



Número registro: 201699900434596

Fecha y hora: 17/02/2016 19:08:06

(Página 1 de 5)

ANEXO I A

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y COMERCIO

Nº REGISTRO, FECHA Y HORA

SOLICITUD

REGISTRO DE CERTIFICADOS ENERGÉTICOS ANDALUCES

(Señalar lo que proceda) Orden de: ... de: ... de: ... (BOJA nº: ... de fecha: ...)

- ☒ INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DEL CERTIFICADO ENERGÉTICO ANDALUZ (CEA) O DEL CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIO EXISTENTE (CEE) INCLUIDO EN EL ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL REAL DECRETO 235/2013, DE 5 DE ABRIL
- ☐ CORRECCIÓN DE DATOS
- ☐ ACTUALIZACIÓN DEL CERTIFICADO INSCRITO
- ☐ BAJA EN EL REGISTRO DE CERTIFICADOS ENERGÉTICOS ANDALUCES
- ☐ RENOVACIÓN DEL CERTIFICADO INSCRITO

En caso de Baja, Renovación, Corrección y Actualización, indicar el nº de inscripción del certificado dado de baja/renovado/corregido/actualizado:

En caso de Baja/Actualización y Corrección de datos indicar las causas:

y el número de expediente original: ...
Real Decreto 235/2013, de 5 de abril, por el que se aprueba el procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de los edificios.
Decreto 169/2011, de 31 de mayo, por el que se aprueba el reglamento de fomento de las energías renovables, el ahorro y la eficiencia energética. (BOJA nº 112 de fecha 9 de junio de 2011).

- ☒ SECCIÓN PRIMERA. EDIFICACIÓN (NUEVAS VERSIONES DE PROGRAMAS DE CERTIFICACIÓN)

1 SECCIÓN PRIMERA
EDIFICIO. GRUPO Existente
<input type="checkbox"/> Supuestos contenidos en el art. 2.b) 1º el D169/2011 (Reformas de importancia).
<input checked="" type="checkbox"/> Edificios existentes o partes de edificios (art 2.b) del RD 235/2013) en los siguientes supuestos: venta y/o alquiler.
<input type="checkbox"/> Edificio ocupado por autoridad pública con superficie mayor a 250 m2, frecuentado por el público (art 2.c) del RD235/2013).
<input type="checkbox"/> Certificación voluntaria RD 235/2013
<input type="checkbox"/> Certificación voluntaria D 169/2011
<input type="checkbox"/> Otros:
SUBGRUPO: Edificios destinados a uso residencial
USO: Edificios de viviendas
<input type="checkbox"/> CEA DEL PROYECTO
<input type="checkbox"/> CEA DEL EDIFICIO TERMINADO
<input type="checkbox"/> Potencia térmica nominal instalada: <= 70kW
<input type="checkbox"/> Potencia térmica nominal instalada: > 70kW
<input checked="" type="checkbox"/> CEE DE EDIFICIO EXISTENTE (RD 235/2013)
Fecha de expedición de certificado: 17/02/2016
Nº de visado/supervisado y aprobado de proyecto:

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL EDIFICIO O DE LA PARTE DEL EDIFICIO
DOMICILIO
TIPO VÍA: CALLE
NOMBRE VÍA: FERNÁN CABALLERO
TIPO NUMERACIÓN: NUM
NÚMERO/KM: 3
CALIFICADOR:
BLOQUE:
PORTAL: LETRA: ESCALERA: 3 PUERTA: IZQ
DATOS COMPLEMENTARIOS:
PROVINCIA: CÁDIZ
LOCALIDAD: JEREZ DE LA FRONTERA
C. POSTAL: 11401
Referencia catastral edificio/inmueble: ..5931008QA5653B0006BB
Superficie construida (m2): ...38.51..... Nº total de plantas: ...1..... Altura total (m): ...2.40.....
Año de construcción (con referencia a fecha de finalización de obra de construcción inicial del edificio):1965.....

3 DATOS DEL PROMOTOR/A O PROPIETARIO/A
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL: BANCO SABADELL
SEXO: <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> M
TIPO DE IDENTIFICACIÓN: CIF
N.I.F./N.I.E./PASAPORTE/OTROS: A08000143
DOMICILIO
TIPO VÍA: PLAZA
NOMBRE VÍA: SANT ROC
TIPO NUMERACIÓN: NUM
NÚMERO/KM: 20
CALIFICADOR:
BLOQUE:

Código Seguro de verificación: EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciaeyempresa/verificafirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

reconocida de acuerdo a la Ley 39/2006, de 14 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	ENRIQUE FERNANDEZ SARMIENTO		FECHA Y HORA	17/02/2016 19:07:52
ID. FIRMA	10.230.18.61	EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j	PÁGINA	1 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos		PRY/000262637/01/2016		
				
EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j				

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 2 de 5)

ANEXO I A

3 DATOS DEL PROMOTOR/A O PROPIETARIO/A (Continuación)							
PORTAL:	LETRA:	ESCALERA:	PLANTA/PISO:	PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:		
PAÍS: España		PROVINCIA: BARCELONA			LOCALIDAD: SABADELL		C. POSTAL: 08201
TELÉFONO:		FAX:		CORREO ELECTRÓNICO:			
TITULARIDAD: <input type="checkbox"/> PÚBLICA <input checked="" type="checkbox"/> PRIVADA							
APELLIDOS Y NOMBRE DEL/DE LA REPRESENTANTE LEGAL: JUAN DOMINGO REAL					SEXO: <input checked="" type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> M	N.I.F./N.I.E.: 52772313D	
DOMICILIO A EFECTOS DE LA NOTIFICACIÓN							
TIPO VÍA: ...	NOMBRE VÍA: SANT ROC			TIPO NUMERACIÓN: NUM	NÚMERO/KM: 20	CALIFICADOR:	BLOQUE:
PORTAL:	LETRA:	ESCALERA:	PLANTA/PISO:	PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:		
PAÍS: España		PROVINCIA: BARCELONA			LOCALIDAD: SABADELL		C. POSTAL: 08201
TELÉFONO:		FAX:		CORREO ELECTRÓNICO:			

4 DATOS DEL TÉCNICO COMPETENTE FIRMANTE DEL CERTIFICADO							
EN CALIDAD DE: TÉCNICO/A COMPETENTE FIRMANTE DEL CERTIFICADO							
APELLIDOS Y NOMBRE: FERNANDEZ SARMIENTO ENRIQUE					SEXO: <input checked="" type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> M	N.I.F./N.I.E.: 02887048L	
TITULACIÓN: Arquitecto Técnico/Aparejador				OTRA TITULACIÓN:			
COLEGIO: COAAT ALMERIA						Nº COLEGIADO/A: 1433	
DOMICILIO							
TIPO VÍA: CALLE	NOMBRE VÍA: CARBON			TIPO NUMERACIÓN: S/N	NÚMERO/KM:	CALIFICADOR:	BLOQUE:
PORTAL: 1	LETRA:	ESCALERA:	PLANTA/PISO: 2	PUERTA: 27	DATOS COMPLEMENTARIOS:		
PAÍS: España		PROVINCIA: ALMERÍA			LOCALIDAD: ALMERIA		C. POSTAL: 04009
TELÉFONO:		FAX:		CORREO ELECTRÓNICO:			

5 DATOS DEL ORGANISMO COLABORADOR (EN CASO DE INTERVENIR)							
APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL:						N.I.F./N.I.E.:	
NÚMERO DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO:							
TELÉFONO:		FAX:		CORREO ELECTRÓNICO:			

6 VALIDEZ DEL REGISTRO							
REGISTRO VÁLIDO HASTA dd/mm/aaaa (máximo diez años desde fecha de expedición del certificado): 17/02/2026							

7 NORMATIVA ENERGÉTICA DE APLICACIÓN CERTIFICADO							
EDIFICACIÓN:							
<input type="checkbox"/> CTE (2006) <input type="checkbox"/> NBE-CT-79 <input type="checkbox"/> CTE (2013) <input checked="" type="checkbox"/> Otro: .Anterior.....							
INSTALACIONES TÉRMICAS:							
<input type="checkbox"/> RITE (1998) <input type="checkbox"/> RITE (2007) <input checked="" type="checkbox"/> Cumplimiento de requisitos medioambientales (según apartado h) del artículo 6 del RD 235/2013) <input type="checkbox"/> Otro:							
OTRAS: Ordenanzas municipales, etc:							

Código Seguro de verificación: EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/verificafirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR		ENRIQUE FERNANDEZ SARMIENTO		FECHA Y HORA	17/02/2016 19:07:52
ID. FIRMA	10.230.18.61	EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j		PÁGINA	2 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos			PRY/000262637/01/2016		
					
EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j					

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 3 de 5)

ANEXO I A

8	OPCIÓN ELEGIDA PARA OBTENER LA CALIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	
<input checked="" type="checkbox"/>	Documento reconocido utilizado que incorpora salida fichero XML: . CE3X	
<input type="checkbox"/>	Otros programas o documentos reconocidos:	
Versión:		

9	CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS DEL EDIFICIO	
<p>GENERALES:</p> <p>Superficie útil habitable (m2): 38.51</p> <p>Superficie habitable en régimen de refrigeración (m2): 0</p> <p>Superficie habitable en régimen de calefacción (m2): 0</p> <p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:</p> <p>Nº de plantas sobre rasante: 1</p> <p>Porcentaje acristalado (m2 hueco/m2 superficie envolvente): 20</p> <p>Transmitancia media (W/m2K):</p> <p>Suelo: <input checked="" type="checkbox"/> Valor por defecto</p> <p>Cerramientos verticales de la envolvente: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Cubierta: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Hueco: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: CALEFACCIÓN</p> <p>Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales</p> <p>Equipo principal: ...</p> <p>Combustible: ...</p> <p>Rendimiento:</p> <p>Potencia térmica nominal total (kW):</p> <p><input type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: REFRIGERACIÓN</p> <p>Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales</p> <p>Equipo principal: ...</p> <p>Combustible: ...</p> <p>Rendimiento:</p> <p>Potencia térmica nominal total (kW):</p> <p><input type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: ACS</p> <p>Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales</p> <p>Equipo principal: ...</p> <p>Combustible: ...</p> <p>Rendimiento:</p> <p>Potencia térmica nominal total (kW):</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> INSTALACIONES ELÉCTRICAS</p> <p>Potencia eléctrica total instalada (kW): 3450</p> <p>Potencia nominal instalada en iluminación(kW):</p> <p>Energía Eléctrica producida con Energías Renovables (kWh/año):</p> <p>EQUIPOS DE COGENERACIÓN:</p> <p>Potencia nominal (kW):</p> <p>Combustible: ...</p> <p>Rendimiento eléctrico equivalente (%):</p> <p>Recuperación de energía (kWh/año):</p> <p>OTROS DATOS:</p> <p>Contribución renovable en ACS (%):</p> <p>Contribución renovable en Calefacción (%):</p> <p>Contribución renovable en Refrigeración (%):</p> <p>Potencia fotovoltaica instalada (kWp):</p>		

10	CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	
<p>Zona climática según CTE: A3</p> <p>Calificación de eficiencia energética según emisiones de CO2: E</p> <p>Calificación de eficiencia energética según consumo de energía primaria: E</p> <p>Cumplimentar los siguientes datos energéticos:</p> <p>Consumo de energía primaria anual del edificio: 124.9 kWh/año</p> <p>..... 3.24 kWh/año m2 (ratio por superficie)</p>		

Código Seguro de verificación: EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/verificafirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR		ENRIQUE FERNANDEZ SARMIENTO		FECHA Y HORA	17/02/2016 19:07:52
ID. FIRMA	10.230.18.61	EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j		PÁGINA	3 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos			PRY/000262637/01/2016		
					
EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j					

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 4 de 5)

ANEXO I A

10 CALIFICACIÓN ENERGÉTICA (Continuación)	
Emisiones anuales de dióxido de carbono:	25.8 0.67 kgCO2/año kgCO2/año m2 (ratio por superficie)
Demanda de Calefacción:	(kWh/m2-año)
Demanda de Refrigeración:	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria en Calefacción:	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria en Refrigeración:	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria en ACS:	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria en Iluminación:	(kWh/m2-año) SÓLO CASO DE "EDIFICIOS DESTINADOS A OTROS USOS (NO RESIDENCIAL)"
% de energía primaria anual procedente de fuentes renovables respecto a la energía primaria total anual:	
Emisiones ACS:	(kgCO2/m2-año)
Emisiones Iluminación:	(kgCO2/m2-año)
Emisiones Climatización:	(kgCO2/m2-año)
Emisiones Calefacción:	(kgCO2/m2-año)
Emisiones Refrigeración:	(kgCO2/m2-año)

11 DATOS DEL PROYECTISTA	
APELLIDOS Y NOMBRE:	N.I.F./N.I.E.:
COLEGIO:	Nº COLEGIADO/A:
DOMICILIO	
TIPO VÍA:	NOMBRE VÍA:
...	...
PORTAL:	LETRA:
ESCALERA:	PLANTA/PISO:
PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:
PAÍS:	PROVINCIA:
...	...
LOCALIDAD:	C. POSTAL:
...	...
TELÉFONO:	FAX:
CORREO ELECTRÓNICO:	

12 DATOS DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA	
APELLIDOS Y NOMBRE:	N.I.F./N.I.E.:
COLEGIO:	Nº COLEGIADO/A:
DOMICILIO	
TIPO VÍA:	NOMBRE VÍA:
...	...
PORTAL:	LETRA:
ESCALERA:	PLANTA/PISO:
PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:
PAÍS:	PROVINCIA:
...	...
LOCALIDAD:	C. POSTAL:
...	...
TELÉFONO:	FAX:
CORREO ELECTRÓNICO:	

13 RECOMENDACIONES DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (SÓLO PARA EDIFICIOS EXISTENTES)	
<input checked="" type="checkbox"/> Mejora 1: Envoltentes e instalaciones	Descripción de la medida:
AISLAMIENTO TÉRMICO, SUSTITUCIÓN CARPINTERÍAS Y MEJORA INSTALACIONES	
Calificación de eficiencia energética obtenida:	D
Emisiones de CO2 (kgCO2/m2 año):	14.6
Energía primaria (kWh/m2 año):	70.4
<input type="checkbox"/> Mejora 2: ...	Descripción de la medida:
Calificación de eficiencia energética obtenida:	
Emisiones de CO2 (kgCO2/m2 año):	
Energía primaria (kWh/m2 año):	

Código Seguro de verificación: EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/verificafirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR		ENRIQUE FERNANDEZ SARMIENTO		FECHA Y HORA	17/02/2016 19:07:52
ID. FIRMA	10.230.18.61	EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j		PÁGINA	4 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos			PRY/000262637/01/2016		
					
EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j					

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 5 de 5)

ANEXO I A

14 AUTORIZACIÓN EXPRESA PARA NOTIFICACIONES ELECTRÓNICAS

Marque con una X lo que corresponda si desea que las notificaciones que proceda efectuar, se practiquen por medios electrónicos a través del Sistema de Notificación Notific@ de la Junta de Andalucía en los términos de lo expresado en el Decreto 68/2008, de 26 de febrero, por el que se suprime la aportación de la fotocopia de los documentos identificativos oficiales y del certificado de empadronamiento en los procedimientos administrativos de la Administración de la Junta de Andalucía y se establece la sede electrónica para la práctica de la notificación electrónica.

- ☐ **AUTORIZO** como medio de notificación preferente la notificación electrónica y manifiesto que dispongo de una dirección segura en el Sistema de Notificaciones Notific@.
- ☒ **AUTORIZO** como medio de notificación preferente la notificación electrónica y **NO** dispongo de una dirección electrónica segura en el Sistema de Notificaciones Notific@, por lo que **AUTORIZO** a la Consejería/Agencia a tramitar mi alta en el referido sistema.

15 DOCUMENTACIÓN A APORTAR

En el caso de actuar como representante legal del titular o de la empresa instaladora, o como persona autorizada para presentar la solicitud, debe adjuntar copia del documento, o bien, indicar día y procedimiento por el que se presentaron dichos documentos (artículo 84 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre), que acredite la representación legal o la autorización, según el caso:

- ☒ Anexo II. Autorización al Técnico Competente para tramitar la solicitud de inscripción en el Registro de certificados energéticos andaluces.
- ☐ Revocación de la autorización (Anexo II) en formato pdf.
- ☒ Poder de representación del representante legal en pdf (en el caso de persona jurídica).
- ☒ Modelo de autorización para el funcionario firmada por el solicitante.
- ☒ Declaración responsable del técnico competente que suscribe el Certificado Energético, a adjuntar en el caso de que dicho certificado no esté visado por Colegio Profesional (Anexo de la Resolución de 28 de enero de 2013)

En el caso de Sección Primera. Edificios, señalar lo que proceda:

- ☐ CEA del proyecto de Edificio en pdf
- ☐ CEA del edificio terminado en pdf
- ☒ Archivo digital en formato XML generado por el programa de certificación
- ☒ Certificado de eficiencia energética firmado por el técnico en formato PDF generado por el programa
- ☒ Fichero comprimido en formato (*.zip, *.rar...) que contenga todos los ficheros utilizados por el programa de certificación escogido.
- ☐ Documento de recomendaciones para la mejora de los niveles óptimos o rentables de la eficiencia energética de un edificio o de una parte de este en formato pdf, en virtud de lo establecido en el artículo 6 del RD 235/2013, de 5 de abril.
- ☐ Justificación de soluciones singulares
- ☐ Otros documentos

16 SOLICITUD, DECLARACIÓN, LUGAR, FECHA Y FIRMA

La persona abajo firmante en calidad de **Técnico/a competente autorizado S/A Anexoll**, **DECLARA**, bajo su expresa responsabilidad, que son ciertos cuantos datos figuran en la presente solicitud así como la documentación adjunta y **SOLICITA**:

- ☒ La inscripción en el Registro del Certificado Energético Andaluz o de los certificados de eficiencia energética de edificio existente (RD 235/2013, de 5 de abril)
- ☐ La corrección de datos
- ☐ La actualización del Certificado inscrito
- ☐ La baja en el Registro de Certificados Energéticos Andaluces
- ☐ La renovación del Certificado inscrito

En **ALMERIA**, a **17** de **Febrero** de **2016**

Fdo: **ENRIQUE FERNÁNDEZ SARMIENTO**

NIF: **02887048L**

PROTECCIÓN DE DATOS

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio le informa que los datos personales obtenidos mediante la cumplimentación de este documento/impreso/formulario y demás que se adjuntan van a ser incorporados, para su tratamiento, en ficheros automatizados. Asimismo, se le informa que la recogida y tratamiento de dichos datos tiene como finalidad el tratamiento estadístico de los mismos, informar a la ciudadanía de las empresas instaladoras habilitadas en baja tensión y ejercer las facultades de supervisión y control por parte de la Administración.

De acuerdo con lo previsto en la citada Ley Orgánica, puede ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiendo un escrito a la Dirección General de Industria, Energía y Minas. Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Avda. Albert Einstein, 4, 41092, Isla de la Cartuja, Sevilla.

Código Seguro de verificación: EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/verificafirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR		ENRIQUE FERNANDEZ SARMIENTO		FECHA Y HORA	17/02/2016 19:07:52
ID. FIRMA	10.230.18.61	EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j		PÁGINA	5 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos			PRY/000262637/01/2016		
					
EH7gToXIKCPxU03VA6bNLzJLYdAU3n8j					



Registro de Certificados Energéticos Andaluces.

Anexos Entregados

Nombre	Identificador de transacción del documento en @firma	Identificador de compulsa del documento en Sell@
Poder de representación del representante legal en pdf (en el caso de persona jurídica).	EH7gToXIKCOJncppFBcyDTJLYdAU3n8j	
Modelo de autorización para el funcionario firmada por el solicitante	EH7gToXIKCMmiynxMDbC4TJLYdAU3n8j	
Declaración responsable del técnico competente que suscribe el Certificado Energético, a adjuntar en el caso de que dicho certificado no esté visado por el Colegio Profesional	EH7gToXIKCMHpqo7IMBfgTJLYdAU3n8j	
Archivo digital en formato XML generado por el programa de certificación	EH7gToXIKCNyJtMo0VKzjTJLYdAU3n8j	
Certificado de eficiencia energética firmado por el técnico en formato PDF generado por el programa	EH7gToXIKCN5/pzfWSCKgDJLYdAU3n8j	
Fichero comprimido en formato (*.zip, *.rar, ...) con todos los ficheros utilizados por el programa de certificación escogido	EH7gToXIKCMvhecEAH/pcjJLYdAU3n8j	

Puede verificar esta información en: <https://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/verificafirma/>

CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO TERMINADO

ETIQUETA



DATOS DEL EDIFICIO

Normativa vigente construcción / rehabilitación	Tipo de edificio	Edificios de viviendas
CONSTRUCCIÓN 1965	Dirección	CI Fernán Caballero 3 3 IZQ
Anterior	Municipio	Jerez De La Frontera
Referencia/s catastral/es	C.P.	11401
5931008QA5653B0006BB	C.Autónoma	Andalucía

ESCALA DE CALIFICACIÓN ENERGÉTICA

Consumo de energía
kW h / m₂ año

Emisiones
kg CO₂ / m₂ año

A más eficiente		
B		
C		
D		
E	3.24	0.67
F		
G menos eficiente		

REGISTRO

PRY/000262637/01/2016	17/02/2026
	Válido hasta dd/mm/aaaa

ESPAÑA
Directiva 2010 / 31 / UE

