

**Orde do 3 de setembro de 2009, pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.**

**PREÁMBULO:**

O Real decreto 47/2007, do 19 de xaneiro, en que se aproba o procedemento básico para a certificación enerxética de edificios de nova construción, é unha das medidas de desenvolvemento do Plan de acción de aforro e eficiencia enerxética no sector da construción en España, sendo unha transposición parcial da Directiva 2002/91/CE. Este real decreto ten como obxectivo principal establecer o procedemento básico que debe cumprir a metodoloxía de cálculo da cualificación de eficiencia enerxética, considerando os factores de maior incidencia no consumo de enerxía dos edificios de nova construción ou que se modifiquen, reformen ou rehabiliten nunha extensión determinada.

O Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro, polo que se regula a certificación enerxética de edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia establece no seus artigos 17º (Constitución do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios) e 18º (Obxecto do rexistro), é por isto que a presente Orde pretende desenvolver o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.

Para a elaboración da presente norma tiñéronse en conta os preceptos e condicións precisas do réxime autorizador establecidos na directiva 2006/123/CE do Parlamento Europeo e do consello do 12 de decembro de 2006 relativa os servizos no mercado interior (DOUE L376, de 27 . XII. 2006. Neste senso, a autorización de axentes a que se refire os Capítulos I e II desta Orde cumpre coas condicións e criterios establecidas nos artigos 9 e 10 da referida directiva, e non supedita o acceso á condición de entidade

autorizada ós requisitos prohibidos no seu artigo 14 ou ós requisitos que precisan avaliación que figuran no artigo 15.2.

Polo exposto, en uso das competencias que esta consellería ten atribuídas en materia de aforro e eficiencia enerxética e das facultades que me foron conferidas, na súa virtude,

DISPOÑO

## CAPÍTULO I: DISPOSICIÓN XERAIS

### Artigo 1. Obxecto

1. A presente orde ten por obxecto regular o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de certificados de eficiencia enerxética, tanto en fase de proxecto como de edificio rematado de edificios situados na Comunidade Autónoma de Galicia, que se crea *no Art.17 do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro de 2009, polo que se regula a Certificación Enerxética de Edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia.*

### Artigo 2. Obriga de inscrición no Rexistro

1. O/a promotor/a ou propietario/a de todo edificio incluído no ámbito de aplicación do *Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro de 2009, polo que se regula a Certificación Enerxética de Edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia*, por se mesmo ou a través dunha entidade de control de calidade na edificación acreditadas na área de eficiencia enerxética (en diante ECCE-EE), está obrigado á inscrición no Rexistro dos correspondentes certificados de eficiencia enerxética, tanto de proxecto, como do edificio rematado.
2. Non se admitirá a inscrición no Rexistro de ningún certificado que non incorpore toda a documentación regulamentariamente esixida. En especial, non

se permitirá a inscrición de certificados que non dispoñan da correspondente acta de verificación, coa firma e selo de da ECCE – EE responsable do control externo, nos casos en que sexa obrigatorio.

### Artigo 3. Suxeitos responsables da inscrición no Rexistro

1. O/a promotor/a ou propietario/a virá obrigado á inscrición, así como á renovación e modificación no Rexistro dos correspondentes certificados de eficiencia enerxética. Podrá encomendar a unha ECCE – EE a incorporación no Rexistro da documentación requirida para a correcta solicitude de inscrición dos certificados de eficiencia enerxética dun edificio.
2. No caso anterior, o/a promotor/a ou propietario/a deberá dar a conformidade á documentación, previamente incorporada pola ECCE – EE na solicitude de inscrición, para que teñan efecto os trámites correspondentes que completan a correcta inscrición no Rexistro dos certificados de eficiencia enerxética.

## CAPÍTULO II: INSCRICIÓN NO REXISTRO

### Artigo 4. Rexistro de certificados de eficiencia enerxética

1. A cada Certificado de Eficiencia Enerxética, independentemente do número de cualificacións enerxéticas que conteña, asignaráselle un código único de Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética.

### Artigo 5. Prazos e condicións

1. Establécense os seguintes prazos para a inscrición no Rexistro dos certificados de eficiencia enerxética dun edificio:

- a. No caso de certificados de eficiencia enerxética dun edificio en fase de proxecto, suxeitos a control externo, dentro dos 30 días naturais a contar desde a data de emisión do acta de verificación do certificado.
  - b. No caso de certificados de eficiencia enerxética dun edificio en fase de proxecto, non suxeitos a control externo, dentro dos 30 días naturais a contar desde a data de visado, polo colexio profesional, do proxecto de execución do edificio.
  - c. No caso de certificados de eficiencia enerxética de edificio rematado, suxeitos a control externo, dentro dos 30 días naturais a contar desde a data de emisión do acta de verificación do certificado.
  - d. No caso de certificados de eficiencia enerxética de edificio rematado, non suxeitos a control externo, dentro dos 30 días naturais a contar desde a data de emisión do acta de recepción da obra.
2. A inscrición no Rexistro do certificado de eficiencia enerxética do proxecto é condición necesaria para poder iniciar a execución das obras do edificio.
  3. A inscrición no Rexistro do certificado de eficiencia enerxética do edificio rematado é condición necesaria para a solicitude da licenza de primeira ocupación ou, no seu caso, de actividade.

#### Artigo 6. Modalidades de inscrición no Rexistro

A inscrición no Rexistro dun certificado de eficiencia enerxética poderá ser realizada optando por algunha das seguintes alternativas:

1. Solicitude PRESENCIAL

- a. O/a promotor/a ou propietario/a do edificio poderá presentar de xeito presencial a solicitude de inscrición no Rexistro dun certificado de

eficiencia enerxética cumprimentando con medios electrónicos os modelos que se achegan no *Anexo I* e o *Anexo II* da presente Orde e que estarán dispoñibles no enderezo da Internet <http://www.xunta.es>.

- b. Para a solicitude presencial de inscrición no Rexistro do certificado de eficiencia enerxética dun edificio achegarase a documentación que se describe nos *artigos 8 e 9* da presente Orde, nos formatos e soportes definidos, así como o xustificante de pago da taxa vixente legalmente establecida.
- c. A solicitude de inscrición no Rexistro de xeito presencial poderá presentarse en calquera dos lugares establecidos no *Art.7 do Decreto 164/2005, de 16 de xuño, polo que se regulan e determinan as oficinas de rexistro propias ou concertadas da Administración da Comunidade Autónoma de Galicia, créase o Rexistro Telemático da Xunta de Galicia e régulase a atención ao cidadán*, e no disposto no *artigo 38.4 da Lei 30/1992, de 26 de novembro, de réximen xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, coas modificacións introducidas pola lei 4/1999, de 13 de xaneiro*.
- d. A documentación presentada enviarase ao Instituto Enerxético de Galicia para a súa validación técnica antes da confirmación do código de Rexistro.
- e. O código de rexistro será outorgado pola Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas, e a confirmación do código asignado será notificada a o/a\_solicitante segundo o disposto no *Art. 59 da Lei 30/1992, de Réxime Xurídico das Administracións Públicas e do Procedemento Administrativo Común*, e incluirá:

- i) Código único de Rexistro, dando validez ao certificado de eficiencia enerxética.
- ii) Tipo de documento, indicativo da natureza do documento que se rexistra: certificado de eficiencia enerxética de proxecto ou de edificio rematado.

## 2. Solicitude TELEMÁTICA

- a. A solicitude telemática de inscrición no Rexistro dun certificado de eficiencia enerxética, realizarase a través do enderezo da internet <http://www.xunta.es>, de acordo co establecido no *Art.5.2 do Decreto 164/2005, de 16 de xuño, polo que se regulan e determinan as oficinas de rexistro propias ou concertadas da Administración da Comunidade Autónoma de Galicia, créase o Rexistro Telemático da Xunta de Galicia e regúlase a atención ao cidadán.*
- b. Estará dispoñible todos os días do ano durante vinte e catro horas, orixinándose a consignación electrónica de hora e data, que respecto a esta última producirá os mesmos efectos que o procedemento administrativo establece para o cómputo de termos e prazos.
- c. A solicitude telemática de inscrición no Rexistro dun certificado de eficiencia enerxética, efectuarase conforme ós modelos que se achegan no Anexo I e *Anexo II* da presente Orde e que estará dispoñible para a súa cumplimentación e tramitación no enderezo da Internet <http://www.xunta.es>.
- d. Para realizar calquera tipo de tramitación telemática será necesario posuír un certificado dixital de acordo co establecido no *Art.5.4 do*

*Decreto 164/2005, de 16 de xuño, polo que se regulan e determinan as oficinas de rexistro propias ou concertadas da Administración da Comunidade Autónoma de Galicia, créase o Rexistro Telemático da Xunta de Galicia e régúlase a atención ao cidadán.*

- e. Para a solicitude telemática de inscrición no Registro do certificado de eficiencia enerxética dun edificio achegarase a documentación necesaria para a inscrición no Rexistro, que se describe no *artigo 8* da presente Orde, así como o abono da taxa vixente legalmente establecida.
- f. Os soportes e formatos de presentación de devandita documentación serán os que se establecen no *artigo 9* da presente Orde.
- g. A documentación presentada enviarase ao Instituto Enerxético de Galicia para a súa validación técnica antes da confirmación do código de Rexistro.
- h. O código de rexistro será outorgado pola Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas e a asignación deste código único e definitivo será notificada a o/a solicitante por vía telemática e incluírá, como mínimo, a seguinte información:
  - i) Código único de Rexistro, dando validez ao certificado de eficiencia enerxética.
  - ii) Tipo de documento, indicativo da natureza do documento que se rexistra: certificado de eficiencia enerxética de proxecto ou de edificio rematado.

#### Artigo 7. Acceso aos datos do Rexistro

1. O acceso ao Rexistro será telemático a través do enderezo da Internet <http://www.xunta.es>.

2. O acceso ao Rexistro queda limitado aos datos contidos na/s etiqueta/s de eficiencia enerxética.
3. O rexistro ten carácter público, producirá efectos exclusivamente no ámbito territorial da Comunidade Autónoma de Galicia, sendo independente de calquera outro que exista ou puidese ser creado por outros organismos públicos.

### CAPÍTULO III: DOCUMENTACIÓN A APORTAR NO REXISTRO

#### Artigo 8. Documentación esixida para a inscrición no Registro

1. No caso de solicitude PRESENCIAL de inscrición no Rexistro dun certificado de eficiencia enerxética, dita solicitude irá acompañada da seguinte documentación:
  - a. Unha copia do certificado de eficiencia enerxética, de acordo co modelo establecido no *Anexo II* da presente Orde. En todos os casos os certificados irán asinados polo/a promotor/a e visados polo correspondente colexio profesional.
  - b. Unha copia, en formato e soporte dixital da seguinte documentación:
    - i) Opción Simplificada Vivendas: táboas xustificativas e cálculos realizados para a obtención da cualificación de eficiencia enerxética.
    - ii) Opción Xeral CALENER VYP: arquivos xerados polo programa coas extensións: \*.pdf, \*.xml, \*.cte.
    - iii) Opción Xeral CALENER GT: arquivos xerados polo programa coas extensións: \*.pdf, \*.inp, \*.pd2, \*.pdl, así como outros ficheiros (librarías de equipos, etc.), necesarios para a completa e correcta



visualización da cualificación de eficiencia enerxética co programa CALENER GT.

iv) Opción de cualificación alternativa ás anteriores: descrición das características enerxéticas do edificio, envolvente térmica, instalacións, condicións normais de funcionamento e ocupación e demais datos utilizados para obter a cualificación enerxética do edificio, de acordo co establecido no *Real Decreto 47/2007, de 19 de xaneiro*.

c. En caso de certificados de eficiencia enerxética suxeitos a control externo, ademais do anterior, unha copia do *Acta de Verificación do certificado de eficiencia enerxética* emitida pola ECCE – EE, cumprimentada con medios electrónico, impresas en papel e con sinatura manuscrita, de acordo co modelo que se establecerá na orde que regule o control externo da certificación de eficiencia enerxética de edificios de nova construción en Galicia.

2. En caso de solicitude TELEMÁTICA de inscrición no Rexistro dun certificado de eficiencia enerxética, dita solicitude irá acompañada da seguinte documentación:

a. Certificado de eficiencia enerxética, de acordo co modelo establecido no *Anexo II* da presente Orde. En todos os casos os certificados irán asinados electrónicamente polo/a promotor/a e visados polo correspondente colexio profesional.

b. Documentación relativa á cualificación de eficiencia enerxética do edificio, que en función da opción elixida para a obtención de devandita cualificación, será a seguinte:

- i) Opción Simplificada Vivendas: táboas justificativas e cálculos realizados para a obtención da cualificación de eficiencia enerxética.
  - ii) Opción Xeral CALENER VYP: arquivos xerados polo programa coas extensións: \*.pdf, \*.xml, \*.cte.
  - iii) Opción Xeral CALENER GT: arquivos xerados polo programa coas extensións: \*.pdf, \*.inp, \*.pd2, \*.pdl, así como outros ficheiros (librarías de equipos, etc.), necesarios para a completa e correcta visualización da cualificación de eficiencia enerxética co programa CALENER GT.
  - iv) Opción de cualificación alternativa ás anteriores: descrición das características enerxéticas do edificio, envolvente térmica, instalacións, condicións normais de funcionamento e ocupación e demais datos utilizados para obter a cualificación enerxética do edificio, de acordo co establecido no *Real Decreto 47/2007, de 19 de xaneiro*.
- c. En caso de certificados de eficiencia enerxética suxeitos a control externo, ademais do anterior, *Acta de Verificación do certificado de eficiencia enerxética* emitida pola ECCE – EE e asinada electrónicamente, de acordo co modelo que se establecerá na orde que regule o control externo da certificación de eficiencia enerxética de edificios de nova construción en Galicia.

3. Cando o/a promotor/a ou propietario/a sexa persoa xurídica deberase presentar Poder de representación do representante legal.

#### Artigo 9. Soportes e formatos de presentación de documentación

1. Os formatos dixitais da documentación a achegar para a solicitude de inscrición no Rexistro serán os seguintes:
  - a. Planos: arquivos en formato dixital compatible co programa CALENER VYP (\*.dxf, \*.bmp) ou arquivos en formato \*.dwg.
  - b. Resto de documentación: arquivos en formato dixital compatible con software comercial.
2. En caso de solicitude presencial, a copia da documentación a achegar en formato dixital farase nun soporte individual das seguintes características:
  - a. Tipo de soporte: CD ou DVD de 12 cm.
  - b. Formato ISO/IEC DIS 9660:1999, con ou sen extensión Joliet.
  - c. Grabación sen multisesión.
3. Os soportes dixitais individuais levará unha etiqueta adherida no exterior na que se farán constar os datos que se indican a continuación, necesariamente no mesmo orde:
  - a. Tipo de certificado que se rexistra: CEE proxecto ou CEE edificio rematado.
  - b. Opción de cualificación empregada no certificado.
  - c. Número de solicitude de Rexistro do certificado de eficiencia enerxética. Será cumprimentado polo Rexistro no momento da solicitude.
  - d. Nome, apelidos / razón social do/a solicitante.
  - e. Código de Identificación Fiscal (CIF) Documento Nacional de Identidade (DNI) do/a solicitante.
  - f. Número de teléfono de contacto telefónico do/a solicitante.

- g. Número total de arquivos que inclúe o soporte.
  - h. Finalmente, no caso de que a documentación a entregar implique utilizar máis dun soporte, incorporárase unha nova etiqueta numerada secuencialmente: 1/n, 2/n, etc., sendo **n** o número total de soportes por copia.
4. O Rexistro terá a obriga de conservar toda a documentación achegada para as solicitudes de inscrición durante, alomenos, 15 anos.

#### Artigo 10. Prazos e condicións para a subsanación de defectos

Cando un soporte dixital presentado no Rexistro non se axuste ás especificacións establecidas na presente Orde, ou non resulte posible o acceso á documentación contida no mesmo, a Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas ou o Instituto Enerxético de Galicia procederán segundo o desposto no artigo 71 da *Lei 30/1992, de Réxime Xurídico das Administracións Públicas e do Procedemento Administrativo Común*, para o que disporá dun prazo de 10 días naturais a contar desde a data de recepción da notificación para emendar a documentación solicitada.

#### DISPOSICIÓN TRANSITORIA

##### PRIMEIRA

Até a implementación dos correspondentes sistemas telemáticos para o procedemento de rexistro de certificados de eficiencia enerxética, a solicitude de rexistro, o acceso e a xestión realizarase mediante a alternativa descrita no *artigo 6.1* da presente Orde. A Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas publicitará a través da súa páxina web o momento no que esté operativo este sistema telemático.

##### SEGUNDA

Mentres non se estableza a taxa de rexistro de certificados de eficiencia enerxética que será obxecto de aprobación na Lei Xeral de Orzamentos, aplicarase a taxa de inscrición en rexistros oficiais contida no apartado 02 do Anexo I da Lei 6/2003, de 9 de decembro, de taxas, prezos e exacciones reguladoras da Comunidade Autónoma de Galicia.

## DISPOSICIÓNS FINAIS

### PRIMEIRA. Desenvolvemento e execución

Autorízase á persoa titular da Dirección Xeral competente en materia de enerxía para que leve a cabo cantas actuacións sexan necesarias para o cumprimento do establecido na presente Orde.

### SEGUNDA. Entrada en vigor

A presente orde entrará en vigor coa entrada en vigor o día da súa publicación.

Santiago de Compostela, 3 de setembro de 2009

O Conselleiro de Economía e Industria

Javier Guerra Fernández

ANEXO I: Modelo de solicitude de inscrición

ANEXO II: Modelo de Certificado de Eficiencia Enerxética

## I. DISPOSICIÓN XERAIS

### CONSELLERÍA DE ECONOMÍA E INDUSTRIA

*Orde do 23 de decembro de 2010 pola que se modifica a Orde do 3 de setembro de 2009, pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.*

A Orde do 3 de setembro de 2009 pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia, publicada no DOG nº 175, do 7 de setembro, regulou o procedemento de inscrición no dito rexistro ao abeiro do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro, polo que se regula a certificación enerxética de edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia, e ao abeiro do Real decreto 47/2007, do 19 de xaneiro, en que se aproba o procedemento básico para a certificación enerxética de edificios de nova construción. Esta normativa forma parte das medidas de desenvolvemento do Plan de Acción de Aforro e Eficiencia Enerxética no sector da construción en España.

Debido á aparición de novos documentos recoñecidos, que serán aprobados pola Comisión Asesora para a certificación da eficiencia enerxética de edificios segundo o disposto no artigo 14º e) do Real decreto 47/2007, e debido ás necesidades do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios en canto aos datos utilizados que recollan a información requirida para a elaboración de informes, análises e unha mellor xestión deste é polo que se fai necesaria a publicación desta orde.

*Artigo 1º.-Modificacións da Orde do 3 de setembro de 2009 pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.*

A Orden do 3 de setembro de 2009 pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia modifícase nos seguintes termos:

1. O artigo 6º.1 a) queda redactado do seguinte xeito:

«O/a promotor/a ou propietario/a do edificio poderá presentar de xeito presencial a solicitude

de inscrición no rexistro dun certificado de eficiencia enerxética cubrindo con medios electrónicos os modelos que se xuntan no anexo I e no anexo II desta orde e que estarán dispoñibles no enderezo da internet <http://www.xunta.es>. Unha vez que a aplicación telemática do rexistro estea operativa, os anexos I e II deberán cubrirse na aplicación (<https://rgee.xunta.es>) aínda que a solicitude se faga de forma presencial».

2. No artigo 8º.1 b), o parágrafo primeiro queda redactado do seguinte xeito:

«Unha copia en formato e soporte dixital da documentación relativa á cualificación de eficiencia enerxética do edificio, que en función da opción elixida para a obtención de devandita cualificación, será a seguinte:».

3. O artigo 10º queda redactado do seguinte xeito:

«Cando a documentación presentada no rexistro non se axuste ás especificacións establecidas nesta orde, ou non resulte posible o acceso á documentación contida en soporte dixital, a Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas ou o Instituto Enerxético de Galicia procederán segundo o disposto no artigo 71º da Lei 30/1992, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, requirindo o interesado para que no prazo de 10 días hábiles contados desde a data de recepción da notificación emende a documentación solicitada».

#### *Disposición adicional*

Única.-Anexos.

Xúntanse a esta orde os novos modelos normalizados dos anexos I e II que foron modificados e axeitados á plataforma telemática para poder cubrilos de xeito electrónico.

#### *Disposición derradeira*

Única.-Entrada en vigor.

Esta orde entrará en vigor o día seguinte ao da súa publicación.

Santiago de Compostela, 23 de decembro de 2010.

Javier Guerra Fernández  
Conselleiro de Economía e Industria



**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA  
E INDUSTRIA

**SOLICITUDE DE INSCRICIÓN**

**ANEXO I**

PROCEDEMENTO <b>SOLICITUDE DE INSCRICIÓN NO REXISTRO DE CERTIFICADOS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS</b>	CÓDIGO DO PROCEDEMENTO <b>IN413C</b>	DOCUMENTO <b>SOLICITUDE</b>
---	---	--------------------------------

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE REXISTRA:  CEE PROXECTO  CEE EDIFICIO TERMINADO

**IDENTIFICACIÓN DO PROXECTO**

NOME DO PROXECTO		
<input type="text"/>		
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	REFERENCIA CATASTRAL DA PARCELA
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**DATOS DO SOLICITANTE**

NOME OU RAZÓN SOCIAL		CIF
<input type="text"/>		<input type="text"/>
REPRESENTADO LEGALMENTE POR		NIF
<input type="text"/>		<input type="text"/>
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**DATOS RELATIVOS Á NOTIFICACIÓN**

ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

*O solicitante presta o seu consentimento para a notificación para os efectos segundo o artigo 59º.3 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.*

POR CORREO ELECTRÓNICO  POR CORREO ORDINARIO

O solicitante autoriza en virtude do disposto no artigo 5º a) do Decreto 42/2009 a entidade de control á presentación da solicitude no Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios.

ENTIDADE DE CONTROL:  CIF

Esta solicitude ten por obxecto iniciar o procedemento de inscrición no Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia, de acordo co establecido no artigo 2º.1 da Orde do 3 de setembro de 2009, pola que se regula o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.

ADVERTENCIA: os datos desta solicitude van ser obxecto dun tratamento automatizado mediante a súa inclusión en ficheiros que serven de soporte ao Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia (Lei orgánica 15/1999, do 13 de decembro, de protección de datos de carácter persoal).

<p>LEXISLACIÓN APLICABLE <i>Orde do 23 de decembro de 2009 pola que se modifica a Orde do 3 de setembro de 2009 pola que se desenvolve o procedemento, a organización e o funcionamento do Rexistro de Certificados de Eficiencia Enerxética de Edificios da Comunidade Autónoma de Galicia.</i></p>	<p>(Para cubrir pola Administración)</p> <p>RECIBIDO</p> <p>REVISADO E CONFORME</p>	<p>NÚMERO DE EXPEDIENTE</p> <p>_____</p>
<p>SINATURA DO/A SOLICITANTE OU PERSOA QUE O REPRESENTA</p> <p><input type="text"/></p>		<p>DATA DE ENTRADA</p> <p>___/___/___</p> <p>DATA DE EFECTOS</p> <p>___/___/___</p> <p>DATA DE SAÍDA</p> <p>___/___/___</p>



**XUNTA DE GALICIA**  
 CONSELLERÍA DE ECONOMÍA  
 E INDUSTRIA

**CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

**ANEXO II**

PROCEDIMENTO <b>SOLICITUDE DE INSCRIPCIÓN NO REGISTRO DE CERTIFICADOS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS</b>	CÓDIGO DO PROCEDIMENTO <b>IN413C</b>	DOCUMENTO <b>CERTIFICADO</b>
--	---	---------------------------------

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE REGISTRA:  CEE PROXECTO  CEE EDIFICIO TERMINADO

**IDENTIFICACIÓN DO PROXECTO**

NOME DO PROXECTO		
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	REFERENCIA CATASTRAL DA PARCELA

**PROMOTOR(A)/PROPIETARIO(A)**

NOME / RAZÓN SOCIAL		CIF
PERSOA DE CONTACTO		NIF
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO

**AUTOR(ES) DO PROXECTO DE EXECUCIÓN E DO PROXECTO DAS INSTALACIÓNS TÉRMICAS (en caso de non ser o mesmo)**

NOME E APELIDOS / RAZÓN SOCIAL	AUTOR DA CUALIFICACIÓN <input type="checkbox"/>	CIF/NIF
COLEXIO PROFESIONAL		Nº COLEXIADO
NOME E APELIDOS / RAZÓN SOCIAL	AUTOR DA CUALIFICACIÓN <input type="checkbox"/>	CIF/NIF
COLEXIO PROFESIONAL		Nº COLEXIADO

**DIRECCIÓN FACULTATIVA-DIRECTOR DE OBRA (1)**

NOME E APELIDOS		NIF
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO
COLEXIO PROFESIONAL		Nº COLEXIADO

**DIRECCIÓN FACULTATIVA-DIRECTOR DE EXECUCIÓN OBRA (1)**

NOME E APELIDOS		NIF
DIRECCIÓN	PROVINCIA	CONCELLO
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO
COLEXIO PROFESIONAL		Nº COLEXIADO

**ECCE - EE (2)**

RAZÓN SOCIAL		CIF
PERSOA DE CONTACTO		NIF
ENDEREZO	PROVINCIA	CONCELLO
LOCALIDADE	CÓDIGO POSTAL	TELÉFONO
	FAX	CORREO ELECTRÓNICO





**TÉCNICOS(AS) DE CONTROL EXTERNO (2)**

NOME E APELIDOS	NIF
CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO
NOME E APELIDOS	NIF
CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO

**RESUMO DE CUALIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

Nº DE ETIQUETA (3)	REFERENTE A	INDIVIDUAL/ COLECTIVA	CUALIFICACIÓN OBTIDA	CONSUMO ENERXÍA (4) PRIMARIA ANO (kwh/ano)	CONSUMO ENERXÍA (4) FINAL ANO (kwh/ano)	EMISIÓN ANO (4) (kg CO2/ano)

**OPCIÓN ELIXIDA PARA A OBTENCIÓN DA CUALIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERXÉTICA (marcar cun X a opción que corresponda)**

OPCIÓN	NOME DO DOCUMENTO RECOÑECIDO	VERSIÓN
<input type="checkbox"/> Simplificada	Opción simplificada para a cualificación de eficiencia energética de edificios de viviendas	
<input type="checkbox"/> Simplificada alternativa		
<input type="checkbox"/> Xeral	CALENER: <input type="checkbox"/> VYP <input type="checkbox"/> GT	
<input type="checkbox"/> Xeral alternativa		

**TIPO DE USO (marcar cun X a opción que corresponda)**

<input type="checkbox"/> Vivenda	<input type="checkbox"/> Outros usos
----------------------------------	--------------------------------------

**TIPO DE CONSTRUCCIÓN (marcar cun X a opción que corresponda)**

<input type="checkbox"/> Vivenda unifamiliar	<input type="checkbox"/> Edificio doutros usos distintos a vivenda
<input type="checkbox"/> Conxunto de vivendas unifamiliares	<input type="checkbox"/> Conxunto de edificios doutros usos distintos a vivenda
<input type="checkbox"/> Edificio de vivendas en bloque	<input type="checkbox"/> Local
<input type="checkbox"/> Conxunto de edificios de vivendas en bloque	<input type="checkbox"/> Conxunto de locais

**TIPO DE INSTALACIÓN (5) (marcar cun X a opción que corresponda)**

<input type="checkbox"/> Instalación individual	
<input type="checkbox"/> Instalación colectiva	Aplicable a (só en caso de instalación colectiva): <input type="checkbox"/> Edificio <input type="checkbox"/> Conxunto de edificios

**ALTERNATIVA DE CUALIFICACIÓN (6) (marcar cun X a opción que corresponda)**

<input type="checkbox"/> Individual, dunha vivenda unifamiliar
<input type="checkbox"/> Individual, dun edificio de uso distinto a vivenda
<input type="checkbox"/> Individual, dun local
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un conxunto de vivendas unifamiliares con medianís comúns
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un conxunto de edificios de vivendas unifamiliares
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un conxunto de vivendas en bloque
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un conxunto de vivendas en bloque, utilizando a opción de vivendas tipo
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable á totalidade dun conxunto de edificios de vivendas en bloque
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un edificio de uso distinto ao de vivenda
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable á totalidade dun conxunto de edificios de uso distinto ao de vivenda
<input type="checkbox"/> Conxunta, aplicable a un conxunto de locais

(1) Só en caso de que se trate dun CEE de edificio terminado.

(4) No caso de usar como método de cualificación a opción simplificada estará exento de indicar estes valores.

(2) Só en caso de que aplique control externo.

(5) Segundo o anexo I: definicións do Decreto 42/2009.

(3) Haberá tantas etiquetas como cualificacións conteña o certificado.

(6) Segundo o anexo II: consideracións relativas á aplicación das opcións de certificación do Decreto 42/2009.





**ETIQUETAS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA (método xeral ou xeral alternativo)**

NÚMERO DE ETIQUETA <sup>(8)</sup> <input style="width:90%;" type="text"/>	REFERENTE A <sup>(9)</sup> <input style="width:90%;" type="text"/>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold; margin-right: 10px;">CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Cualificación de eficiencia energética de edificios</b></p> <p>Nome do proxecto: _____</p> <p>Enderezo: _____</p> <hr/> <p>Más eficiente</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Menos eficiente</p> <p>Edificio ou parte do edificio: _____</p> <p>Localidade/Zona climática: _____</p> <p>Uso do edificio: _____</p> <p>Consumo de enerxía anual primaria: _____ kWh/m<sup>2</sup>/ano</p> <p>Emisión CO2 anual: _____ kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>/ano</p> <p><small>O consumo de enerxía e as súas emisións de dióxido de carbono son as obtidas polo programa _____, para unhas condicións normais de funcionamento e ocupación.</small></p> <p><small>O consumo real de enerxía do edificio e as súas emisións de dióxido de carbono dependerán das condicións de operación e funcionamento do edificio e das condicións climáticas, entre outros factores.</small></p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>CUALIFICACIÓN OBTIDA</b></p> <p><b>TIPO DE CERTIFICADO:</b></p> <div style="text-align: center; margin: 20px 0;"> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Selo do Rexistro de CEE:</p> <hr/> <p>Código de rexistro:</p> <hr/> <p>Data de inscrición no rexistro:</p> </div>
Validez máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración) Proxectista/Dirección facultativa: _____	
Don/Dona <input style="width:200px;" type="text"/> como <sup>(10)</sup> <input style="width:200px;" type="text"/>	
en cumprimento do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro, polo que se regula a certificación enerxética de edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia, certifico que a cualificación de eficiencia enerxética obtida polo edificio na fase de <sup>(11)</sup>	
<input style="width:150px;" type="text"/> é: <input style="width:150px;" type="text"/>	
_____, de _____ de _____	

<sup>(8)</sup> Incluiranse tantas etiquetas cubertas como procesos de cualificación fosen levados a cabo segundo o anexo II: opcións de aplicabilidade da certificación enerxética de edificios do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro. A etiqueta de eficiencia enerxética de edificios axustarase ao contido e ao formato normalizado establecido no Real decreto 47/2007, do 19 de xaneiro.

<sup>(9)</sup> Segundo o cuberto na taboa Resumo de cualificacións de eficiencia enerxética deste certificado.

<sup>(10)</sup> Indicar se se trata do proxectista do edificio, do proxectista do proxecto parcial das instalacións térmicas do edificio ou da dirección facultativa da obra.

<sup>(11)</sup> Indicar en cada caso se se trata da cualificación enerxética do edificio en fase de PROXECTO ou de EDIFICIO TERMINADO.

SINATURAS	Data visado do proxecto de execución (só no caso de que sexa diferente á de visado de CEE)	Data de emisión da acta de recepción de obra (só en caso de CEE edificio terminado)	Data de emisión da acta de verificación (só en caso de aplicación control externo)
Autor cualificación proxecto/dirección facultativa <input style="width:150px;" type="text"/>	Promotor(a)/propietario(a) <input style="width:150px;" type="text"/>	<input style="width:100px;" type="text"/>	<input style="width:100px;" type="text"/>



**XUNTA DE GALICIA**  
 CONSELLERÍA DE ECONOMÍA  
 E INDUSTRIA

**CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

**ETIQUETAS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA (método simplificado ou simplificado alternativo)**

NÚMERO DE ETIQUETA <sup>(8)</sup>	REFERENTE A <sup>(9)</sup>																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="10" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA</td> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Qualificación de eficiencia enerxética de edificios</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">CUALIFICACIÓN OBTIDA</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Nome do proxecto: _____</td> <td style="padding: 2px;">TIPO DE CERTIFICADO: _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Enderezo: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Máis eficiente</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;"> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Menos eficiente</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Edificio ou parte do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Localidade/Zona climática: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Uso do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Proxectista/Dirección facultativa: _____</td> <td></td> </tr> </table> </td> <td style="padding: 10px; vertical-align: top;"> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Selo do Rexistro de CEE:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Código de rexistro:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Data de inserción no rexistro:</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> <p style="margin-top: 10px;">Don/Dona <input style="width: 150px;" type="text"/> como <sup>(10)</sup> <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>en cumprimento do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro, polo que se regula a certificación enerxética de edificios de nova construción na Comunidade Autónoma de Galicia, certifico que a cualificación de eficiencia enerxética obtida polo edificio na fase de <sup>(11)</sup></p> <p><input style="width: 100px;" type="text"/> é: <input style="width: 100px;" type="text"/></p> <p style="text-align: center;">, de de</p>		CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Qualificación de eficiencia enerxética de edificios</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">CUALIFICACIÓN OBTIDA</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Nome do proxecto: _____</td> <td style="padding: 2px;">TIPO DE CERTIFICADO: _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Enderezo: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Máis eficiente</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;"> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Menos eficiente</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Edificio ou parte do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Localidade/Zona climática: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Uso do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Proxectista/Dirección facultativa: _____</td> <td></td> </tr> </table>	Qualificación de eficiencia enerxética de edificios	CUALIFICACIÓN OBTIDA	Nome do proxecto: _____	TIPO DE CERTIFICADO: _____	Enderezo: _____		Máis eficiente		Menos eficiente		Edificio ou parte do edificio: _____		Localidade/Zona climática: _____		Uso do edificio: _____		A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____		Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)		Proxectista/Dirección facultativa: _____		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Selo do Rexistro de CEE:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Código de rexistro:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Data de inserción no rexistro:</td> </tr> </table>	Selo do Rexistro de CEE:	Código de rexistro:	Data de inserción no rexistro:
CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Qualificación de eficiencia enerxética de edificios</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">CUALIFICACIÓN OBTIDA</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Nome do proxecto: _____</td> <td style="padding: 2px;">TIPO DE CERTIFICADO: _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Enderezo: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Máis eficiente</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;"> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Menos eficiente</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Edificio ou parte do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Localidade/Zona climática: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Uso do edificio: _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Proxectista/Dirección facultativa: _____</td> <td></td> </tr> </table>		Qualificación de eficiencia enerxética de edificios	CUALIFICACIÓN OBTIDA	Nome do proxecto: _____	TIPO DE CERTIFICADO: _____	Enderezo: _____		Máis eficiente		Menos eficiente		Edificio ou parte do edificio: _____		Localidade/Zona climática: _____		Uso do edificio: _____		A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____		Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)		Proxectista/Dirección facultativa: _____		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Selo do Rexistro de CEE:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Código de rexistro:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; height: 40px;">Data de inserción no rexistro:</td> </tr> </table>	Selo do Rexistro de CEE:	Código de rexistro:	Data de inserción no rexistro:	
	Qualificación de eficiencia enerxética de edificios		CUALIFICACIÓN OBTIDA																										
	Nome do proxecto: _____		TIPO DE CERTIFICADO: _____																										
	Enderezo: _____																												
	Máis eficiente																												
	Menos eficiente																												
	Edificio ou parte do edificio: _____																												
	Localidade/Zona climática: _____																												
	Uso do edificio: _____																												
	A cualificación de eficiencia enerxética obtívose mediante o procedemento simplificado recollido no documento _____																												
Validade máxima ata: dd/mm/aaaa: _____ (a cubrir pola Administración)																													
Proxectista/Dirección facultativa: _____																													
Selo do Rexistro de CEE:																													
Código de rexistro:																													
Data de inserción no rexistro:																													

<sup>(8)</sup> Inclúiranse tantas etiquetas cubertas como procesos de cualificación fosen levados a cabo segundo o anexo II: opcións de aplicabilidade da certificación enerxética de edificios do Decreto 42/2009, do 21 de xaneiro. A etiqueta de eficiencia enerxética de edificios axustarase ao contido e ao formato normalizado establecido no Real decreto 47/2007, do 19 de xaneiro.

<sup>(9)</sup> Segundo o cuberto na taboa Resumo de cualificacións de eficiencia enerxética deste certificado.

<sup>(10)</sup> Indicar se se trata do proxectista do edificio, do proxectista do proxecto parcial das instalacións térmicas do edificio ou da dirección facultativa da obra.

<sup>(11)</sup> Indicar en cada caso se se trata da cualificación enerxética do edificio en fase de PROXECTO ou de EDIFICIO TERMINADO.

SINATURAS		Data visado do proxecto de execución (só en caso de que sexa diferente á de visado de CEE)	Data de emisión da acta de recepción de obra (só en caso de CEE edificio terminado)	Data de emisión da acta de verificación (só en caso de aplicación control externo)
Autor cualificación proxecto/dirección facultativa	Promotor(a)/propietario(a)			
		<input style="width: 80%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 80%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 80%; height: 100%;" type="text"/>



PROCEDIMIENTO <b>SOLICITUDE DE INSCRIPCIÓN NO REXISTRO DE CERTIFICADOS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS</b>	CÓDIGO DO PROCEDIMENTO <b>IN413C</b>	DOCUMENTO <b>CERTIFICADO</b>
---	---	---------------------------------

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE REXISTRA: <input type="checkbox"/> CEE PROXECTO <input type="checkbox"/> CEE EDIFICIO TERMINADO
--

**ANEXO A (cubrir no caso de elixir esta opción)**

**OPCIÓN SIMPLIFICADA PARA A CUALIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS DE VIVENDAS**

**ETIQUETAS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

NÚMERO DE ETIQUETA	REFERENTE A
--------------------	-------------

**DESCRIPCIÓN DAS CARACTERÍSTICAS ENERXÉTICAS DO EDIFICIO**

ZONA CLIMÁTICA (APÉNDICE D. CTE-HE1)				
SUPERFICIE CONSTRUIDA TOTAL (m <sup>2</sup> )	SUPERFICIE ÚTIL TOTAL (m <sup>2</sup> )	S. HABITABLE (m <sup>2</sup> ) (segundo a definición do apéndice Ado DB HE-1)	S. DE CAPTACIÓN SOLAR ÚTIL (m <sup>2</sup> )	% DE OCOS EN FACHADA
VOLUMEN encerrado pola envolvente térmica (m <sup>3</sup> )	COMPACIDADE, c (m)	ÁREA ENVOLVENTE TOTAL (m <sup>2</sup> )	CONTRIBUCIÓN SOLAR DE ACS (%)	

**ENVOLVENTE TÉRMICA**

CONCEPTO	DENOMINACIÓN	COMPOSICIÓN (indicarse as capas de cada denominación)	ESPESOR (cm)	U (W/m <sup>2</sup> K)
Fachadas				
Muros en contacto co terreo				
Particións interiores en contacto con espazos non habitables				
Solos				
Cubertas				
Medianís				



**ANEXO A (cubrir no caso de elixir esta opción)**

**OPCIÓN SIMPLIFICADA PARA A CUALIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS DE VIVENDAS**

CONCEPTO	DENOMINACIÓN	COMPOSICIÓN (indicarse as capas de cada denominación)	ESPESOR	U (W/m <sup>2</sup> K)
Partición interiores				
Marcos de ocos e lucernarios				
			FACTOR SOLAR	U (W/m <sup>2</sup> K)
Vidros de ocos e lucernarios				

**INSTALACIÓN TÉRMICAS (marcar cun X a opción que corresponda e completar os datos correspondentes á opción marcada)**

TIPO INSTALACIÓN	RENDEMENTO <sup>(12)</sup>	POTENCIA NOMINAL (kW)	COMBUSTIBLE <sup>(13)</sup>
CALEFACCIÓN	<input type="checkbox"/> Bomba de calor-aparells divididos		
	<input type="checkbox"/> Bomba de calor-aparells compactos		
	<input type="checkbox"/> Bomba de calor-aparells conduto único		
	<input type="checkbox"/> Caldeira individual		
	<input type="checkbox"/> Caldeira individual mixta con acumulación		
	<input type="checkbox"/> Caldeira individual mixta sen acumulación		
	<input type="checkbox"/> Caldeira centralizada		
	<input type="checkbox"/> Caldeira centralizada mixta		
	<input type="checkbox"/> Caldeira eléctrica efecto Joule		
TIPO INSTALACIÓN	RENDEMENTO <sup>(14)</sup>	POTENCIA NOMINAL (kW)	COMBUSTIBLE <sup>(13)</sup>
REFRIGERACIÓN	<input type="checkbox"/> Xerador aire/aire-aparells divididos		
	<input type="checkbox"/> Xerador aire/aire-aparells compactos		
	<input type="checkbox"/> Xerador aire/aire-aparells conduto único		
TIPO INSTALACIÓN	RENDEMENTO <sup>(15)</sup>	POTENCIA NOMINAL (kW)	COMBUSTIBLE <sup>(13)</sup>
ACS	<input type="checkbox"/> Caldeira sen acumulación		
	<input type="checkbox"/> Caldeira con acumulación		
	<input type="checkbox"/> Caldeira centralizada mixta		
	<input type="checkbox"/> Caldeira eléctrica efecto Joule		

<sup>(12)</sup> Rendemento do equipamento xerador de calefacción expresado pola súa clase enerxética co sistema de estrelas para as caldeiras segundo o Real decreto 275/1995, ou co sistema de letras para as bombas de calor segundo o Real decreto 142/2003.

<sup>(13)</sup> Tipo de combustible distinguindo entre: E: electricidade, GN: gas natural, GAS: gasóleo, F: fuel-oil, GLP: gases licuados de petróleo (butano e propano), C: carbón, B: biomasa.

<sup>(14)</sup> Rendemento do equipamento xerador de refrigeração, expresado pola clase enerxética, co sistema de letras segundo o Real decreto 142/2003.

<sup>(15)</sup> Rendemento do equipo xerador de auga quente sanitaria, expresado pola súa clase enerxética, co sistema de estrelas segundo o Real decreto 275/1995.

SINATURAS	
Autor cualificación proxecto/dirección facultativa	Promotor(a)/propietario(a)



**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA  
E INDUSTRIA

**CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

PROCEDIMIENTO <b>SOLICITUDE DE INSCRIPCIÓN NO REXISTRO DE CERTIFICADOS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS</b>	CÓDIGO DO PROCEDIMENTO <b>IN413C</b>	DOCUMENTO <b>CERTIFICADO</b>
---	---	---------------------------------

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE REGISTRA: <input type="checkbox"/> CEE PROXECTO <input type="checkbox"/> CEE EDIFICIO TERMINADO
--

**ANEXO B (cubrir no caso de elixir esta opción)**  
**OPCIÓN XERAL CALENER VYP**  
**ETIQUETAS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

NÚMERO DE ETIQUETA	REFERENTE A
--------------------	-------------

**DESCRIPCIÓN DAS CARACTERÍSTICAS ENERXÉTICAS DO EDIFICIO**

ZONA CLIMÁTICA ( APÉNDICE D, CTE-HE1)				
SUPERFICIE CONSTRUÍDA TOTAL (m <sup>2</sup> )	SUPERFICIE ÚTIL TOTAL (m <sup>2</sup> )	S. HABITABLE (m <sup>2</sup> ) (segundo a definición do apéndice Ado DB HE-1)	S. DE CAPTACIÓN SOLAR ÚTIL (m <sup>2</sup> )	% DE OCOS EN FACHADA
VOLUME encerrado pola envolvente térmica (m <sup>3</sup> )	COMPACIDADE, c (m)	ÁREA ENVOLVENTE TOTAL (m <sup>2</sup> )	CONTRIBUCIÓN SOLAR DE ACS (%)	

**ENVOLVENTE TÉRMICA**

CONCEPTO	DENOMINACIÓN (nome que se lle deu no CALENER)	U (W/m <sup>2</sup> K) (valor recollido no documento pdf xerado polo programa CALENER)
Fachadas		
Muros en contacto co terreo		
Particións interiores en contacto con espazos non habitables		
Solos		
Cubertas		
Medianís		
Particións interiores		
Marcos de ocós e lucernarios		
<b>FACTOR SOLAR</b>		<b>U (W/m<sup>2</sup>K)</b>
Vidrios de ocós e lucernarios		



CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA

ANEXO B (cubrir no caso de elixir esta opción)  
OPCIÓN XERAL CALENER VYP

INSTALACIÓNS TÉRMICAS (marcar cun X a opción que corresponda e completar os datos correspondentes á opción marcada)

TIPO INSTALACIÓN	INDIVIDUAL/COLECTIVA (nº de elementos) <sup>(16)</sup>	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE <sup>(17)</sup>
SÓ CALEFACCIÓN	<input type="checkbox"/> Caldeira convencional			
	<input type="checkbox"/> Caldeira baixa temperatura			
	<input type="checkbox"/> Caldeira condensación			
	<input type="checkbox"/> Equipo expansión directa aire-aire, bomba de calor			
TIPO INSTALACIÓN	INDIVIDUAL/COLECTIVA (nº de elementos) <sup>(16)</sup>	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	TÉCNICAS EE <sup>(18)</sup>
SÓ FRÍO	<input type="checkbox"/> Equipamento autónomo de expansión directa só-frío (unizona)			
	<input type="checkbox"/> Equipamentos autónomos só-frío mediante condutos de aire (multizona)			
TIPO INSTALACIÓN	INDIVIDUAL/COLECTIVA (nº de elementos) <sup>(16)</sup>	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE <sup>(17)</sup>
CALEFACCIÓN + FRÍO	<input type="checkbox"/> Equipos de rendemento constante			
	<input type="checkbox"/> Sistema expansión directa (Multisplits)			
	<input type="checkbox"/> Sistema expansión directa (VRV)			
	<input type="checkbox"/> Autónomos expansión directa aire-aire, bomba de calor (condutos)			
TIPO INSTALACIÓN	INDIVIDUAL/COLECTIVA (nº de elementos) <sup>(16)</sup>	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE <sup>(17)</sup>
CALEFACCIÓN + ACS	<input type="checkbox"/> Caldeira convencional			
	<input type="checkbox"/> Caldeira baixa temperatura			
	<input type="checkbox"/> Caldeira condensación			
	<input type="checkbox"/> Equipamento expansión directa aire-aire, bomba de calor			
TIPO INSTALACIÓN	INDIVIDUAL/COLECTIVA (nº de elementos) <sup>(16)</sup>	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE <sup>(17)</sup>
ACS	<input type="checkbox"/> Caldeira convencional			
	<input type="checkbox"/> Caldeira baixa temperatura			
	<input type="checkbox"/> Caldeira condensación			
	<input type="checkbox"/> Equipo expansión directa aire-aire, bomba de calor			

<sup>(16)</sup> Segundo o anexo I: definicións do Decreto 42/2009.

<sup>(17)</sup> Tipo de combustible distinguindo entre: E: electricidade, GN: gas natural, GAS: gasóleo, F: fuel-oil, GLP: gases licuados de petróleo (butano e propano), C: carbón, B: biomasa.

<sup>(18)</sup> Técnicas de eficiencia enerxética: F: free cooling, R: recuperación de calor.

INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA

DEMANDA DE ACS (LITROS/DÍA)		CONTRIBUCIÓN SOLAR TÉRMICA (%)	
-----------------------------	--	--------------------------------	--

SINATURAS	
Autor cualificación proxecto/dirección facultativa	Promotor(a)/propietario(a)





**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA  
E INDUSTRIA

**CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

PROCEDIMIENTO <b>SOLICITUDE DE INSCRICIÓN NO REXISTRO DE CERTIFICADOS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA DE EDIFICIOS</b>	CÓDIGO DO PROCEDIMENTO <b>IN413C</b>	DOCUMENTO <b>CERTIFICADO</b>
--	---	---------------------------------

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE REXISTRA: <input type="checkbox"/> CEE PROXECTO <input type="checkbox"/> CEE EDIFICIO TERMINADO
--

**ANEXO C (cubrir no caso de elixir esta opción)**  
**OPCIÓN XERAL CALENER GT**  
**ETIQUETAS DE EFICIENCIA ENERXÉTICA**

NÚMERO DE ETIQUETA	REFERENTE A
--------------------	-------------

**DESCRIPCIÓN DAS CARACTERÍSTICAS ENERXÉTICAS DO EDIFICIO**

ZONA CLIMÁTICA (APÉNDICE D, CTE-HE1)				
SUPERFICIE CONSTRUÍDA TOTAL (m <sup>2</sup> )	SUPERFICIE ÚTIL TOTAL (m <sup>2</sup> )	S. HABITABLE (m <sup>2</sup> ) (segundo a definición do apéndice A do DB HE-1)	S. DE CAPTACIÓN SOLAR ÚTIL (m <sup>2</sup> )	% DE OCOS EN FACHADA
VOLUME encerrado pola envolvente térmica (m <sup>3</sup> )	COMPACIDADE, c (m)	ÁREA ENVOLVENTE TOTAL (m <sup>2</sup> )	CONTRIBUCIÓN SOLAR DE ACS (%)	

**ENVOLVENTE TÉRMICA**

CONCEPTO	DENOMINACIÓN (nome que se lle deu no CALENER)	U (W/m <sup>2</sup> K) (valor recollido no documento pdf xerado polo programa CALENER)
Fachadas		
Muros en contacto co terreo		
Particións interiores en contacto con espazos non habitables		
Solos		
Cubertas		
Medianís		
Particións interiores		
Marcos de ocros e lucernairos		
<b>FACTOR SOLAR</b>		<b>U (W/m<sup>2</sup>K)</b>
Vidrios de ocros e lucernairos		



CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERXÉTICA

ANEXO C (cubrir no caso de elixir esta opción)

OPCIÓN XERAL CALENER GT

INSTALACIÓNS TÉRMICAS-EQUIPOS (marcar cun X a opción que corresponda e completar os datos correspondentes á opción marcada)

TIPO	Nº DE ELEMENTOS	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE (19)	
CALDEIRAS	<input type="checkbox"/> Caldeira convencional				
	<input type="checkbox"/> Caldeira baixa temperatura				
	<input type="checkbox"/> Caldeira condensación				
TIPO	Nº DE ELEMENTOS	RENDEMENTO	POTENCIA NOMINAL (KW)	COMBUSTIBLE (19)	
ACS	<input type="checkbox"/> Caldeira de combustible				
	<input type="checkbox"/> Caldeira eléctrica				
	<input type="checkbox"/> Bomba de calor				
TIPO	Nº DE ELEMENTOS	EER	TIPO CONDENSAÇÃO (20)	CAPACIDAD REFRIGERACIÓN NOMINAL (KW)	
PLANTAS ENFRIADORAS	<input type="checkbox"/> Compresor eléctrico				
	<input type="checkbox"/> Eléctrico con recuperación de calor				
	<input type="checkbox"/> Absorción simple etapa				
	<input type="checkbox"/> Absorción dobre etapa				
	<input type="checkbox"/> Absorción por chama directa				
	<input type="checkbox"/> Motor combustión interna <b>COMBUSTIBLE (19)</b>				
	<input type="checkbox"/> Bomba calor 2 tubos		(21)		
	<input type="checkbox"/> Bomba calor 4 tubos		(21)		
TIPO	Nº DE ELEMENTOS	POT. VENTILADOR POR CELA (KW)	NÚMERO DE CELAS	POTENCIA NOMINAL (KW)	
TORRES REFRIGERACIÓN	<input type="checkbox"/> Torre circuito aberto				
	<input type="checkbox"/> Torre circuito pechado				

INSTALACIÓNS TÉRMICAS-SUBSISTEMAS SECUNDARIOS (marcar cun X a opción que corresponda)

TIPOS EXISTENTES NO EDIFICIO	
<input type="checkbox"/> Autónomo de caudal constante	<input type="checkbox"/> Todo aire caudal constante
<input type="checkbox"/> Só ventilación	<input type="checkbox"/> Todo aire dobre conduto
<input type="checkbox"/> Autónomo de caudal variable	<input type="checkbox"/> Ventilconvectores (Fan-coil)
<input type="checkbox"/> Autónomo de caudal variable temperatura variable	<input type="checkbox"/> Termoventilación
<input type="checkbox"/> Autónomo mediante unidades terminais	<input type="checkbox"/> Só calefacción por efecto Joule
<input type="checkbox"/> Autónomo bomba de calor auga/aire en circuito pechado	<input type="checkbox"/> Enfriamento evaporativo
<input type="checkbox"/> Todo aire caudal constante Unizona	<input type="checkbox"/> Climatizadora de aire primario
<input type="checkbox"/> Todo aire caudal variable	<input type="checkbox"/> Só calefacción por auga

(19) Tipo de combustible distinguindo entre: E: electricidade, GN: gas natural, GAS: gasóleo, F: fuel-oil, GLP: gases licuados de petróleo (butano e propano), C: carbón, B: biomasa

(20) Tipo condensación: AI: por aire, AG: por auga.

(21) Indicar, ademais do EER, o COP do equipo.

INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA	DEMANDA DE AQ5 (LITROS/DÍA)	CONTRIBUCIÓN SOLAR TÉRMICA (%)
XERACIÓN DE ENERXÍA ELÉCTRICA CON ENERXÍAS RENOVABLES (FOTOVOLTAICA, OUTROS...)		ENERXÍA XERADA (KWb/ANO)

SIGNATURAS	
Autor cualificación proxecto/dirección facultativa	Promotor(a)/propietario(a)