	<p align="center"><b>PLANILLA DE CAMPO ENSAYO EMPLAZAMIENTO DE ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACION VEHICULOS CATEGORIAS "L3"</b></p>	<p align="center"><b>F LIV 504-10-12 ED: 00</b></p> <p align="right">Página 1 de 6</p>
---	--	--

**Fecha:**

Razón social:

Dirección/es de planta/s de montaje:

Categoría de vehículo:

Tipo de vehículo:

Modelo:

Denominación Comercial:

Cilindrada:

Identificación del tipo de vehículo: VIN


Emplazamiento de estas marcas:

Nombre del fabricante:

Dirección del Fabricante:

Observaciones:

Normativa aplicada: Directiva 93/92/CEE Anexo IV DISPOSICIONES PARA LAS MOTOCICLETAS DE DOS RUEDAS y Disposición Agencia Nacional de Seguridad Vial Ministerio del Interior Nº 408/2010

	<b>PLANILLA DE CAMPO ENSAYO EMPLAZAMIENTO DE ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACION VEHICULOS CATEGORIAS "L3"</b>		<b>F LIV 504-10-12</b> <b>ED: 00</b>
			Página 2 de 6

Encendido Automático de luz de cruce (Disp. 408/2010):


Cumple / No Cumple

### Luz de Carretera

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto	Largo		Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 5^\circ$	$\geq 5^\circ$	$\geq 5^\circ$	$\geq 5^\circ$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.1.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Obligatorio		Azul		Cumple / No Cumple

### Luz de Cruce

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto	Largo		Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 45^\circ$	$\geq 45^\circ$	$\geq 15^\circ$	$\geq 10^\circ$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.2.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Opcional		Verde no intermitente		Cumple / No Cumple

	<b>PLANILLA DE CAMPO ENSAYO EMPLAZAMIENTO DE ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACION VEHICULOS CATEGORIAS “L3”</b>				<b>F LIV 504-10-12 ED: 00</b>
					Página 3 de 6

### Luz de Giro

#### Categoría 11 - Delanteras

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Distancia mínima entre zonas iluminantes	75 mm Intensidad mínima 90 cd	40 mm Intensidad mínima 175 cd	20 mm Intensidad mínima 250 cd	≤ 20 mm Intensidad mínima 400 cd	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Hacia afuera	Hacia adentro	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	≥ 80°	≥ 20°	≥ 15° ≥ 5° (*)	≥ 15° ≥ 5° (*)	

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

#### Categoría 12 - Traseras

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Hacia afuera	Hacia adentro	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	≥ 80°	≥ 20°	≥ 15° ≥ 5° (*)	≥ 15° ≥ 5° (*)	

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

Relación con otros faros			Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.3.9. del Anexo IV		Cumple / No Cumple
Testigo	Obligatorio (Óptico y/o Acústico)	Verde intermitente y/o Acústico	Cumple / No Cumple

### Luz de freno

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	≥ 80°	≥ 80°	≥ 15° ≥ 5° (*)	≥ 15° ≥ 5° (*)	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.4.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Prohibido		-----		Cumple / No Cumple

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

	<b>PLANILLA DE CAMPO ENSAYO EMPLAZAMIENTO DE ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACION VEHICULOS CATEGORIAS “L3”</b>		<b>F LIV 504-10-12</b> <b>ED: 00</b>
			Página 4 de 6

### Luz de Posición Delantera

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 80^\circ$	$\geq 80^\circ$	$\geq 15^\circ$ $\geq 5^\circ (*)$	$\geq 15^\circ$ $\geq 5^\circ (*)$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.5.8. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Obligatorio		Verde o Luz de Tablero		Cumple / No Cumple

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

### Luz de Posición Trasera

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 80^\circ$	$\geq 80^\circ$	$\geq 15^\circ$ $\geq 5^\circ (*)$	$\geq 15^\circ$ $\geq 5^\circ (*)$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.6.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Optativo		Luz de Tablero		Cumple / No Cumple

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

### Luz Antiniebla delantera

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 45^\circ$	$\geq 45^\circ$	$\geq 5^\circ$	$\geq 5^\circ$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.7.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Optativo		Verde no intermitente		Cumple / No Cumple

### Luz Antiniebla trasera

Cantidad de Faros instalados					Cumple / No Cumple
Color de la luz					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	$\geq 25^\circ$	$\geq 25^\circ$	$\geq 5^\circ$	$\geq 5^\circ$	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.8.9. del Anexo IV				Cumple / No Cumple
Testigo	Obligatorio		Ámbar no intermitente		Cumple / No Cumple

 INGENIERIA	<b>PLANILLA DE CAMPO ENSAYO EMPLAZAMIENTO DE ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACION VEHICULOS CATEGORIAS “L3”</b>		<b>F LIV 504-10-12</b> <b>ED: 00</b>
			Página 5 de 6

### Luz de Emergencia

Requerimientos idénticos a luz de giro			Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.9.2. del Anexo IV		Cumple / No Cumple
Testigo	Obligatorio en caso de estar instalado el mando	Rojo intermitente	Cumple / No Cumple

### Luz de Placa Patente

Cantidad de Faros instalados			Cumple / No Cumple
Color de la luz			Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación			
Emplazamiento y Visibilidad Geométrica			Cumple / No Cumple
Relación con otros faros	(*)		Cumple / No Cumple
Circuito Eléctrico	De acuerdo al punto 6.10.9. del Anexo IV		Cumple / No Cumple
Testigo	Optativo		Cumple / No Cumple

(\*) El dispositivo podrá estar compuesto de varios elementos ópticos diseñados para iluminar el espacio reservado a la placa de matrícula

### Catadióptricos Laterales no Triangulares

Cantidad de Elementos instalados					Cumple / No Cumple	
Color					Cumple / No Cumple	
Marca / Modelo / Aprobación						
Emplazamiento	Ancho		Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba		Abajo	Cumple / No Cumple
	≥ 30º	≥ 30º	≥ 15º ≥ 5º (*)		≥ 15º ≥ 5º (*)	
Relación con otros faros						Cumple / No Cumple

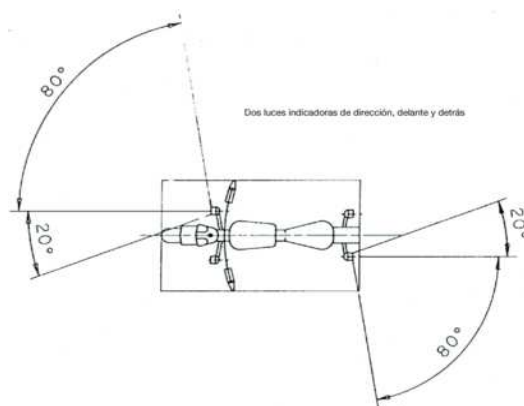
(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

### Catadióptrico Trasero no Triangular

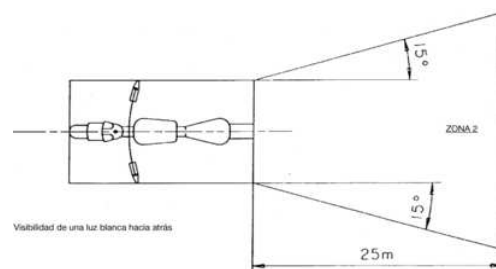
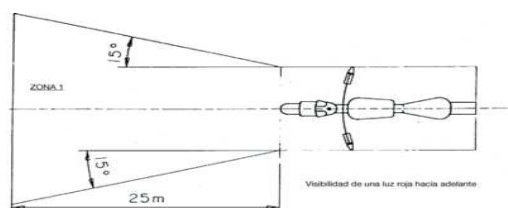
Cantidad de Elementos instalados					Cumple / No Cumple
Color					Cumple / No Cumple
Marca / Modelo / Aprobación					
Emplazamiento	Ancho	Alto		Largo	Cumple / No Cumple
Visibilidad Geométrica	Izquierda	Derecha	Arriba	Abajo	Cumple / No Cumple
	≥ 30º	≥ 30º	≥ 15º ≥ 5º (*)	≥ 15º ≥ 5º (*)	
Relación con otros faros					Cumple / No Cumple

(\*) En caso de que el emplazamiento la altura sea inferior a 750 mm

Obstáculos en la proyección de visibilidad geométrica de luces indicadoras de dirección	Cumple / No cumple
---	--------------------



Visibilidad de luces rojas por delante y luces blancas por detrás	Cumple / No cumple
---	--------------------



Lugar de ensayo:.....

Operador: .....