



Ecoservis Anoia SL
Av/Anoia 2
08787 La Pobla de Claramunt
Tel./Fax.: 938087589

www.ecoservis.com
www.ecoservis.com/blog
info@ecoservis.com

Ecoservis Anoia treballa en el sector de les energies renovables a tota Catalunya mitjançant sistemes **d'energia solar tèrmica, energia solar fotovoltaica i Calefacció amb calderes de Biomassa.**

Tots els nostres equips estan dirigits a aconseguir un estalvi energètic i econòmic amb uns equips de qualitat i oferint un servei personalitzat per a cada cas, **tant per a cases unifamiliars com per a empreses.**

Dins de la nostra gamma de productes podeu trobar els següents:

- **Calderes de Biomassa:**

Calderes de llenya, pellet i policombustibles, tant per a calefacció en cases unifamiliars com en empreses. Tenim calderes amb potències de fins a 1.000kw.

La principal avantatge d'aquests equips és el **baix cost de la biomassa** en comparació amb els combustibles habituals.



- **Energia Solar Tèrmica per a ACS grans necessitats:**

És un sistema utilitzat per a càmpings, hotels, cases rurals, etc. on hi ha elevats consums d'aigua calenta sanitària. Els nostres sistemes poden donar des de 36litres/minut fins a 196litres/minut, depenent de les necessitats en cada cas. Una de les principals avantatges és que no hi ha acumulació de ACS, ja que la obtenim de manera instantània mitjançant intercanviadors de plaques, i al no haver acumulació **evitem problemes de calç i legionel·la** (no s'ha de passar els protocols anuals contra legionel·losis).



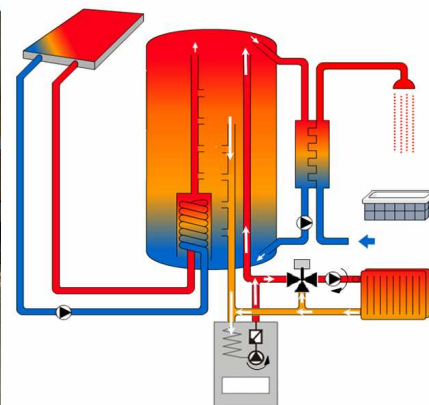
- **Energia Solar Tèrmica per a ACS per a cases unifamiliars:**

És un equip que aprofita la energia del sol per al consum d'aigua calenta sanitària. Porta uns acumuladors que van del 150L fins al 300L. Ofereixen una cobertura solar del 70% i com a energia de suport incorporen una resistència elèctrica que actua en casos de necessitat.



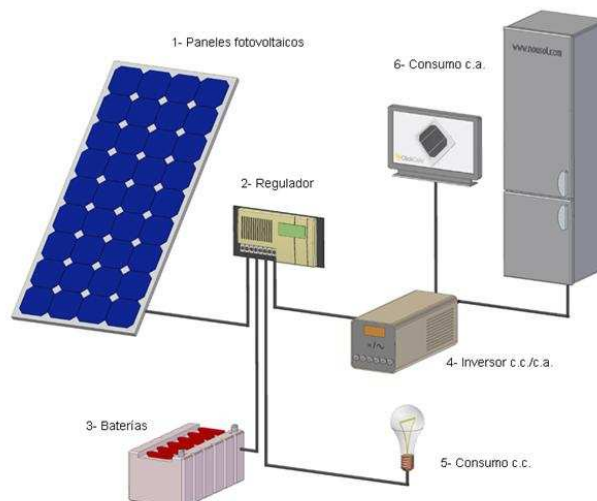
- **Energia Solar Tèrmica per a Calefacció i ACS:**

Equips preparats per a aconseguir una calefacció de confort amb baix consum de les energies de suport (gas, gas-oil o biomassa). **El consum de calefacció es pot reduir entre un 30% i un 70%**. Sobre la ACS podem aplicar en aquest sistema els equips abans esmentats.



- **Energia Solar fotovoltaica per a consum propi:**

Es basa en la instal·lació de mòduls fotovoltaics i bateries que acumulin la seva energia per a utilitzar-la quan ens sigui necessari. Amb aquest sistema podem tenir **una casa totalment autònoma** i oblidar-nos de les factures de electricitat mensuals.



- **Energia Solar Fotovoltaica per a venda a la xarxa:**

Són inversions pensades per a obtenir un rendiment anual, aproximadament el 8%-10%, i que estiguin **amortitzades en uns 10 anys**. Es poden instal·lar molt fàcilment en cobertes de naus industrials o cases unifamiliars.



Si necessiten més informació sobre els nostres productes no dubtin contactar amb nosaltres al 938087589 o enviant un correu electrònic a info@ecoservis.com.

També el convidem a visitar la nostra pàgina web www.ecoservis.com o el blog de la empresa www.ecoservis.com/blog on poden trobar publicacions i exemples dins del món de les energies renovables.

Cordialment,
Ecoservis Anoia SL
938087589