

“Treballem en xarxa unint forces per unes vivendes més saludables i ecològiques”

Construccions Alternatives i Disseny Puig SL, agremiat número 2022, forma part de la **Xarxa Ecoarquitectura Gabi Barbeta**. Es tracta d'una xarxa de professionals que mitjançant criteris bioclimàtics, recuperació de tècniques tradicionals i utilització de materials nobles, busquen una arquitectura més saludable, respectuosa amb el medi ambient i amb l'ésser humà. Responen l'entrevista Xavier Puig, Esteve Navarrete i Gabi Barbeta.

Què és la eco-bio-construcció orgànica?

Construir en harmonia amb el medi natural i amb l'actual situació del planeta amb l'objectiu d'aconseguir el màxim de benestar i salut als ocupants i entenent que l'edifici és el nostre segon cos, un organisme viu que respira, i té els seus fluxes d'energia, materials i residus.

Formeu part d'una xarxa?

Sí, a la xarxa ecoarquitectura treballem unint forces amb un fi comú, promovent la cooperació vers la competitivitat. Som una xarxa d'arquitectes, aparelladors, constructors, interioristes i treballem plegats per buscar un canvi d'actitud, deixant de banda l'ego personal i amb l'objectiu comú de realitzar vivendes saludables i ecològiques.

Quins tipus de construccions duen a terme principalment?

Principalment els encàrrecs es centren en rehabilitacions de masies i vivendes unifamiliars d'obra nova, però realitzem tots tipus de construccions com per exemple llars d'infants...

I quina sortida estant tenint a la província de Girona?

No és que aquestes construccions tinguin sortida, si no que gràcies al canvi de menta-



D'esquerra a dreta: Esteve Navarrete (arquitecte), Xavier Puig (constructor) i Gabi Barbeta (arquitecte).

litat que s'està produint, la gent comença a valorar altres coses a l'hora d'escollir una vivenda; com la salut, vivint en un entorn sense tòxics, amb qualitat espacial, formes i geometries orgàniques i amb proporcions específiques; i l'ús de tecnologies tradicionals com la volta catalana, els arcs, materials autòctons i naturals com la calç, la pedra, la terra, i un llarg etcètera que podem oferir.

De quins avantatges disposen aquestes construccions respecte les construccions convencionals?

Són construccions amb alta inèrcia tèrmica i

aïllament, com és propi del nostre clima, fetes de terra (bloc de terra comprimida, BTC) pedra, fusta, ben orientades, minimitzant l'ús de calefaccions i aire condicionat, a on l'important no són els m2 si no els m3, tenint una bona sensació i qualitat de l'espai i són entorns saludables on la geometria, els materials i la configuració de l'edifici s'han estudiat per oferir el màxim de benestar.

De què depèn que aquest tipus de construcció s'estengui?

Nosaltres fem allò que sentim que hem de fer i creiem que no és una opció, si no una necessitat, doncs aquesta crisi està posant en crisi tot allò que estava ben establert, entre altres coses la forma de construir. És una oportunitat per canviar i nosaltres volem crear edificis diferents amb els valors que abans comentàvem.

La construcció ha experimentat un gran boom en els últims anys. Quins creu que són els reptes als que s'haurà d'enfrontar el sector ara?

S'ha construït d'una forma excessiva, tenint el temps i l'economia com a motors principals, invertint gran quantitat de recursos i energia, i ara tant nosaltres com el nostre planeta n'estem rebent les conseqüències. És conegut ja el síndrome de l'edifici malalt, i tenim un gran parc de vivendes buides amb una qualitat més que criticable. Això

precisament és el què el sector ha de canviar: els valors i la qualitat per garantir el benestar i la salut dels ocupants.

La “construcció sostenible” serà la nova era de després de la crisi?

La sostenibilitat és un concepte que tothom ha de prendre en tota la seva dimensió transversal i global, no sols es una qüestió d'eficiència energètica, si no el repte de fer recerca en noves tecnologies que suposin un millor repartiment dels recursos limitats del nostre planeta per a tothom. Per nosaltres aquest és el model de construcció en el què creiem plenament i no hauria de ser un camí possible si no el camí a seguir. La crisi i la situació actual del planeta ens empenyen cap aquí, i l'únic que necessitem és un canvi de consciència.



ECOARQUITECTURA
XARXA Gabi Barbeta

Fotografies:

- 1 i 2-Escola Bressol a Santa Eulàlia de Ronçana.
 - 3-Bany col·lectiu a la Selva: bany semienterrat amb volta de bambú unitada.
 - 4 i 5-Casa de masovers a la Selva: vivenda semienterrada amb geometria d'espiral.
- © Xarxa ecoarquitectura

