



Número registro: 202299906026911

Fecha y hora: 07/06/2022 10:40:44

(Página 1 de 5)

ANEXO I A

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE HACIENDA, INDUSTRIA Y ENERGÍA

Nº REGISTRO, FECHA Y HORA

SOLICITUD

REGISTRO DE CERTIFICADOS ENERGÉTICOS ANDALUCES

(Señalar lo que proceda)

Orden de: 09 de: diciembre de: 2014 (BOJA nº: 244 de fecha: 16/12/2014)

- INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DEL CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA 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.

1 TIPOLOGÍA
EDIFICIO. GRUPO Existente
Edificios de nueva construcción (art 2.1.a) del RD 235/2013
Edificios existentes o partes de edificios (art 2.1.b) del RD 235/2013 en los siguientes supuestos: venta y/o alquiler.
Edificio ocupado por autoridad pública con superficie mayor a 250 m2, frecuentado por el público (art 2.1.c) del RD235/2013.
Certificación voluntaria RD 235/2013
Otros:
SUBGRUPO: Edificios destinados a otros usos
USO: Otros
CEE DEL PROYECTO
CEE DEL EDIFICIO TERMINADO Nº PRY de CEE de proyecto:
CEE DE EDIFICIO EXISTENTE
Fecha de expedición de certificado: 16/05/2022
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: CHOPO TIPO NUMERACIÓN: NUM NÚMERO/KM: 4 CALIFICADOR: BLOQUE:
PÓRTAL: LETRA: ESCALERA: PLANTA/PISO: PUERTA: DATOS COMPLEMENTARIOS: EDIFICIO PÚBLICO EL CHOPO
PROVINCIA: ALMERÍA LOCALIDAD: NIJAR C. POSTAL: 04110
Referencia catastral edificio/inmueble: 7482003WF7878S0001OB
Superficie construida (m2): 1495.19 Nº total de plantas: 2 Altura total (m): 9
Año de construcción (con referencia a fecha de finalización de obra de construcción inicial del edificio): 1985

3 DATOS DEL PROMOTOR/A O PROPIETARIO/A
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL: AYUNTAMIENTO DE NIJAR SEXO: H M TIPO DE IDENTIFICACIÓN: N.I.F./N.I.E./PASAPORTE/OTROS: P0406600G CIF
DOMICILIO
TIPO VÍA: PLAZA NOMBRE VÍA: GLORIETA TIPO NUMERACIÓN: NUM NÚMERO/KM: 1 CALIFICADOR: BLOQUE:

Código Seguro de verificación: FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.
FIRMADO POR OCHANDO RAMIREZ, ALBERTO ISIDORO FECHA Y HORA 07/06/2022 10:39:45
ID. FIRMA ws234.juntadeandalucia.es FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv PÁGINA 1 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos PRY/000844174/01/2022
FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv



2360346

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: ALMERÍA		LOCALIDAD: NIJAR		C. POSTAL: 04100	
TELÉFONO: 950360012	FAX:	CORREO ELECTRÓNICO: jmghiraldo@njar.es				
TITULARIDAD: <input checked="" type="checkbox"/> PÚBLICA <input type="checkbox"/> PRIVADA						
APELLIDOS Y NOMBRE DEL/DE LA REPRESENTANTE LEGAL: ESPERANZA PEREZ FELICES			SEXO: <input type="checkbox"/> H <input checked="" type="checkbox"/> M	TIPO DE IDENTIFICACIÓN: NIF	N.I.F./N.I.E./PASAPORTE/OTROS: 34846250P	
DOMICILIO A EFECTOS DE LA NOTIFICACIÓN						
TIPO VÍA: PLAZA	NOMBRE VÍA: GLORIETA		TIPO NUMERACIÓN: NUM	NÚMERO/KM: 1	CALIFICADOR:	BLOQUE:
PORTAL:	LETRA:	ESCALERA:	PLANTA/PISO:	PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:	
PAÍS: España	PROVINCIA: ALMERÍA		LOCALIDAD: NIJAR		C. POSTAL: 04100	
TELÉFONO: 950360012	FAX:	CORREO ELECTRÓNICO: jmghiraldo@njar.es				

4 DATOS DEL TÉCNICO COMPETENTE FIRMANTE DEL CERTIFICADO						
EN CALIDAD DE: TÉCNICO/A COMPETENTE FIRMANTE DEL CERTIFICADO						
APELLIDOS Y NOMBRE: Alberto Isidoro Ochando Ramírez			SEXO: <input checked="" type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> M	TIPO DE IDENTIFICACIÓN: NIF	N.I.F./N.I.E./PASAPORTE/OTROS: 75140653K	
TITULACIÓN: Ingeniero Técnico Industrial			OTRA TITULACIÓN:			
COLEGIO: COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TECNICOS INDUSTRIALES DE GRANADA					Nº COLEGIADO/A: 1542	
DOMICILIO						
TIPO VÍA: CALLE	NOMBRE VÍA: MEXICO		TIPO NUMERACIÓN: NUM	NÚMERO/KM: 29	CALIFICADOR:	BLOQUE:
PORTAL:	LETRA:	ESCALERA:	PLANTA/PISO:	PUERTA:	DATOS COMPLEMENTARIOS:	
PAÍS: España	PROVINCIA: GRANADA		LOCALIDAD: ALBOLOTE		C. POSTAL: 18220	
TELÉFONO: 655041983	FAX:	CORREO ELECTRÓNICO: aochando@letteringenieros.es				

5 VALIDEZ DEL REGISTRO
REGISTRO VÁLIDO HASTA dd/mm/aaaa (máximo diez años desde fecha de expedición del certificado): ...16/05/2032.....

6 NORMATIVA ENERGÉTICA DE APLICACIÓN CERTIFICADO
EDIFICACIÓN:
<input type="checkbox"/> CTE (2006)
<input checked="" type="checkbox"/> NBE-CT-79
<input type="checkbox"/> CTE (2013)
<input type="checkbox"/> Otro:
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:

7 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:

Código Seguro de verificación: FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	OCHANDO RAMIREZ, ALBERTO ISIDORO	FECHA Y HORA	07/06/2022 10:39:45
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv	PÁGINA 2 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos		PRY/000844174/01/2022	



FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv



2360346

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 3 de 5)

ANEXO I A

8 CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS DEL EDIFICIO	
GENERALES:	
Superficie útil habitable (m2):	1495.19
Superficie habitable en régimen de refrigeración (m2):	343.89
Superficie habitable en régimen de calefacción (m2):	343.89
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:	
Nº de plantas sobre rasante:	2
Porcentaje acristalado (m2 hueco/m2 superficie envolvente):	9.20
Transmitancia media (W/m2K):	
Suelo:	1.03
Cerramientos verticales de la envolvente (Muros):	3.06
Cubierta:	2.27
Hueco:	5.65
	Valor por defecto
<input checked="" type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: CALEFACCIÓN	
Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales	
Equipo principal: ...	
Combustible: Electricidad	
Rendimiento estacional medio:	1.54
Potencia térmica nominal total (kW):	0.00
<input checked="" type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: REFRIGERACIÓN	
Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales	
Equipo principal: ...	
Combustible: Electricidad	
Rendimiento estacional medio:	1.44
Potencia térmica nominal total (kW):	0.00
<input type="checkbox"/> INSTALACIONES TÉRMICAS: ACS	
Grado de centralización: <input type="checkbox"/> Distrito <input type="checkbox"/> Centralizado <input type="checkbox"/> Equipos individuales	
Equipo principal: ...	
Combustible: ...	
Rendimiento estacional medio:	
Potencia térmica nominal total (kW):	
<input checked="" type="checkbox"/> INSTALACIONES ELÉCTRICAS	
Potencia eléctrica total instalada (kW):	18.75
Potencia total instalada en iluminación(kW):	4.74
Energía Eléctrica producida con Energías Renovables (kWh/año):	
EQUIPOS DE COGENERACIÓN:	
Potencia nominal (kW):	
Combustible: ...	
Rendimiento eléctrico equivalente (%):	
Recuperación de energía (kWh/año):	
OTROS DATOS:	
Contribución renovable en ACS (%):	0.00
Contribución renovable en Calefacción (%):	0.00
Contribución renovable en Refrigeración (%):	0.00
Potencia fotovoltaica instalada (kWp):	

9 CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	
Zona climática según CTE: B3	
Calificación de eficiencia energética según emisiones de CO2: C	
Calificación de eficiencia energética según consumo de energía primaria no renovable: C	
Cumplimentar los siguientes datos energéticos:	
Consumo de energía primaria no renovable anual del edificio:	272483.43 kWh/año
	182.24 kWh/año m2 (ratio por superficie)

Código Seguro de verificación: FCHTFFII3jlex44GL03tOjtmkna0Vv. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	OCHANDO RAMIREZ, ALBERTO ISIDORO	FECHA Y HORA	07/06/2022 10:39:45
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	FCHTFFII3jlex44GL03tOjtmkna0Vv	PÁGINA 3 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos		PRY/000844174/01/2022	
 FCHTFFII3jlex44GL03tOjtmkna0Vv			

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 4 de 5)


ANEXO I A

9 CALIFICACIÓN ENERGÉTICA (Continuación)		
Emissiones anuales de dióxido de carbono:	52391.46	kgCO2/año
	35.04	kgCO2/año m2 (ratio por superficie)
Demanda de Calefacción:	99.51	(kWh/m2-año)
Demanda de Refrigeración:	29.87	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria no renovable en Calefacción:	128.30	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria no renovable en Refrigeración:	31.95	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria no renovable en ACS:	0.00	(kWh/m2-año)
Consumo de energía primaria no renovable en Iluminación:	21.99	(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:		
Emissiones ACS:	0.00	(kgCO2/m2-año)
Emissiones Iluminación:	3.73	(kgCO2/m2-año)
Emissiones Climatización:	31.32	(kgCO2/m2-año)
Emissiones Calefacción:	25.91	(kgCO2/m2-año)
Emissiones Refrigeración:	5.41	(kgCO2/m2-año)

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

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

12 RECOMENDACIONES DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (SÓLO PARA EDIFICIOS EXISTENTES)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Mejora 1: Envoltente Medida 01.- Mejora de la envoltente térmica Descripción de la medida: Calificación de eficiencia energética obtenida: B / B Emissiones de CO2 (kgCO2/m2 año): 29.92 Energía primaria no renovable (kWh/m2 año): 150.50
<input checked="" type="checkbox"/>	Mejora 2: Instalaciones Medida 02.- Mejora de las instalaciones Descripción de la medida: Calificación de eficiencia energética obtenida: A / A Emissiones de CO2 (kgCO2/m2 año): 15.20 Energía primaria no renovable (kWh/m2 año): 82.77

Código Seguro de verificación: FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	OCHANDO RAMIREZ, ALBERTO ISIDORO	FECHA Y HORA	07/06/2022 10:39:45
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv	PÁGINA 4 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos		PRY/000844174/01/2022	
 FCHTFFI3jlex44GL03tOjtmkna0Vv			



2360346

CÓDIGO IDENTIFICATIVO

(Página 5 de 5)

ANEXO I A

13 NOTIFICACIÓN ELECTRÓNICA OBLIGATORIA

- Manifiesto que dispongo de una dirección electrónica habilitada en el Sistema de Notificaciones Notific@.
 Manifiesto que **NO** dispongo de una dirección electrónica habilitada en el Sistema de Notificaciones Notific@, por lo que **AUTORIZO** a la Consejería a tramitar mi alta en el referido sistema..

Indique un correo electrónico y/o un número de teléfono móvil donde informar sobre las notificaciones practicadas en el Sistema de Notificaciones Notific@.

Apellidos y nombre: _____

DNI/NIE: _____

Correo electrónico: _____

Nº teléfono móvil: _____

14 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)

Señalar lo que proceda:

- CEE del proyecto de Edificio en pdf
 CEE 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

15 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 de Certificados Energéticos Andaluces
 La corrección de datos
 La actualización del Certificado inscrito
 La baja en el Registro de Certificados Energéticos Andaluces
 La renovación del Certificado inscrito

En GRANADA....., a 07..... de Junio..... de 2022.....Fdo: ALBERTO ISIDORO OCHANDO RAMIREZ.....NIF: 75140653K.....**CLÁUSULA DE PROTECCIÓN DE DATOS**

En cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento General de Protección de Datos, le informamos que:

- a) El Responsable del tratamiento de sus datos personales es la Secretaría General de Industria, Energía y Minas, cuya dirección es C/. Albert Einstein, nº 4 - Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092 - Sevilla.
b) Podrá contactar con el Delegado de Protección de Datos en la dirección electrónica dpd.chap@juntadeandalucia.es
c) Los datos personales que nos proporciona son necesarios para tramitar su reclamación eléctrica en base al 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 y la Orden de 9 de diciembre de 2014, por la que se regula la organización y el funcionamiento del Registro de Certificados Energéticos Andaluces
d) Puede usted ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad de sus datos y la limitación u oposición a su tratamiento, como se explica en la información adicional.

La información adicional detallada, así como el formulario para el ejercicio de derechos se encuentra disponible en la siguiente dirección electrónica:
<http://www.juntadeandalucia.es/protecciondedatos>

Código Seguro de verificación: FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	OCHANDO RAMIREZ, ALBERTO ISIDORO		FECHA Y HORA	07/06/2022 10:39:45
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv	PÁGINA	5 / 5
Número de Inscripción Registro Andaluz de Certificados Energéticos			PRY/000844174/01/2022	



FCHTFFI13jlex44GL03tOjtmkna0Vv



Registro de Certificados Energéticos Andaluces

Anexos Entregados

Nombre	Identificador de transacción del documento en @firma	Identificador de compulsa del documento en Sell@
Anexo II. Autorización para tramitar la solicitud de inscripción en el Registro Electrónico de Certificados energéticos Andaluces en pdf	FCHTFFII09x6mc5fFM0e1f720etg ri	
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	FCHTFFIIfQQAg6zzbcltsmolAOq2 Yi	
Archivo digital en formato XML generado por el programa de certificación	FCHTFFII26vixOy2+335jO0vh1Os TI	
Certificado de eficiencia energética firmado por el técnico en formato PDF generado por el programa	FCHTFFII fj/0CjF+6jgBp+85cxo7N 1	
Fichero comprimido en formato (zip, rar) con todos los ficheros utilizados por el programa de certificación escogido	FCHTFFII07L5OUrDFMvsV0UUw +4oLI	

Puede verificar esta información en: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO TERMINADO

ETIQUETA



DATOS DEL EDIFICIO

Normativa vigente construcción / rehabilitación	Tipo de edificio	Otros
CONSTRUCCIÓN 1985	Dirección	Cl Chopo 4
Referencia/s catastral/es	Municipio	Nijar
7482003WF7878S0001OB	C.P.	04110
	C.Autónoma	Andalucía

ESCALA DE CALIFICACIÓN ENERGÉTICA

Consumo de energía
kW h / m₂ año

Emisiones
kg CO₂ / m₂ año

Calificación	Consumo de energía (kW h / m ₂ año)	Emisiones (kg CO ₂ / m ₂ año)
A más eficiente		
B		
C	182.24	35.04
D		
E		
F		
G menos eficiente		

REGISTRO

PRY/000844174/01/2022

16/05/2032

Válido hasta dd/mm/aaaa

ESPAÑA
Directiva 2010 / 31 / UE

