

**NOTIFICACIÓN DE ESPECTÁCULO PIROTÉCNICO  
REALIZADO POR EXPERTOS**

Instrucción técnica complementaria 8 - Reglamento artículos pirotécnicos y cartuchería (R.D. 989/2015, 30 oct.)

D. \_\_\_\_\_ en nombre propio o en representación  
de la entidad organizadora ,  
con domicilio a efectos de notificaciones en \_\_\_\_\_ ,  
de la localidad de \_\_\_\_\_ provincia  
con NIF / NIE nº \_\_\_\_\_ ,  
nº de teléfono \_\_\_\_\_ , nº de fax \_\_\_\_\_ .

**NOTIFICA**

La intención de efectuar un espectáculo pirotécnico público, tipo (castillo/mascletá/otros)  
\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ kg netos (NEC)  
en la calle/plaza \_\_\_\_\_ , del  
término municipal de \_\_\_\_\_ (Alicante), el  
día \_\_\_\_\_ a las \_\_\_\_\_ horas y con una duración prevista de \_\_\_\_\_ , que  
será realizado por la empresa de expertos autorizada, (nombre o razón social)

A los efectos, se designa como encargado de la entidad organizadora a:

D. \_\_\_\_\_ , con DNI  
y teléfono de contacto \_\_\_\_\_

**Declaración Responsable**

**B:** Espectáculo pirotécnico con NEC superior a 50 kg. e inferior o igual a 100 kilogramos.

Se entrega el Plan de Seguridad, conforme al subapartado c) del apartado 3 y al apartado 5 de la ITC número 8 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería.

Esta entidad organizadora declara responsablemente que dispone de los restantes documentos correspondientes del apartado 3 de la ITC número 8 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería.

**Plazo presentación notificación: con una antelación mínima de 10 días hábiles respecto a su celebración.**

En \_\_\_\_\_ , a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

*Firma autorizada de la entidad organizadora      Firma autorizada de la empresa de expertos*

Los datos de carácter personal recogidos mediante este formulario serán incorporados a un fichero, en cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal.

**SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN ALICANTE – Autorizaciones Administrativas**

# PLAN DE SEGURIDAD

PARA EL ESPECTÁCULO PIROTÉCNICO

DEL DÍA

A LAS

HORAS

DE

KG. NEC

ORGANIZADO POR

DE LA LOCALIDAD DE

ELABORADO POR

*DATOS IDENTIFICATIVOS DEL TÉCNICO FIRMANTE:*

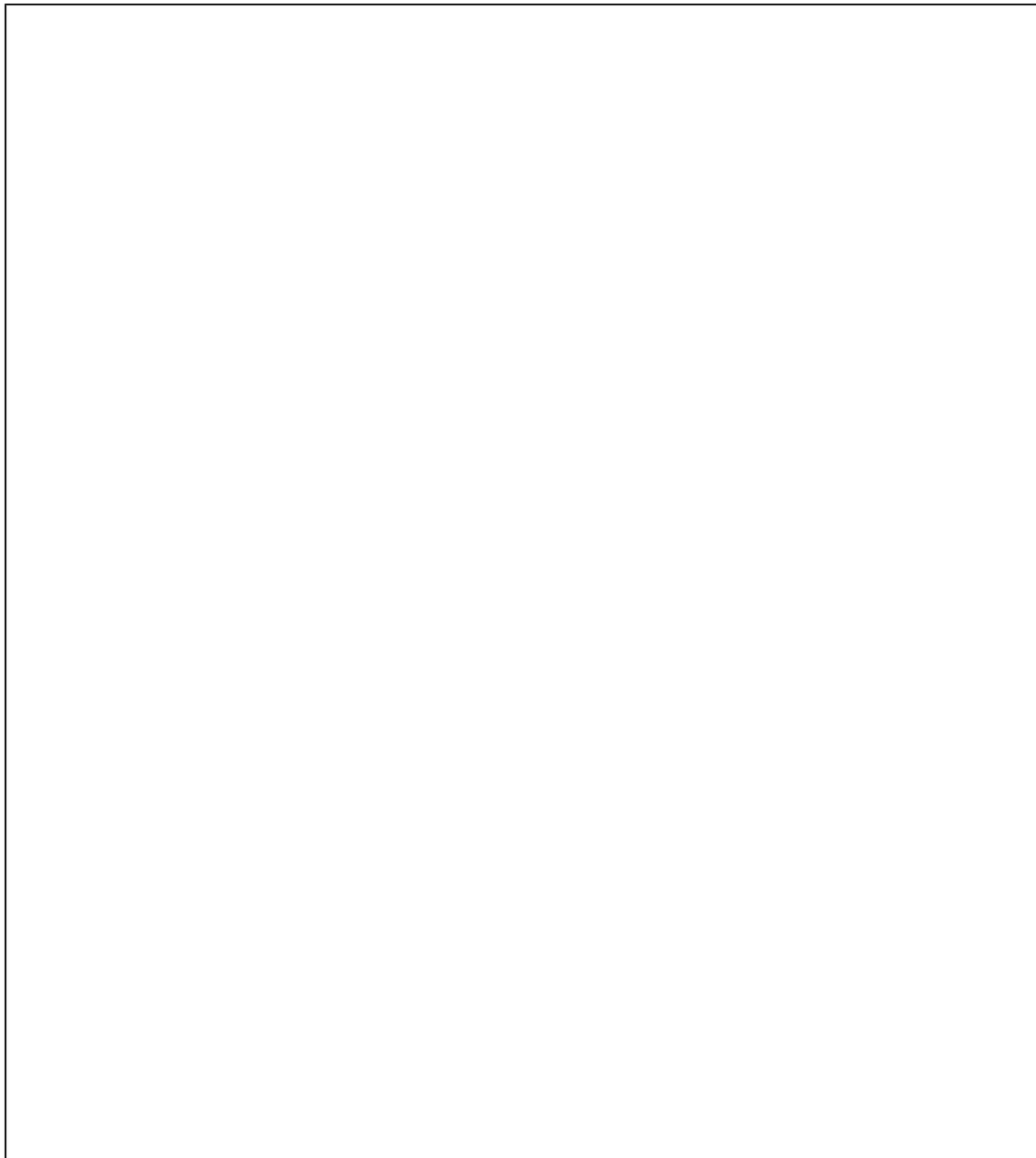
*Nombre y apellidos y D.N.I.*

*Titulación, nº de colegiado, y acreditación de la competencia técnica  
(ingeniero/ing. técnico, arquitecto/arq. técnico, técnico prevención riesgos laborales nivel superior)*

PLAN DE SEGURIDAD para espectáculos pirotécnicos cuyo NEC SEA SUPERIOR a 50 kg e inferior o igual a 100 kilogramos, que comprende lo previsto en el apartado 5 de la Instrucción Técnica Complementaria número 8 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería, aprobado por Real Decreto 989/2015, de 30 de octubre

## CONTENIDO DEL PLAN DE SEGURIDAD

1. Identificación y protección prevista para la zona de lanzamiento hasta la hora de comienzo del espectáculo, de acuerdo a lo establecido para ello en la Instrucción técnica complementaria número 8.



---

PLAN DE SEGURIDAD DEL ESPECTÁCULO PIROTÉCNICO

DE LA LOCALIDAD DE

DEL DÍA

, A LAS

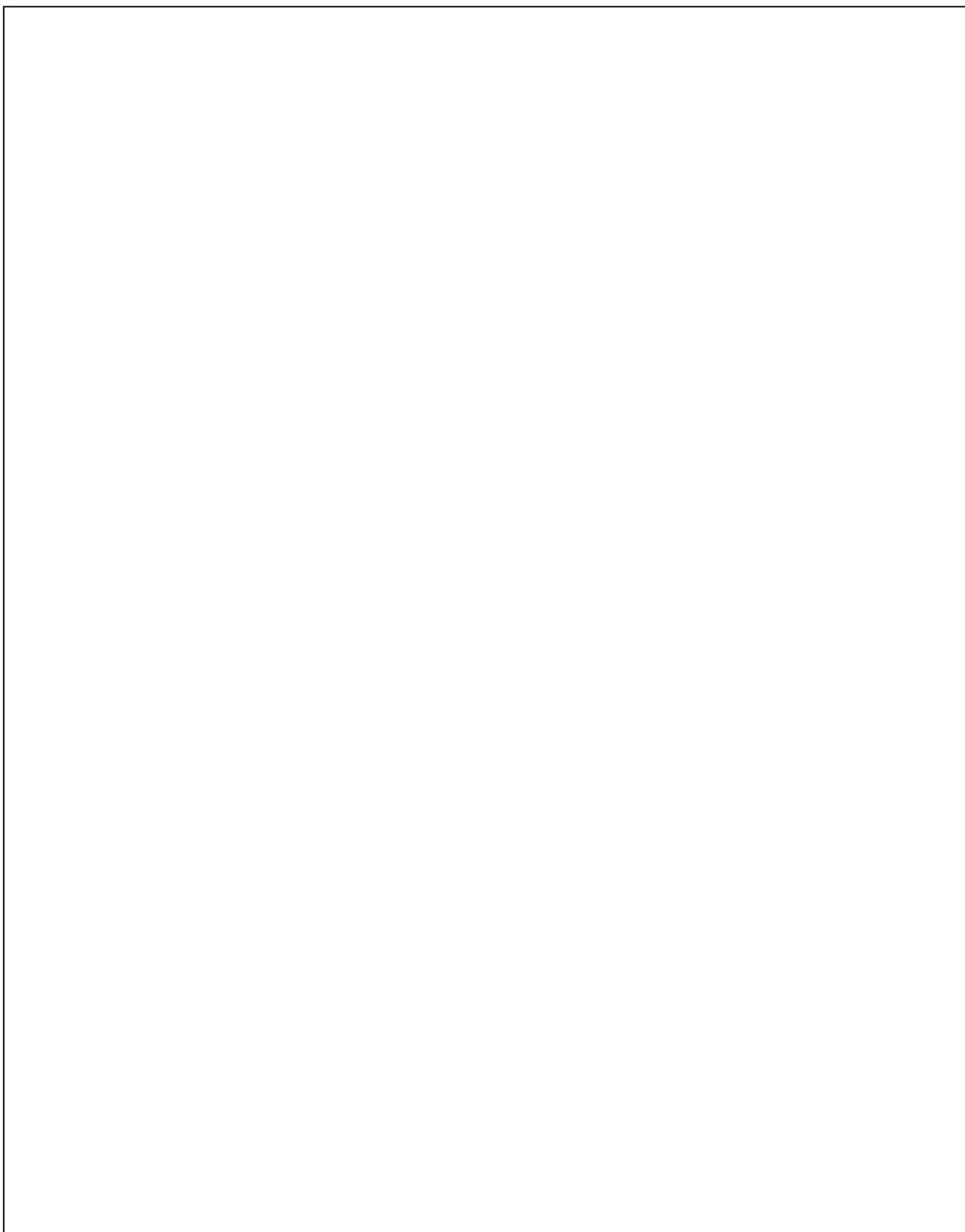
HORAS, DE

KG. NEC

ELABORADO POR D./D<sup>a</sup>

, D.N.I. N<sup>o</sup>

**2. Protección prevista para la zona de seguridad durante el desarrollo del espectáculo, de acuerdo a lo establecido para ello en la Instrucción técnica complementaria número 8.**



---

PLAN DE SEGURIDAD DEL ESPECTÁCULO PIROTÉCNICO

DE LA LOCALIDAD DE

DEL DÍA

, A LAS

HORAS, DE

KG. NEC

ELABORADO POR D./D<sup>a</sup>

, D.N.I. N<sup>º</sup>



**5. Plano en el que se presente la situación exacta y delimitación de la zona de lanzamiento y su área circundante en un radio de 500 metros.**

Se ADJUNTA PLANO en el que se representan estos datos.

**6. Delimitación de la zona de lanzamiento, las zonas de seguridad, así como representación de las distancias de seguridad (al público y a edificaciones) y su medida en metros.**

Se ADJUNTA PLANO en el que se representan estos datos.

**7. Tipo de artículo y calibre máximo en lanzamiento vertical (indicando el tipo de artículo), y calibre y ángulo de lanzamiento no vertical más desfavorable (indicando el tipo de artículo).**

	Tipo, calibre y ángulo	Distancia de seguridad al público resultante	Distancia de seguridad a edificios resultante
Calibre máximo y tipo de artículo en lanzamiento vertical			
Calibre, tipo de artículo y ángulo de lanzamiento más desfavorable			

Indicar si se utilizan carcasas de cambios de repetición, aumentando un 30% las distancias de seguridad.

**8. Datos de los encargados.**

<u>Encargado de la ENTIDAD ORGANIZADORA:</u>	
Nombre y apellidos:	
N.I.F. nº:	Teléfono de contacto:
<u>Encargado de la EMPRESA DE EXPERTOS:</u>	
Nombre y apellidos:	
N.I.F. nº:	Teléfono de contacto:

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

*Firma del técnico autor del Plan de Seguridad*

*Este Plan de Seguridad consta de  páginas*

PLAN DE SEGURIDAD DEL ESPECTÁCULO PIROTÉCNICO

DE LA LOCALIDAD DE \_\_\_\_\_

DEL DÍA \_\_\_\_\_

, A LAS \_\_\_\_\_

HORAS, DE \_\_\_\_\_

KG. NEC \_\_\_\_\_

ELABORADO POR D./D<sup>a</sup> \_\_\_\_\_

, D.N.I. Nº \_\_\_\_\_