



[1]

## Nous programes de Certificació Energètica

### Imatge:

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

Des del 5 de juliol, tres nous programes han assolit el reconeixement necessari per part del Ministeri per a la Transició Ecològica i pel Ministeri de Foment per ser utilitzats per a la **Certificació Energètica d'edificis**<sup>(1)</sup>.

Aquests programes, tots ells gratuïts, són el **Complement del CE3X per a obra nova, SG SAVE i CYPETHERM HE Plus**. Els dos primers han estat desenvolupats per l'empresa *Efinovatic*, desenvolupadora del programa de certificació energètica CE3X, mentre que el darrer ha estat realitzat per *CYPE Ingenieros*.

Pel que fa al seu abast:

- Es recorda que el CE3X ja era vàlid per a la certificació de tot tipus d'edificis existents i que ara, mitjançant el nou complement CE3X *Edificios Nuevos*, amplia les seves funcionalitats permetent la certificació d'**edificis d'obra nova**: residencials i petit terciari (potència tèrmica instal·lada ? 70 kW).

- SG SAVE i CYPETHERM HE Plus són vàlids per a la certificació d'edificis nous i existents, tant residencials com petit i gran terciari.

Per descarregar els programes, consulta els webs respectius:

- **Complement CE3X Edificis nous** [2]
- **SG SAVE** [3]
- **CYPETHERM HE Plus** [4]

Trobaràs més informació en el document informatiu elaborat per l'OCT "**Programes vàlids de certificació energètica i verificació HE0 i HE1**" [5] (cal tenir contractat el tram de Serveis Complementaris).

Per consultar tots els Documents reconeguts per a la Certificació Energètica, accedeix al [web del Ministeri per a la Transició Ecològica](#). [6]

(1) L'ICAEN ens ha informat que ja ha adaptat el seu procediment de registre incloent aquestes noves eines.  
9/07/2018

[Tornar](#) [7]

---

**Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya** : <https://www.arquitectes.cat/ca/suport/actualitat/nous-programes-de-certificacio-energetica>

#### **Links:**

[1] <https://www.arquitectes.cat/ca/suport/actualitat/nous-programes-de-certificacio-energetica>

[2] <https://www.efinovatic.es/complementos/efinovaticNuevos/>

[3] <https://www.efinovatic.es/energyPlus/>

[4] <http://cypetherm-he-plus.cype.es/>

[5] [https://www.arquitectes.cat/ca/system/files/20180726\\_oct\\_programes\\_valids\\_he\\_i\\_cee\\_1.pdf#overlay-context=ca/programes-cee-i-verificaci%25C3%25B3-he-0-i-he-1](https://www.arquitectes.cat/ca/system/files/20180726_oct_programes_valids_he_i_cee_1.pdf#overlay-context=ca/programes-cee-i-verificaci%25C3%25B3-he-0-i-he-1)

[6]

<http://www.mincotur.gob.es/energia/desarrollo/EficienciaEnergetica/CertificacionEnergetica/DocumentosReconocido>

[7] <https://www.arquitectes.cat/ca/javascript%3Ahistory.back%281%29>