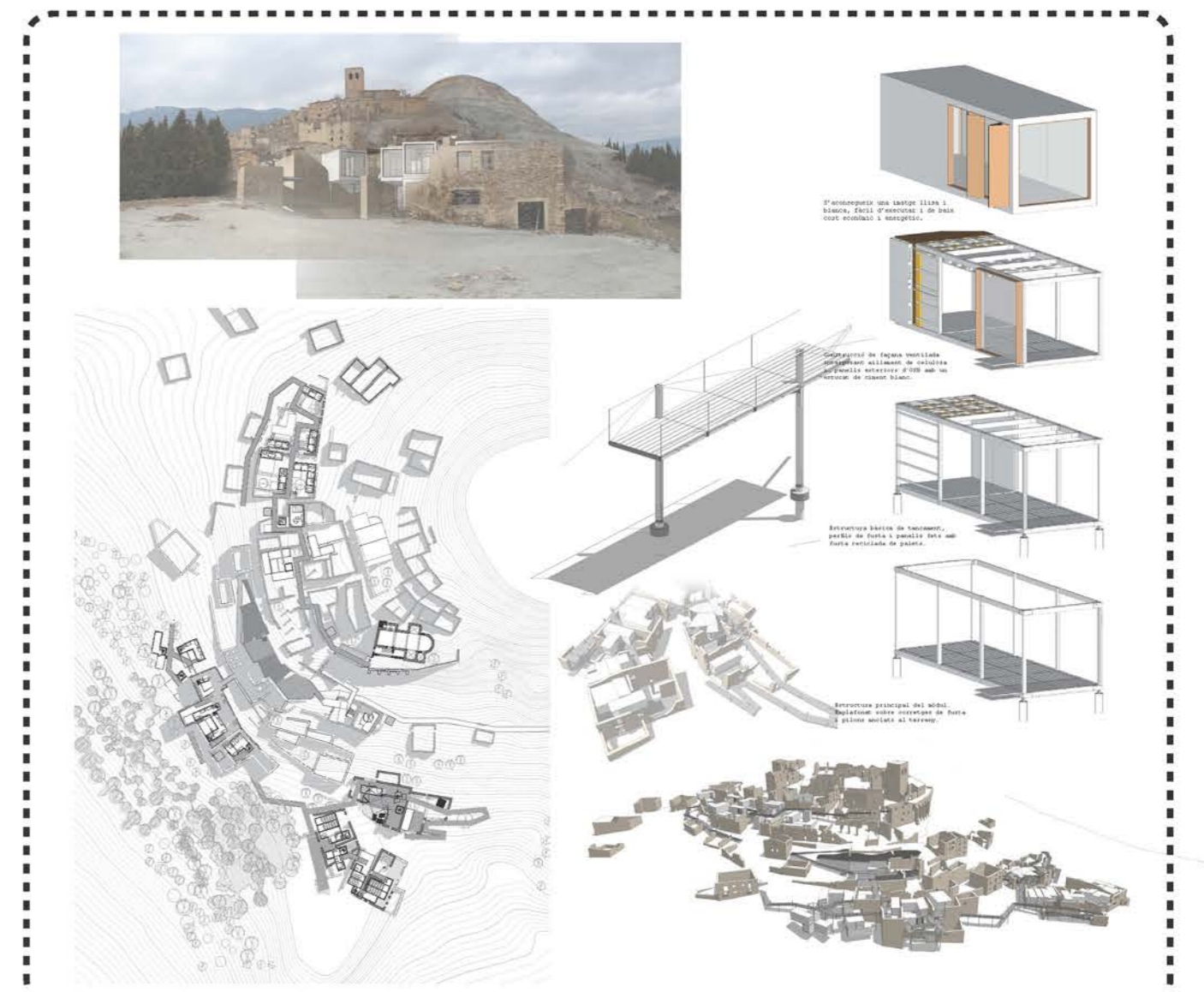
Noticia en la web www.caminosantiago.org



Noticia en el Heraldo de Esco



Blog del proyecto Esco un pueblo con futuro.



Propuesta inicial para un futuro repoblamiento de Esco. Módulos y pasarelas.



ESTRATEGIAS PARA UN PROYECTO SOCIAL PARTICIPATIVO / II /

"ESCO un pueblo con futuro"

Tribunal: Z.Muxí, S.Bestraten, A.Ramos, P.Reus

ETSAB Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona - Octubre 2014

PFC Carla Compte
 PFC Ramiro Chiriotti