 ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE ARAFO	(Registro de Entrada)	<div style="background-color: red; color: white; padding: 10px; font-weight: bold; font-size: 24px;">Modelo 54B</div>

ANEXO I
CERTIFICADO TÉCNICO NORMALIZADO
PARA EL INICIO/EJERCICIO DE ACTIVIDADES INOCUAS

TITULAR DEL ESTABLECIMIENTO						
N.I.F/C.I.F.:			Apellidos, Nombre:			
C./Plaza/Avda.:		Nombre vía pública:			Número:	
Bloque:	Escalera:	Piso:	Puerta:	Edificio:	Localidad:	Código Postal:
Municipio:			Provincia:			
UBICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO						
C./Plaza/Avda.:		Nombre vía pública:			Número:	
Bloque:	Escalera:	Piso:	Puerta:	Edificio:	Localidad:	Código Postal:
Municipio:			Provincia:			
TECNICO COMPETENTE QUE EMITE EL CERTIFICADO						
N.I.F/C.I.F.:			Apellidos, Nombre:			
Titulación:				Colegiado nº:	Colegio Oficial de:	
Teléfono:		Móvil:	Fax:		Correo electrónico::	

CERTIFICA:

1. Que el local donde se pretende desarrollar la actividad, según los planos y fotografías que se acompañan, posee su fachada y salida directa a la vía pública denominada:

TIPO DE VÍA:	NOMBRE DE LA VÍA:
--------------	-------------------

2. Que la descripción gráfica del local en que se desarrollará la actividad queda reflejada en los documentos que a continuación se relacionan y que se adjuntan al presente certificado como parte integrante del mismo:

<input type="checkbox"/>	Plano de situación a escala mínima 1:1000 en el que se indica con claridad la ubicación del local con referencia a vías y su entorno.
<input type="checkbox"/>	Plano de emplazamiento del local dentro del inmueble en el que se encuentra.
<input type="checkbox"/>	Plano de distribución y sección del local, a escala mínima 1:50, en el que se indica la superficie útil y uso de cada dependencia y la altura libre del local, entreplanta o altillo.
<input type="checkbox"/>	Plano de planta del local, a escala mínima 1:50 o 1:100 en el que se indican todas las instalaciones (alumbrado, fuerza, alumbrado de emergencia, señalización, ventilación y aire acondicionado...)
<input type="checkbox"/>	Plano de planta del local, a escala mínima 1:50 o 1:1000 donde quede reflejado el cumplimiento del Documento Básico de Seguridad en el caso de Incendio (DB-SI) y del Documento Básico de Seguridad de Utilización (DB-SU) del Código Técnico de la Edificación (medios de protección contra incendios y seguridad instalados, zonas y sistemas de almacenaje, sectorización, recorridos/vías de evacuación, salidas de emergencia, alumbrado de emergencia, ...).
<input type="checkbox"/>	Fotografía de la fachada del inmueble y del interior del local.



Referencia expediente:



ANEXO I
CERTIFICADO TÉCNICO NORMALIZADO
PARA EL INICIO/EJERCICIO DE ACTIVIDADES INOCUAS

3. Descripción de la actividad y uso al que se destina:

USO/REF.:	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

4. Que los datos del local son los siguientes:

Datos Constructivos	Superficie útil total (m ²)	
	Zona de atención al público (m ²)	
	Oficina (m ²)	
	Almacén (m ²)	
	Aseos (m ²)	
	Otras (m ²)	
	Altura libre piso a techo en zona de atención al público (m)	
	Altura libre de piso a techo en el resto de dependencias (m)	
Ventilación	Aseos	Natural <input type="checkbox"/>
		Forzada <input type="checkbox"/>
	Resto de dependencias	Natural <input type="checkbox"/>
		Forzada <input type="checkbox"/>
Seguridad	Recorrido de evacuación (m)	
	Ancho de la puerta de salida (m)	
	Sentido de apertura	Fuera <input type="checkbox"/>
		Dentro <input type="checkbox"/>
	Aforo máximo de personas (según DBSI del CTE)	
	Existe zona de riesgo en el local	SI <input type="checkbox"/>
	NO <input type="checkbox"/>	
	Cálculo de la zona de riesgo. Justificación.	
Medios contra incendios	Nº de Extintores	
	Dispone cada uno de ellos de señal indicativa fácilmente visible desde cualquier punto del local. Los elementos estructurales y cerramientos fijos y ciegos son, al menos EF/RF-120	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Medidas de protección contra incendios activa y pasiva en los locales de riesgo de incendios bajo son: (Justificación)	
Instalación eléctrica	Potencia eléctrica total (W)	
	Alumbrado (W)	
	Equipos (W)	
	Aire acondicionado (W)	
	Usos varios (W)	
	No existen zonas de penumbra, siendo la instalación de los cables por el interior de tubos (rígidos empotrados) con canaletas. El alumbrado se encuentra dividido en varios circuitos independientes, poseyendo los correspondientes diferenciales y magnetotérmicos para la protección de los circuitos, ubicados en un cuadro general de distribución, que se encuentra colocado fuera del alcance del público y en la zona interior	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>



 <p>ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE ARAFO</p>	<p>(Registro de Entrada)</p>	

ANEXO I
CERTIFICADO TÉCNICO NORMALIZADO
PARA EL INICIO/EJERCICIO DE ACTIVIDADES INOCUAS

Alumbrado de emergencia y señalización	Salida	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Junto al cuadro general de protección (obligatorio)	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Aseos (obligatorio en salida)	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Almacén (obligatorio superficies superiores a 40 m ² o existencias de equipos, máquinas o cuadros eléctricos)	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Oficina (obligatorio superficies superiores a 10 m ²)	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Posee grupos autónomos de señalización y emergencia, que iluminan, en caso de alumbrado ordinario, en los recorridos de evacuación y en las zonas de la puerta de salida del local.	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Otros:	
Climatización	Aire acondicionado	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	Frigorías	
	Caudal máximo exterior (m ³ /h)	
	Consumo eléctrico (kW/h)	
	Está instalada unidad sobresaliendo la fachada.	SI <input type="checkbox"/>
		NO <input type="checkbox"/>
	La distancia entre rejilla y ventana colindante es de (m)	
	Caudal máximo exterior (m ³ /h)	
Otros aspectos técnicos	Otros:	

5. Otros aspectos técnicos que se certifican son:

Se manifiesta que el establecimiento que servirá de soporte para la citada actividad cuenta con la licencia/declaración responsable de primera ocupación cuyos datos se refieren a continuación.		<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Licencia de 1 ^a ocupación. Número: Fecha de otorgamiento:	Declaración responsable de 1 ^a ocupación. Número de registro de entrada: Fecha de registro:	
Se manifieste expresamente que el establecimiento en que se ejercerá la actividad conserva en la actualidad la configuración y condiciones de su primera ocupación, no habiéndose realizado actuaciones u obras que hayan alterado su superficie, distribución, altura, número de plantas, uso o estabilidad estructural		<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Que en la actualidad el citado establecimiento no se ajusta a la configuración y condiciones de su primera ocupación, si bien las obras o actuaciones realizadas no han afectado a la estabilidad estructural del inmueble.		<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Se manifieste expresamente que el establecimiento cumple los requisitos fijados en la normativa urbanística y edificatoria para servir de soporte a la actividad pretendida.		<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Se manifieste expresamente que el establecimiento, en su estado actual, cuenta con una antigüedad superior a cuatro años.		<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No

 <p>ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE ARAFO</p>	<p>(Registro de Entrada)</p>	
<p>Referencia expediente:</p>		

ANEXO I
CERTIFICADO TÉCNICO NORMALIZADO
PARA EL INICIO/EJERCICIO DE ACTIVIDADES INOCUAS

En conclusión:

Que el local y sus instalaciones cumplen la normativa urbanística y edificatoria así como la sectorial aplicable, y más concretamente la siguiente (excepción hecha de aquéllas cuya observancia no sea obligatoria por razón de la actividad):

Cumple	No cumple	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan General de Ordenación de Arafo.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación y Documentos Básicos de aplicación
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Real Decreto 1942/1993, de 5 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Real Decreto 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de Seguridad y Salud en el Trabajo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las condiciones mínimas de Seguridad y Salud en el Trabajo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Decreto 227/1997, de 18 de septiembre, por el que se aprueba el reglamento de la ley 8/1995 de 6 de abril de accesibilidad y supresión de barreras y de la comunicación.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión e instrucciones técnicas complementarias
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ordenanzas Municipales.

Y para que conste y a los efectos solicitados por el titular, a fin de la puesta en funcionamiento de la actividad de _____, ubicada en _____, se extiende la presente CERTIFICACION,

En _____, a _____, de _____ de 20__

Fdo.-
Titulación:
Colegiado nº: