



NOTA ACLARATORIA V

EXPEDIENTE 39/21

TÍTULO: Contrato Mixto de suministros y servicios con realización de inversiones para la prestación de servicios energéticos en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla (FIBES).

En relación con la licitación de referencia, Congresos y Turismo de Sevilla, S.A., (CONTURSA), informa lo siguiente:

1.- Se procede a aclarar determinados aspectos relacionados con consultas realizadas, tales como:

1.- Información estructural o planos de la cubierta de FIBES II:

Para solicitar la información estructural o planos de la cubierta de FIBES II, deben enviar un mail a la dirección contratacion@sevillacityoffice.es, ya que debido al peso de los archivos no pueden publicarse. Se les facilitará acceso mediante enlace google drive.

2.- Información relativa a la Curvas Cuarto-Horaria y Curvas horarias de consumo de electricidad:

Para solicitar la información relativa a la Curvas Cuarto-Horaria y Curvas horarias de consumo de electricidad, deben enviar un mail a la dirección contratacion@sevillacityoffice.es, ya que debido al peso de los archivos no pueden publicarse. Se les facilitará acceso mediante enlace google drive.

3.- Información de las OCAs actuales. Se adjuntan documentos

OCA_s FIBES I



Junta de Andalucía

CONSEJERÍA DE TRANSFORMACIÓN ECONÓMICA,
INDUSTRIA, CONOCIMIENTO Y UNIVERSIDADES

DELEGACIÓN TERRITORIAL EN SEVILLA

PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA	41-13072021.077
Número SIOCA Inspección anterior	

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA MADRID	MUNICIPIO AJALVIR	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 28864	
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A.						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA ALCALDE LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS FIBES I					
PROVINCIA SEVILLA	MUNICIPIO SEVILLA	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 41020	
HUSO 30	COORD X 240439	COORD Y 4143779	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO			TELÉFONO	CUPS		

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.		
TIPO DE INSTALACIÓN CALEFACCIÓN, CLIMATIZACIÓN Y AGUA CALIENTE SANITARIA		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Instalaciones con potencia térmica nominal mayor a 70 kW (sólo generador de frío)-IT 4,2,1-Otros Combustibles		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 13/07/2021	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE		FECHA DE PUESTA EN SERVICIO	
REGISTRO ESPECIAL	MODELO 3061 kW	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO		
DICTAMEN Favorable: Defectos leves	OBSERVACIONES					

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA PRESENTACIÓN						

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	29/09/2021 16:48
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt	PÁGINA 1 / 3
 Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt			



Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009
REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS (RD 1027/2007)
INFORME DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE GENERADORES DE FRÍO
Nº CERTIFICADO: E210349IRGSEV-IT01CR03

TITULAR

RAZÓN SOCIAL: CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A. (A90109729)
DOMICILIO SOCIAL: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

INSTALACIÓN:

EMPRESA MANTENDORA:
DIRECCIÓN DE LA INSTALACIÓN: FIBES I.
C/ ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

DATOS TÉCNICOS DE LA INSTALACIÓN

Nº SIOCA: 41-13072021.077
COORDENADAS: X:30-240439, Y:4143779
Nº EXPEDIENTE/REGISTRO: NO APORTADO

PRODUCCIÓN DE FRÍO

PÚTIL	3061 kW	COMBUSTIBLE	ELECTRICIDAD	Nº GENERADORES	3
GENERADOR (MARCA/MODELO)	POTENCIA (kW)	GAS REFRIGERANTE	TIPO COMPRESOR	RENDIMIENTO MEDIDO (EER)	ANTIGUEDAD
ROCA/LCV-200-H-4-6	581	R427A	PISTÓN	5.99	1987
YORK/SSS14L-50A	1240	R134A	CENTRÍFUGO	3.89	2002
YORK/SSS14L-50A	1240	R134A	CENTRÍFUGO	4.31	2002

COMPROBACIONES REALIZADAS

Inspección las instalaciones de aire acondicionado según IT 4.2.2 de RD 1027/2007 y su posterior modificación según RD 238/2013.

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

D./Dña. _____, inspector de SCI Servicios de Control e Inspección S.A., en cumplimiento de lo dispuesto en el Capítulo VII del Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios, aprobado por el R.D. 1027/2007 y modificado por el R.D. 238/2013 y el R.D. 178/2021, y siguiendo el procedimiento interno IT-03-000, Se ha procedido el día 13 de Julio de 2021 a realizar la inspección de eficiencia energética de la instalación referenciada.

* A la vista de los resultados obtenidos en el rendimiento energético del generador de frío (EER) se considera que la inspección de la instalación es:

FAVORABLE CON DEFECTOS LEVES

Fecha de próxima inspección: 13/07/2025

SEVILLA a 20 de septiembre de 2021



JOSE ANTONIO PRENDA MORALES
DNI: 34079463H Ingeniero Técnico Industrial
SCI Servicios Control e Inspección. 20/09/2021 5.57 PM

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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

FECHA Y HORA

29/09/2021 16:48

ID. FIRMA

ws234.juntadeandaiucia.es

Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt

PÁGINA

2 / 3



Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt

ANÁLISIS DEL ESTADO DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Punto IT 4.2.2	Descripción
01	Titular no aporta número de expediente/registro de la instalación.

RECOMENDACIONES DE MEJORAS DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Sistema	Descripción	Ahorro de energía (%) (*)	Amortización (*)
Generación de calor			
Generación de frío			
Redes de distribución			
Emisores			
Control			
Aporte de energía renovable			
Otro			

(*) Datos obtenidos de las Guías de Ahorro y Eficiencia Energética editadas por FENERCOM

ENERGIAS RENOVABLES

Tipo de energía	Potencia	Energía aportada	<input type="checkbox"/> Dispone de suministro solar de ACS <input type="checkbox"/> Se contabiliza el aporte solar de ACS <input type="checkbox"/> Cumple el % solar mínimo de ACS

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE CALOR		
<input type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input type="checkbox"/> Rendimiento generadores > 80%	<input type="checkbox"/> Verificación aporte renovable ACS
PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE FRÍO		
<input checked="" type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input checked="" type="checkbox"/> EER de los generadores > 2	

OBSERVACIONES:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	29/09/2021 16:48
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt	PÁGINA	3 / 3
 Vb9JUSIOpmD+rzc1jLhPmLIZRFU+Xt			



Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009

**REGLAMENTO DE INSTALACIONES DE PROTECCIÓN
CONTRA INCENDIOS (R.D. 513/2017)**

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN PERIÓDICA

Nº CERTIFICADO: E191275IRGSEV-CI01CR01

TITULAR

RAZÓN SOCIAL: CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A. (A90109729)
DOMICILIO SOCIAL: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

EMPLAZAMIENTO

DIRECCIÓN INSPECCION: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

USO: ADMINISTRATIVO DOCENTE COMERCIAL RESIDENCIAL VIVIENDA
 PÚBLICA CONCURRENCIA APARCAMIENTO INDUSTRIAL OTROS

SUPERFICIE: ---

EQUIPOS Y SISTEMAS COMPROBADOS:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Extintores de incendios | <input type="checkbox"/> Mantas ignífugas | <input type="checkbox"/> Sistemas de columna seca |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas de hidrantes contra incendios. | <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas de bocas de incendio equipadas | <input type="checkbox"/> Alumbrado de emergencia |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios | <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas de detección y alarma de incendios | <input type="checkbox"/> Sistemas para el control de humos y de calor |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos | <input type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada | <input type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados |
| <input type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por polvo | <input type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por espuma física | <input type="checkbox"/> Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sistemas de señalización luminiscente | | |

COMPROBACIONES REALIZADAS

Revisión documental SATISFACTORIO
Equipos y sistemas SATISFACTORIO

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

D/Dña. , inspector de SCI Servicios de Control e Inspección S.A., en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 22 del R.D. 513/2017, por el que se aprueba el reglamento de instalaciones de protección contra incendios, siguiendo el procedimiento interno IRG-CI-1087 .
Certificar que se ha procedido el día 17 de Diciembre de 2019 al reconocimiento y prueba de la instalación referenciada.

A la vista de los resultados obtenidos se considera que la inspección de la intalación es:

FAVORABLE

Fecha próxima inspección

Nº SIOCA: 41-17122019.042
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA	41-21092021.106
Número SIOCA Inspección anterior	

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN		DATOS COMPLEMENTARIOS				
PROVINCIA MADRID		MUNICIPIO AJALVIR		ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 28864
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A.						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA ALCALDE LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN		DATOS COMPLEMENTARIOS FIBES I				
PROVINCIA SEVILLA		MUNICIPIO SEVILLA		ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 41020
HUSO 30	COORD X 240439	COORD Y 4143779	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO			TELÉFONO		CUPS	

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.		
TIPO DE INSTALACIÓN CALEFACCIÓN, CLIMATIZACIÓN Y AGUA CALIENTE SANITARIA		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Instalaciones con potencia térmica nominal mayor a 12 kW (frío) instalación completa (IT 4.2.3)-Otros Combustibles		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 21/09/2021	HORA INICIO 8:30	DURACIÓN PREVISTA 4		Nº EXPEDIENTE	FECHA DE PUESTA EN SERVICIO	
REGISTRO ESPECIAL	MODELO 3489 kW	Nº SERIE		TIPO DE DATO TIPO DE DATOS DE PRUEBAS	VALOR TIPO DE DATO	
DICTAMEN Favorable: Defectos leves		OBSERVACIONES RITE COMPLETO FIBES I				

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA PRESENTACIÓN						

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOIXThZrUSEBKB1MRQkOIY16 . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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			FECHA Y HORA	29/09/2021 14:20
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOIX1nZrUSEBKB1MRQkOIY16	PÁGINA	1 / 4
 Vb9JUSIOIXThZrUSEBKB1MRQkOIY16				



Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009
REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS (RD 1027/2007)
INFORME DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE TÉRMICA COMPLETA

Nº CERTIFICADO: E210349IRGSEV-IT01CR04

TITULAR

RAZÓN SOCIAL: CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A. (A90109729)
DOMICILIO SOCIAL: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

INSTALACIÓN:

EMPRESA MANTENDORA:
DIRECCIÓN DE LA INSTALACIÓN: FIBES I.
C/ ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

DATOS TÉCNICOS DE LA INSTALACIÓN

Nº SIOCA: 41-21092021.106
COORDENADAS: X:30-240439; Y:4143779
Nº EXPEDIENTE/REGISTRO: NO APORTADO

PRODUCCIÓN DE CALOR

PÚTIL	3489 kW	COMBUSTIBLE	GAS NATURAL	Nº GENERADORES	3
GENERADOR (MARCA/MODELO)	POTENCIA (kW)	COMBUSTIBLE	SERVICIO (ACS/CALEFACCIÓN)	RENDIMIENTO MEDIDO (%)	ANTIGUEDAD
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	89.2	1987
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	93.9	1987
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	91.5	1987

PRODUCCIÓN DE FRÍO

PÚTIL	3061 kW	COMBUSTIBLE	ELECTRICIDAD	Nº GENERADORES	3
GENERADOR (MARCA/MODELO)	POTENCIA (kW)	GAS REFRIGERANTE	TIPO COMPRESOR	RENDIMIENTO MEDIDO (EER)	ANTIGUEDAD
ROCA/LCV-200-H-4-6	581	R427A	PISTÓN	5.99	1987
YORK/SSS14L-50A	1240	R134A	CENTRÍFUGO	3.89	2002
YORK/SSS14L-50A	1240	R134A	CENTRÍFUGO	4.31	2002

COMPROBACIONES REALIZADAS

Inspección la instalación térmica completa según IT 4.2.3 de RD 1027/2007 y su posterior modificación según RD 238/2013.

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

D./Dña. inspector de SCI Servicios de Control e Inspección S.A., en cumplimiento de lo dispuesto en el Capítulo VII del Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios, aprobado por el R.D. 1027/2007 y modificado por el R.D. 238/2013 y el R.D. 178/2021, y siguiendo el procedimiento interno IT-03-000. Se ha procedido el día 21 de Septiembre de 2021 a realizar la inspección de eficiencia energética de la instalación referenciada.

* A la vista de los resultados obtenidos en el rendimiento energético del generador térmico se considera que la inspección de la instalación es:

FAVORABLE CON DEFECTOS LEVES

Fecha de próxima inspección:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOIXThZrUSeBKB1MRQkOIY16. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	29/09/2021 14:20
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	PÁGINA	2 / 4



Vb9JUSIOIXThZrUSeBKB1MRQkOIY16

ANÁLISIS DEL ESTADO DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Punto IT 4.2.3	Descripción
01	Titular no aporta número de expediente/registro de la instalación.

RECOMENDACIONES DE MEJORAS DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Sistema	Descripción	Ahorro de energía (%) (*)	Amortización (*)
Generación de calor			
Generación de frío			
Redes de distribución			
Emisores			
Control			
Aporte de energía renovable			
Otro			

(*) Datos obtenidos de las Guías de Ahorro y Eficiencia Energética editadas por FENERCOM

ENERGIAS RENOVABLES

Tipo de energía	Potencia	Energía aportada	<input type="checkbox"/> Dispone de suministro solar de ACS <input type="checkbox"/> Se contabiliza el aporte solar de ACS <input type="checkbox"/> Cumple el % solar mínimo de ACS

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE CALOR		
<input checked="" type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Rendimiento generadores > 80%	<input type="checkbox"/> Verificación aporte renovable ACS
PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE FRÍO		
<input checked="" type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input checked="" type="checkbox"/> EER de los generadores > 2	

OBSERVACIONES:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOIXThZrUSeBKB1MRQkOIY16 . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	29/09/2021 14:20
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es Vb9JUSIOIXThZrUSeBKB1MRQkOIY16	PÁGINA	4 / 4
 Vb9JUSIOIXThZrUSeBKB1MRQkOIY16			



REGLAMENTO ELECTROTÉCNICO PARA BAJA TENSIÓN (RD 842/2002)
CERTIFICADO DE INSPECCIÓN PERIÓDICA
Nº CERTIFICADO: E191274IRGSEV-BT01CR01

TITULAR

RAZÓN SOCIAL: CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A. (A90109729)
DOMICILIO SOCIAL: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

EMPLAZAMIENTO

DIRECCIÓN INSPECCION: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)


EMPRESA MANTENEDORA / INSTALADORA

RAZÓN SOCIAL: ---
CIF: ---
Nº REGISTRO: --

CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

USO: LOCAL DE PÚBLICA CONCURRENCIA
PRESCRIPCIÓN TÉCNICA: DECRETO 2413/1973
TIPO DE INSTALACIÓN: PALACIO DE CONGRESO
POTENCIA DE INSTALACIÓN(KW): 6000 KVA
SUPERFICIE TOTAL(M2): --
AFORO: --
Nº SIOCA: 41-16122019.055
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

D/Dña.  Inspector de SCI Servicios de Control e Inspección S.A., en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 2 del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, aprobado por el Real Decreto 842/2002, siguiendo los procedimientos internos EL-05-000, EL-05-002 y las prescripciones técnicas contenidas en el Decreto 2413/1973.
Se ha procedido el día 16 de Diciembre de 2019 a realizar la inspección periódica de la instalación referenciada.

A la vista de los resultados obtenidos se considera que la inspección de la instalación es:

FAVORABLE

La instalación deberá realizar una nueva inspección antes de



PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA 41-19032021.021

Número SIOCA Inspección anterior

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.					NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T	
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN		DATOS COMPLEMENTARIOS				
PROVINCIA MADRID		MUNICIPIO AJALVIR		ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 28864
CORREO ELECTRÓNICO				TELÉFONO 918844393	FAX 918844324	

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A.					NIF A90109729	
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA ALCALDE LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN		DATOS COMPLEMENTARIOS FIBES I.				
PROVINCIA SEVILLA		MUNICIPIO SEVILLA		ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 41020
HUSO 30	COORD X 240439	COORD Y 4143779	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO				TELÉFONO	CUPS	

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica			REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.	
TIPO DE INSTALACIÓN CALEFACCIÓN, CLIMATIZACIÓN Y AGUA CALIENTE SANITARIA		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Instalaciones con potencia térmica nominal mayor a 70 kW.(sólo generador de calor)-IT 4.2.1-Combustible Gas		NOMBRE INSPECTOR PRENDA MORALES JOSE ANTONIO		NIF INSPECTOR 34079463H
FECHA INSPECCIÓN 19/03/2021	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE		FECHA DE PUESTA EN SERVICIO	
REGISTRO ESPECIAL	MODELO 3489 kW	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO		
DICTAMEN Favorable: Defectos leves		OBSERVACIONES				

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA PRESENTACIÓN						

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOnuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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			FECHA Y HORA	04/05/2021 13:25
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOnuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy	PÁGINA	1 / 3



Vb9JUSIOnuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy



Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009
REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS (RD 1027/2007)
INFORME DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE GENERADORES DE CALOR

Nº CERTIFICADO: E210349IRGSEV-IT01CR01

TITULAR

RAZÓN SOCIAL: CONGRESO Y TURISMO DE SEVILLA, S.A. (A90109729)
DOMICILIO SOCIAL: AV ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

INSTALACIÓN:

EMPRESA MANTENDORA: ...
DIRECCIÓN DE LA INSTALACIÓN: FIBES I.
C/ ALCALDE LUIS URUÑUELA Nº 1 41020 - SEVILLA (SEVILLA)

DATOS TÉCNICOS DE LA INSTALACIÓN

Nº SIOCA: 41-19032021.021
COORDENADAS: X:30-240439; Y:4143779
Nº EXPEDIENTE/REGISTRO: NO APORTADO

PRODUCCIÓN DE CALOR

PÚBLIC	3489 kW	COMBUSTIBLE	GAS NATURAL	Nº GENERADORES	3
GENERADOR (MARCA/MODELO)	POTENCIA (kW)	COMBUSTIBLE	SERVICIO (ACS/CALEFACCIÓN)	RENDIMIENTO MEDIDO (%)	ANTIGUEDAD
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	89.2	1987
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	93.9	1987
SADECA/EUROBLOC	1163	GAS NATURAL	CALEFACCIÓN	91.5	1987

COMPROBACIONES REALIZADAS

Inspección de los sistemas de calefacción y ACS según IT 4.2.1 de RD 1027/2007 y su posterior modificación según RD 238/2013.

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

D./Dña. ... tor de SCI Servicios de Control e Inspección S.A., en cumplimiento de lo dispuesto en el Capítulo VII del Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios, aprobado por el RD 1027/2007, y su posterior modificación aprobada por el RD 238/2013, y siguiendo el procedimiento interno IT-03-000

Se ha procedido el día ... realizar la inspección de eficiencia energética de la instalación referenciada.

* A la vista de los resultados obtenidos en el rendimiento energético del generador de calor (η) se considera que la inspección de la instalación es:

FAVORABLE CON DEFECTOS LEVES

Fecha de próxima inspección:

SEVILLA

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIONuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	04/05/2021 13:25
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	PÁGINA	2 / 3



Vb9JUSIONuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy

ANÁLISIS DEL ESTADO DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Punto IT 4.2.1	Descripción
	Titular no aporta número de expediente/registro de la instalación.

RECOMENDACIONES DE MEJORAS DE LA INSTALACIÓN SEGÚN IT 4.2 "INSPECCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA"

Sistema	Descripción	Ahorro de energía (%) (*)	Amortización (*)
Generación de calor			
Generación de frío			
Redes de distribución			
Emisores			
Control			
Aporte de energía renovable			
Otro			

(*) Datos obtenidos de las Guías de Ahorro y Eficiencia Energética editadas por FENERCOM

ENERGIAS RENOVABLES

Tipo de energía	Potencia	Energía aportada	<input type="checkbox"/> Dispone de suministro solar de ACS <input type="checkbox"/> Se contabiliza el aporte solar de ACS <input type="checkbox"/> Cumple el % solar mínimo de ACS

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA

PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE CALOR		
<input checked="" type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Rendimiento generadores > 80%	<input type="checkbox"/> Verificación aporte renovable ACS
PROGRAMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA PRODUCCIÓN DE FRÍO		
<input type="checkbox"/> Periodicidad medidas conforme	<input type="checkbox"/> EER de los generadores > 2	

OBSERVACIONES:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIONuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma

FIRMADO POR		FECHA Y HORA	04/05/2021 13:25
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIONuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy	PÁGINA 3 / 3
 Vb9JUSIONuBO4z9zRU3ddYCfeok3iy			



PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA 41-20112020.068
Número SIOCA inspección anterior

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA MADRID	MUNICIPIO AJALVIR	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 28864	
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA AVENIDA		NOMBRE VÍA LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA SEVILLA	MUNICIPIO SEVILLA	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 41020	
HUSO 30	COORD X 240425	COORD Y 4143835	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO			TELÉFONO	CUPS		

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica			REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23	
TIPO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Centro de transformación (categoría 3*) dr abonado sin línea		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 20/11/2020	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE 144.093	FECHA DE PUESTA EN SERVICIO		
REGISTRO ESPECIAL RAT8.448	MODELO 4000 KVA	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO C.T. EDIFICIO PRINCIPAL, AC1, AC2 Y NAVE 2		
DICTAMEN Favorable: Sin defectos		OBSERVACIONES				

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA INSPECCIÓN						

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekhl6qaf . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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				FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekhl6qaf	PÁGINA	1 / 3	



Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekhl6qaf



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tif: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR02
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.068
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835



Para verificar la autenticidad de
este certificado accede a la url
<http://www.scisa.es/verificar>

FWaZ6MKPFH

DATOS DEL TITULAR

NOMBRE: PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

DATOS DE LA INSTALACION

DENOMINACION: C.T. EDIFICIO PRINCIPAL, AC1, AC2 Y NAVE 2

EXPEDIENTE Nº: 144.093

R.A.T.: 8.448

EMPLAZAMIENTO: AVDA LUIS URUÑUELA 1 Sevilla.

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA LINEA ELECTRICA

TIPO: ---

LONGITUD (KMS): ---

TENSION DE SERVICIO (KV): ---

DERIVADA DE LA LINEA O CASETA DE: ---

POSTE Nº: ---

CONDUCTORES TIPO:

Nº DE CONDUCTORES Y SECCION (mm2):

AISLADORES TIPO:

Nº APOYOS: ---

TIPOS APOYOS: ---

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL CENTRO DE TRANSFORMACION

TIPO: INTERIOR

POT. TOTAL (KVA): 4.000

REL. TRANSF. (KV): 20/0'420

ACOMETICA TIPO: SUBTERRÁNEA

EQUIPO DE MEDIDA EN A.T.:

SI

X

NO

CARACT. TRAFOS

SECCIONADORES

INTERRUPTORES

FUSIBLES/RELES

PROTECC. B. T.

MARCA	Nº FAB.	AÑO	POT.(KVA)	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	IN (A)
CIE	4845	1986	1.000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600
CIE	4846	1986	1.000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600
CIE	4847	1986	1.000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600
CIE	4844	1986	1.000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS, CALIFICACION Y PLAZO

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

El inspector técnico que suscribe, perteneciente a SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A. Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009, ha procedido, en fecha 20 de Noviembre de 2020, a realizar la inspección periódica oficial de la instalación eléctrica de alta tensión descrita con anterioridad, de acuerdo al Artículo 21 del Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en instalaciones Eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23(R.D. 337/2014 de 9 de Mayo).

Que conforme a los resultados obtenidos, emite el siguiente Dictamen:

Vº Bº



Favorable



Desfavorable



Negativo

En SEVILLA/

Fdo:

Fdc

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekh16qaf . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekh16qaf	PÁGINA 2 / 3



Vb9JUSIOqp5wjDXnU2Vrxwekh16qaf



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tif: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR02
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.068
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

ANEXO AL ACTA DE INSPECCION

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS (CONTINUACION)

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

OBSERVACIONES Y ANOTACIONES RELATIVAS A LA INSPECCION

ANEXO:

- Reglamento Técnico de Líneas eléctricas Aéreas de Alta Tensión (R.D. 223/2008)
- Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en Centrales Eléctricas Subestaciones y Centros de Transformación y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-MIE-RAT 01 a 20 (R.D. 3275/1982 de 12 de noviembre)
- La actuación se realiza de acuerdo a la Guía para inspección periódica de instalaciones eléctrica de AT: Líneas Eléctricas y Centros de Transformación "Ed. 2(Sep/06) Junta de Andalucía", no realizandose los ensayos de:
 - Paso y contacto Aislamiento Rigidez Dieléctrica Otros:

- La instalación deberá pasar una nueva inspección antes del 20/11/2023

Vº Bº de OCA

Nombre de Inspector y sello de OCA



Fdo:

Fdo:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOqp5wJDxN2Vrxwekh16qaf . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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			FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOqp5wJDxN2Vrxwekh16qaf	PÁGINA	3 / 3



Vb9JUSIOqp5wJDxN2Vrxwekh16qaf



PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA 41-20112020.067

Número SIOCA Inspección anterior

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA MADRID	MUNICIPIO AJALVIR			ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 28864
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA AVENIDA		NOMBRE VÍA LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA SEVILLA	MUNICIPIO SEVILLA			ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 41020
HUSO 30	COORD X 240425	COORD Y 4143835	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO			TELÉFONO		CUPS	

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica			REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23	
TIPO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Centro de transformación (categoría 3*) dr abonado sin línea		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 20/11/2020	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE 144.093	FECHA DE PUESTA EN SERVICIO		
REGISTRO ESPECIAL RAT8.448	MODELO 1000 KVA	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO C.T. NAVE 1		
DICTAMEN Favorable: Sin defectos		OBSERVACIONES				

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA INSPECCIÓN						

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4 . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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				FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4	PÁGINA	1 / 3	
 Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4					



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tif: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR01
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.067
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835



Para verificar la autenticidad de este certificado accede a la url <http://www.scisa.es/verificar>
D5RlqEXY8n

DATOS DEL TITULAR

NOMBRE: PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

DATOS DE LA INSTALACION

DENOMINACION: C.T. NAVE 1

EXPEDIENTE Nº: 144.093

R.A.T.: 8.448

EMPLAZAMIENTO: AVDA LUIS URUÑUELA 1 Sevilla.

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA LINEA ELECTRICA

TIPO: ---

LONGITUD (KMS): ---

TENSION DE SERVICIO (KV): ---

DERIVADA DE LA LINEA O CASETA DE: ---

POSTE Nº: ---

CONDUCTORES TIPO:

Nº DE CONDUCTORES Y SECCION (mm2):

AISLADORES TIPO:

Nº APOYOS: ---

TIPOS APOYOS: ---

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL CENTRO DE TRANSFORMACION

TIPO: INTERIOR

POT. TOTAL (KVA): 1.000

REL. TRANSF. (KV): 20/0'420

ACOMETICA TIPO: SUBTERRÁNEA

EQUIPO DE MEDIDA EN A.T.:

SI NO

CARACT. TRAFOS				SECCIONADORES		INTERRUPTORES		FUSIBLES/RELES			PROTECC. B. T.		
MARCA	Nº FAB.	AÑO	POT.(KVA)	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	IN (A)
CIE	4840	1986	1000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS, CALIFICACION Y PLAZO

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

El inspector técnico que suscribe, perteneciente a SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A. Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009, ha procedido, en fecha 20 de Noviembre de 2020, a realizar la inspección periódica oficial de la instalación eléctrica de alta tensión descrita con anterioridad, de acuerdo al Artículo 21 del Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en instalaciones Eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23(R.D. 337/2014 de 9 de Mayo).

Que conforme a los resultados obtenidos, emite el siguiente Dictamen:

Vº Bº

Favorable

Desfavorable

Negativo

En SEVILLA a 22 de Noviembre de 2020

Fdo:

Fdo:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO1D9ITSfithQ/GfMfgEPk4 . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.juntadeandalucia.es/verificarFirma/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma

FIRMADO POR		FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIO1D9ITSfithQ/GfMfgEPk4	PÁGINA 2 / 3



Vb9JUSIO1D9ITSfithQ/GfMfgEPk4



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tlf: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR01
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.067
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

ANEXO AL ACTA DE INSPECCION

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS (CONTINUACION)

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

OBSERVACIONES Y ANOTACIONES RELATIVAS A LA INSPECCION

ANEXO:

- Reglamento Técnico de Líneas eléctricas Aéreas de Alta Tensión (R.D. 223/2008)
- Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en Centrales Eléctricas Subestaciones y Centros de Transformación y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-MIE-RAT 01 a 20 (R.D. 3275/1982 de 12 de noviembre)
- La actuación se realiza de acuerdo a la Guía para inspección periódica de instalaciones eléctrica de AT: Líneas Eléctricas y Centros de Transformación "Ed. 2(Sep/06) Junta de Andalucía", no realizandose los ensayos de:
 - Paso y contacto Aislamiento Rigidez Dieléctrica Otros:

- La instalación deberá pasar una nueva inspección antes del

Vº Bº de OCA

Nombre de Inspector y sello de OCA

Documento con código de verificación Digital



Fdo:

Fdo:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4 . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 16:59
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4	PÁGINA 3 / 3



Vb9JUSIO1D9ITSfithIQ/GfMfgEPk4



PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA 41-20112020.070
Número SIOCA inspección anterior

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA MADRID	MUNICIPIO AJALVIR			ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 28864
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA AVENIDA		NOMBRE VÍA LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA SEVILLA	MUNICIPIO SEVILLA			ENTIDAD DE POBLACIÓN		CÓDIGO POSTAL 41020
HUSO 30	COORD X 240425	COORD Y 4143835	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO			TELÉFONO	CUPS		

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica			REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23	
TIPO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Centro de transformación (categoría 3ª, abonado sin línea)		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 20/11/2020	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE 144.093	FECHA DE PUESTA EN SERVICIO		
REGISTRO ESPECIAL RAT8.448	MODELO	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO CENTRO SECCIONAMIENTO		
DICTAMEN Favorable: Sin defectos	OBSERVACIONES					

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA INSPECCIÓN
--

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 17:01
ID. FIRMA	ws234.junteandalucia.es Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG	PÁGINA	1 / 3



Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG

 <p>POL Nuevo Calonge C/ Píncel Nº 24 41007 - SEVILLA (SEVILLA) Tif: 954359354, Fax: 954355501 Email: sevilla@scisa.es</p>	ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE INSTALACION ELECTRICA DE ALTA TENSION	CERTIFICADO Nº: E201312IRGSEV-AT01CR04 Nº NOTIFICACION: 41-20112020.070 COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835
		 <p>Para verificar la autenticidad de este certificado accede a la url http://www.scisa.es/verificar WHJ2hUD2Bv</p>

SCI Servicios de Control e Inspección, S.A. - Ctra. Ajalvir-Torrejón km 1,8 - P. Los Madroños 2 y 4 - 28864 Ajalvir - Madrid CIF: A78024668

DATOS DEL TITULAR															
NOMBRE: PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES															
DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1															
CIUDAD: SEVILLA				C.P.: 41020				PROVINCIA: SEVILLA							
DATOS DE LA INSTALACION															
DENOMINACION: CENTRO SECCIONAMIENTO															
EXPEDIENTE Nº: 144.093							R.A.T.: 8.448								
EMPLAZAMIENTO: AVDA LUIS URUÑUELA 1 Sevilla.															
DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1															
CIUDAD: SEVILLA				C.P.: 41020				PROVINCIA: SEVILLA							
CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA LINEA ELECTRICA															
TIPO: ---				LONGITUD (KMS): ---				TENSION DE SERVICIO (KV): ---							
DERIVADA DE LA LINEA O CASETA DE: ---							POSTE Nº: ---								
CONDUCTORES TIPO: ---				Nº DE CONDUCTORES Y SECCION (mm2): ---				AISLADORES TIPO: ---							
Nº APOYOS: ---							TIPOS APOYOS: ---								
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL CENTRO DE TRANSFORMACION															
TIPO: INTERIOR				POT. TOTAL (KVA): ---				REL. TRANSF. (KV): 20/0'420							
ACOMETICA TIPO: SUBTERRÁNEA				EQUIPO DE MEDIDA EN A.T.:				<input checked="" type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO					
CARACT. TRAFOS			SECCIONADORES			INTERRUPTORES			FUSIBLES/RELES			PROTECC. B. T.			
MARCA	Nº FAB.	AÑO	POT.(KVA)	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	IN (A)		
---	---	---	---	24	400	SF6	24	400	RELE	24	50	---	---		
RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS, CALIFICACION Y PLAZO															
COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION			ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION			PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)							
<p>El inspector técnico que suscribe, perteneciente a SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A. Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009, ha procedido, en fecha 20 de Noviembre de 2020, a realizar la inspección periódica oficial de la instalación eléctrica de alta tensión descrita con anterioridad, de acuerdo al Artículo 21 del Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en instalaciones Eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23(R.D. 337/2014 de 9 de Mayo).</p> <p>Que conforme a los resultados obtenidos, emite el siguiente Dictamen:</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> Favorable <input type="checkbox"/> Desfavorable <input type="checkbox"/> Negativo </p> <p style="text-align: center;">Vº Bº En SEVILLA a ;</p> <p style="text-align: center;">Fdo: Fdo:</p>															

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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			FECHA Y HORA	02/12/2020 17:01
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG	PÁGINA	2 / 3



Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tif: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR04
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.070
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

ANEXO AL ACTA DE INSPECCION

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS (CONTINUACION)

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

OBSERVACIONES Y ANOTACIONES RELATIVAS A LA INSPECCION

ANEXO:

- Reglamento Técnico de Líneas eléctricas Aéreas de Alta Tensión (R.D. 223/2008)
- Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en Centrales Eléctricas Subestaciones y Centros de Transformación y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-MIE-RAT 01 a 20 (R.D. 3275/1982 de 12 de noviembre)
- La actuación se realiza de acuerdo a la Guía para inspección periódica de instalaciones eléctrica de AT: Líneas Eléctricas y Centros de Transformación "Ed. 2(Sep/06) Junta de Andalucía", no realizandose los ensayos de:
 - Paso y contacto Aislamiento Rigidez Dieléctrica Otros:

- La instalación deberá pasar una nueva inspección antes del

Vº Bº de OCA

Nombre de Inspector y sello de OCA



Fdo:

Fdo:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 17:01
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG	PÁGINA	3 / 3



Vb9JUSIOS3EcpJNrkyBc6toX4eiXyG



PRESENTACIÓN ACTA DE INSPECCIÓN

Número SIOCA 41-20112020.069
Número SIOCA inspección anterior

1 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ORGANISMO DE CONTROL						
APELLIDOS Y NOMBRE/RAZÓN SOCIAL SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A.						NIF/PASAPORTE/OTRO 00000000T
TIPO DE LA VÍA CALLE		NOMBRE VÍA CN AJALVIR-TORREJON KM 18				
TIPO NUMERACIÓN SN	NÚMERO/KM	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA MADRID	MUNICIPIO AJALVIR	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 28864	
CORREO ELECTRÓNICO			TELÉFONO 918844393	FAX 918844324		

2 DATOS IDENTIFICATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO/INSTALACIÓN DONDE SE EFECTUARÁ LA INSPECCIÓN						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES						NIF A90109729
CNAE ACTIVIDAD PRINCIPAL DEL ESTABLECIMIENTO						
TIPO DE LA VÍA AVENIDA		NOMBRE VÍA LUIS URUÑUELA				
TIPO NUMERACIÓN NUM	NÚMERO/KM 1	CALIFICACIÓN NUMÉRICA	BLOQUE	ESCALERA	PISO	PUERTA
MARGEN	DATOS COMPLEMENTARIOS					
PROVINCIA SEVILLA	MUNICIPIO SEVILLA	ENTIDAD DE POBLACIÓN			CÓDIGO POSTAL 41020	
HUSO 30	COORD X 240425	COORD Y 240425	COORD X FINAL	COORD Y FINAL	UBICACIÓN ALTERNATIVA	
PERSONA DE CONTACTO						

3 DATOS DE LA INSTALACIÓN Y ACTUACIÓN REALIZADA						
TIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica		SUBTIPO DE ACTUACIÓN Inspección periódica			REGLAMENTO APLICABLE Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23	
TIPO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN		SUBTIPO DE INSTALACIÓN Centro de transformación (categoría 3ª) de abonado sin línea		NOMBRE INSPECTOR		NIF INSPECTOR
FECHA INSPECCIÓN 20/11/2020	HORA INICIO	DURACIÓN PREVISTA 2	Nº EXPEDIENTE 144.093	FECHA DE PUESTA EN SERVICIO		
REGISTRO ESPECIAL RAT8.448	MODELO 1000 KVA	Nº SERIE	TIPO DE DATO	VALOR TIPO DE DATO C.T. NAVE 3		
DICTAMEN Favorable: Sin defectos	OBSERVACIONES					

4 DATOS USUARIO SIOCA QUE REALIZA LA INSPECCIÓN
--

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 17:00
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk	PÁGINA	1 / 3
 Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk			



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tlf: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR03
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.069
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835



Para verificar la autenticidad de este certificado accede a la url
<http://www.scisa.es/verificar>
hyWVlk9lms

DATOS DEL TITULAR

NOMBRE: PALACIO EXP.Y CONGRESOS SEVILLA. FIBES

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

DATOS DE LA INSTALACION

DENOMINACION: C.T. NAVE 3

EXPEDIENTE Nº: 144.093

R.A.T.: 8.448

EMPLAZAMIENTO: AVDA LUIS URUÑUELA 1 Sevilla.

DIRECCION: AVDA LUIS URUÑUELA 1

CIUDAD: SEVILLA

C.P.: 41020

PROVINCIA: SEVILLA

CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA LINEA ELECTRICA

TIPO: ---

LONGITUD (KMS): ---

TENSION DE SERVICIO (KV): ---

DERIVADA DE LA LINEA O CASETA DE: ---

POSTE Nº: ---

CONDUCTORES TIPO:

Nº DE CONDUCTORES Y SECCION (mm2):

AISLADORES TIPO:

Nº APOYOS: ---

TIPOS APOYOS: ---

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL CENTRO DE TRANSFORMACION

TIPO: INTERIOR

POT. TOTAL (KVA): 1.000

REL. TRANSF. (KV): 20/0'420

ACOMETICA TIPO: SUBTERRÁNEA

EQUIPO DE MEDIDA EN A.T.:

SI

NO

CARACT. TRAFOS

SECCIONADORES

INTERRUPTORES

FUSIBLES/RELES

PROTECC. B. T.

MARCA	Nº FAB.	AÑO	POT.(KVA)	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	UN (KV)	IN (A)	TIPO	IN (A)
CIE	4848	1986	1.000	24	400	CPR	24	400	FUSIBLE	24	50	AUT.	1.600

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS, CALIFICACION Y PLAZO

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

El inspector técnico que suscribe, perteneciente a SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCION S.A. Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 12/EI009, ha procedido, en fecha 20 de Noviembre de 2020, a realizar la inspección periódica oficial de la instalación eléctrica de alta tensión descrita con anterioridad, de acuerdo al Artículo 21 del Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en instalaciones Eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23(R.D. 337/2014 de 9 de Mayo).

Que conforme a los resultados obtenidos, emite el siguiente Dictamen:

Vº Bº

Favorable

Desfavorable

Negativo

En SEVILLA a

Fdo:

SCI Servicios de Control e Inspección, S.A. - Ctra. Alajivir-Torrejón km 1,8 - P. Los Madroños 2 y 4 - 28864 Alajivir - Madrid CIF: A78024668

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 17:00
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk	PÁGINA 2 / 3



Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk



POL Nuevo Calonge
C/ Píncel Nº 24
41007 - SEVILLA (SEVILLA)
Tlf: 954359354, Fax: 954355501
Email: sevilla@scisa.es

**ACTA DE INSPECCION PERIODICA DE
INSTALACION ELECTRICA DE
ALTA TENSION**

CERTIFICADO Nº:
E201312IRGSEV-AT01CR03
Nº NOTIFICACION: 41-20112020.069
COORDENADAS: X: 30-240425 ; Y: 4143835

ANEXO AL ACTA DE INSPECCION

RELACION DE ANOMALIAS DETECTADAS (CONTINUACION)

COD.	DENOMINACION Y LOCALIZACION	ARTº O NORMATIVA	CALIFICACION	PLAZO MAX. CORRECCION (MESES)

OBSERVACIONES Y ANOTACIONES RELATIVAS A LA INSPECCION

ANEXO:

- Reglamento Técnico de Líneas eléctricas Aéreas de Alta Tensión (R.D. 223/2008)
- Reglamento sobre Condiciones Técnicas y Garantías de Seguridad en Centrales Eléctricas Subestaciones y Centros de Transformación y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-MIE-RAT 01 a 20 (R.D. 3275/1982 de 12 de noviembre)
- La actuación se realiza de acuerdo a la Guía para inspección periódica de instalaciones eléctrica de AT: Líneas Eléctricas y Centros de Transformación "Ed. 2(Sep/06) Junta de Andalucía", no realizándose los ensayos de:
 - Paso y contacto Aislamiento Rigidez Dieléctrica Otros:

- La instalación deberá pasar una nueva inspección antes del

Vº Bº de OCA

Nombre de Inspector y sello de OCA



Fdo:

Fdo:

Código Seguro de verificación: Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.chap.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		FECHA Y HORA	02/12/2020 17:00
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk	PÁGINA	3 / 3



Vb9JUSIO+w9zD8toRv8/hhddIRJNGk

OCA_s FIBES II