

ESPECIAL VIDRESIF

PROJECTES RESIDENCIALS

**QUE SEGUEIXEN LES
ÚLTIMES TENDÈNCIES DEL MERCAT**



VIDRESIF
SOLUCIONS TÈCNIQUES EN VIDRE

PROYECTOS RESIDENCIALES

Que segueixen les últimes tendències del mercat.

Vidresif compta amb un departament d'investigació i desenvolupament que treballa amb les últimes innovacions i tendències en arquitectura; per donar resposta amb els seus materials i solucions tècniques en vidre.

L'arquitectura és un sector que està en constant evolució, per la qual cosa és important estar al corrent de tots els canvis que es produeixen al llarg dels mesos. La tendència en aquest sector *està evolucionant a construccions minimalistes*, treballant la idea de màxim espai "sense límits" i amb *materials no invasius* visualment que deixen gaudir d'ambients exteriors i interiors. D'altra banda, la societat en general està progressant cap al compromís mediambiental i, per tant, les tendències d'arquitectura com a manifestació social, també.

Vidresif s'ha regit per aquests dos pilars en els seus últims *projectes residencials*: habitatges singulars que compten amb les més *innovadores solucions tècniques en vidre*, destacant el valor estètic i el respecte amb el medi ambient.

CASA NAAN ANDORRA

Aquest xalet a Andorra la Vella està catalogat amb el distintiu d'Eficiència energètica Classe A +

Vidre utilitzat:

i compta amb vidres baix emissius de Vidresif que aconseguen un perfecte aïllament.



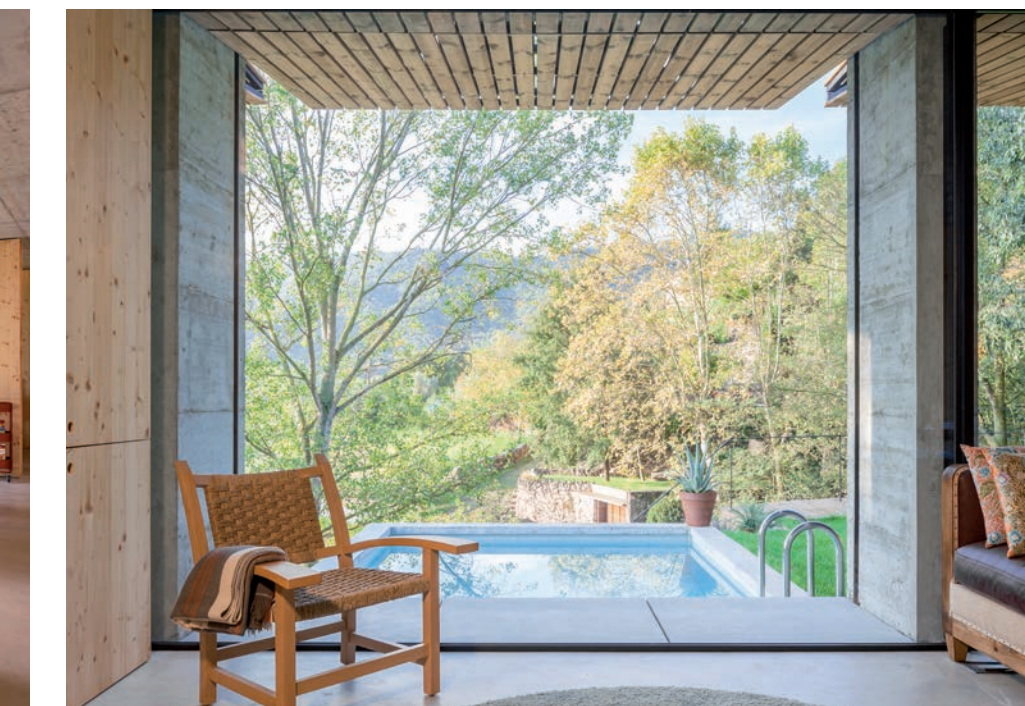
[VEURE PROJECTE](#)

CASA RETINA GIRONA

Aquest habitatge destaca per la seva composició modular que redueix l'impacte mediambiental de la construcció

Vidre utilitzat:

La transparència dels vidres Vidresif converteix l'exterior de l'edifici en l'escena principal de la casa, obrint aquesta cova moderna a la naturalesa silvestre que l'envolta.



[VEURE PROJECTE](#)

CASA 1413 GIRONA

Es tracta d'una casa-mur, composta per galeries geomètriques que s'obren a l'exterior amb unes grans portes de fusta i vidre.

Vidre utilitzat:

Els vidres baix emissius KSIF que s'han subministrat satisfan totes les exigències d'aïllament tèrmic.

[VEURE PROJECTE](#)



SA TORRE MALLORCA

Un majestuós habitatge privat, situat a primera línia de mar i amb unes espectaculars vistes a la costa sud-oest de Mallorca.

Vidre utilitzat:

Vidresif, aquest habitatge està construït per reforçar al **màxim l'eficiència energètica** de l'espai i aprofitar els elements tèrmics naturals.

[VEURE PROJECTE](#)

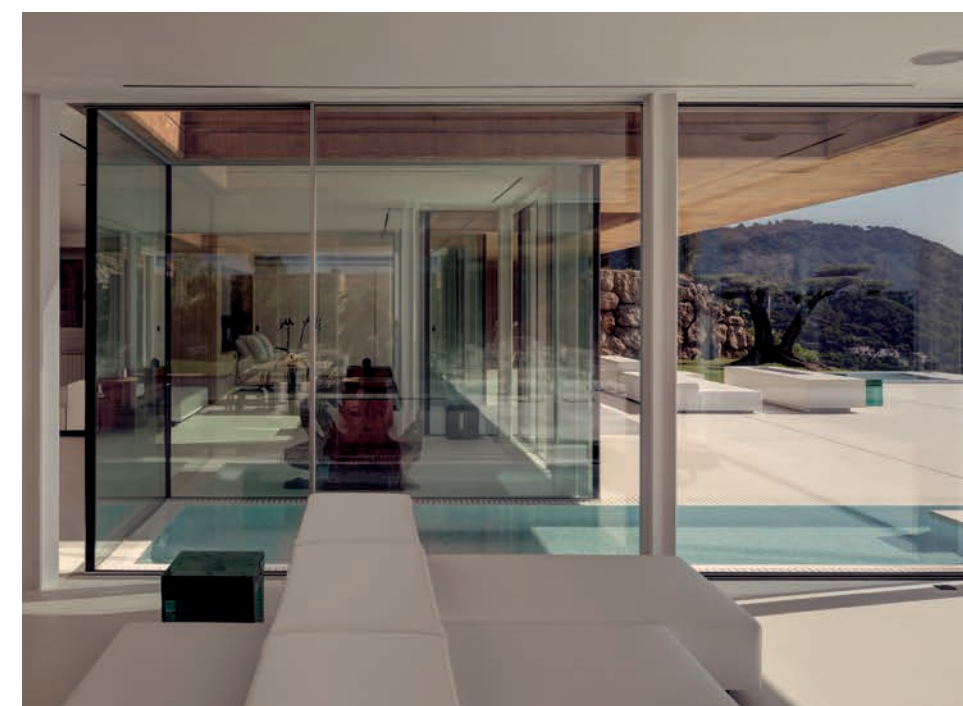


CASA AIGUABLAVA COSTA BRAVA

Aquest habitatge unifamiliar està situat a la costa de Begur i es destaca la puresa arquitectònica de la construcció i el seu respecte per l'entorn i la natura

Vidre utilitzat:

L'estructura de l'edifici està formada per **parets totalment transparents amb vidre Vidresif**, accentuant de la puresa i senzillesa arquitectònica.



[VEURE PROJECTE](#)

VIDRES TÈCNICS DE GRANS DIMENSIONS:

CADA NECESSITAT REQUEREIX LA MILLOR SOLUCIÓ

Vidresif pot respondre a qualsevol requeriment en equipaments urbanístics, ja que compta amb **equipaments urbanístics, ja que compta amb diversos**

SOLARSIF

Ideal per a zones amb gran exposició solar i que proporciona el control total sobre la il·luminació que entra en l'espai.

KSIF

vidres de baixa emissivitat que ofereix aïllament tèrmic i protecció.

ACUSTICSIF

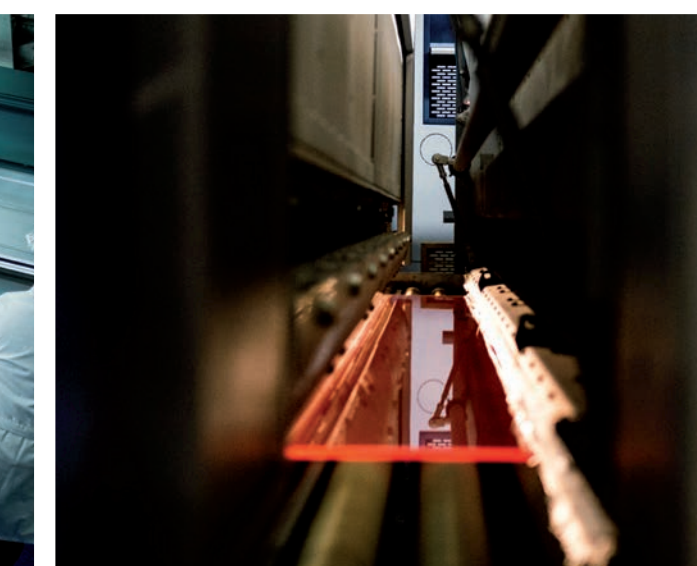
per a zones de gran concurrència, el màxim aïllament acústic per a la teva tranquil·litat i confort.

A més d'altres models com:

TSIF/LSIF Protecció i seguretat

VIDRESIF Aïllament tèrmic

TOTALSIF Per a una protecció total



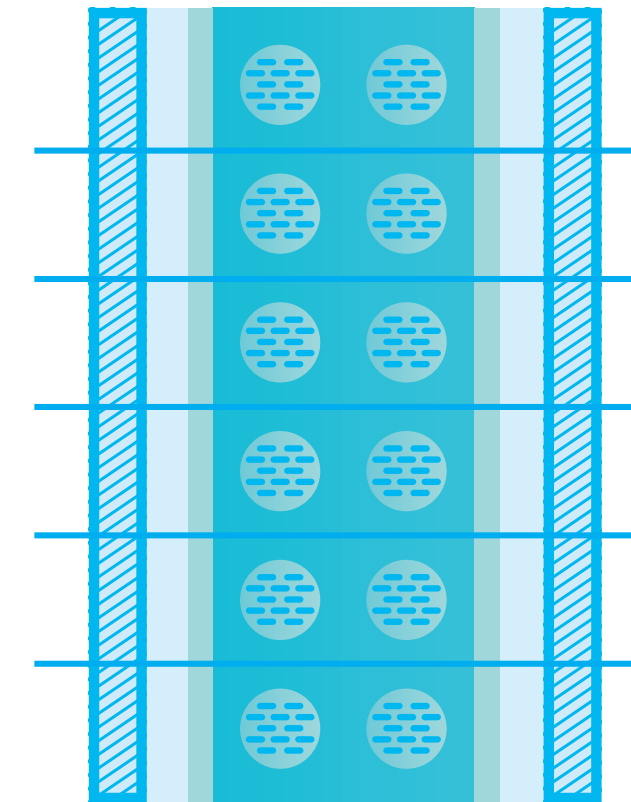
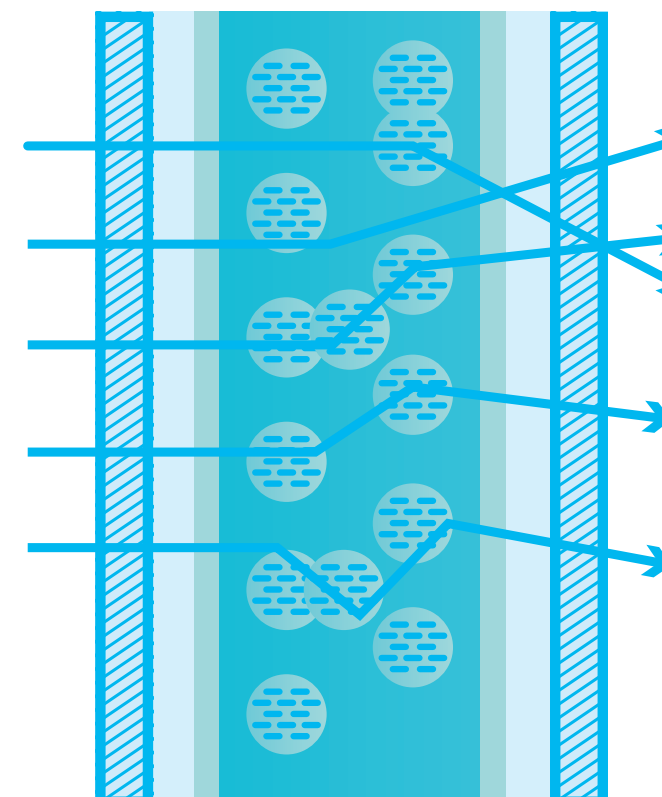
ONSIF

CANVIEM LA TEVA PERSPECTIVA

Espais avantguardistes, versàtils i multifuncionals, gràcies al nostre últim model **ONSIF**.

Gràcies a la composició d'un vidre laminat amb una pel·lícula de cristalls líquids de polímers dispersats (PDLC) intercalada entre dues fulles de vidre extraclar, que permet canviar l'aparença del vidre: **amb un simple corrent elèctric, l'estat del vidre canvia de translúcid a transparent.**

El corrent elèctric passa a través de la capa intermèdia PDLC, que alinea els cristalls microscòpics transformant l'estat del vidre translúcid en transparent, permetent així una total i clara visió a través del vidre, o un espai privat sense necessitat de cortines o altres elements.

POWER ON**VIDRE TRANSPARENT****POWER OFF****VIDRE TRANSLÚCID**

Vidresif treballa al costat dels d'arquitectes i industrials,
que confien en la qualitat i professionalitat de l'empresa per
intervenir en equipaments urbans amb un paper fonamental en el territori.

*L'objectiu de Vidresif és oferir les màximes prestacions en cadascun dels seus
projectes i promoure el correcte ús dels espais
amb un alt valor estètic i funcional.*



VIDRESIF
SOLUCIONS TÈCNIQUES EN VIDRE

VIDRESIF.COM

