

VII TROBADA D'ESTUDI PER A LA PRESERVACIÓ DE LA
PEDRA SEVA ALS PAÏSOS CATALANS
Les Preses – La Garrotxa

PONÈNCIA SOBRE LES CARACTERÍSTIQUES CONSTRUCTIVES.

Bosc de Tosca
Les Preses – La Garrotxa
2011_037

Dades Generals:

- Objecte:
 1. Importància de la necessitat de conèixer les característiques constructives de la pedra seca des de totes les seves vessants, per poder conservar i projectar al futur la pedra seca.
 2. Característiques generals de la construcció o arquitectura de la pedra seca.
 3. Quins són els elements bàsics sobre els que es desenvolupa l'arquitectura de la pedra seca.
 4. Entendre el seu funcionament i combinació.
- Duració:
20 minuts.

Contingut:

- Conèixer les característiques constructives de la pedra seca des de totes les seves vessants de Patrimoni material i immaterial per poder conservar i projectar al futur la pedra seca. Utilitat com a eina per poder catalogar i conservar, d'investigar i desenvolupar i de divulgar. Totes tres són o poden ser generadores de recursos econòmics que assegurin la seva pervivència.
- Característiques generals de la construcció o arquitectura de la pedra seca, quins són els trets, propietats i qualitats pròpies, i diferenciació amb la tècnica constructiva.
- Els elements bàsics sobre els que es desenvolupa l'arquitectura de la pedra seca que és el mur i l'arc, com configuren i la resta de l'arquitectura, independentment de la tècnica constructiva o el seu ús..
- Com funcionen estructuralment un mur i un arc de forma intuïtiva i no quantitativa, funcionament com a elements estructurals propis o auxiliars.
-

Terrassa, 22 de març de 2013

Carles Blasco Pinós
Arquitecte
Col·legiat núm.: 33.440