

¿POR QUÉ SE DESGASTAN LAS LÁMPARAS?

- ▶ - La duración de las lámparas.
- Los impactos sobre los faros.
- Las filtraciones de agua en los faros.

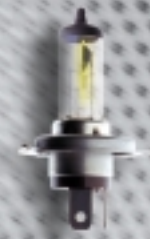
▶ **REPLACE LAS LÁMPARAS DE SUS FAROS CADA 50 000 KM O CADA 2 AÑOS, SIEMPRE POR PARES.**

LAS CONSECUENCIAS DE UN MAL FUNCIONAMIENTO.

- ▶ Mala visibilidad de la calzada en la oscuridad, con lluvia o niebla, que incrementa la fatiga visual del conductor.
- ▶ Dificultad para otros conductores de ver su vehículo y sus maniobras.
- ▶ Provocar deslumbramiento en los otros conductores.

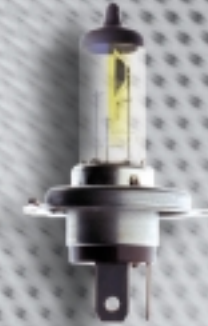
¿SABÍA QUE...?

▶ **LA LEGISLACIÓN SOBRE TRÁFICO, CIRCULACIÓN Y SEGURIDAD VIAL OBLIGA A TENER UN ESTUCHE DE REPUESTO DE LÁMPARAS.**



LA GUÍA ALUMBRADO Citroën

el Consejo
CITROËN



LA GUÍA ALUMBRADO

el Consejo
CITROËN

LA INFORMACIÓN NECESARIA

▶ PARA UN BUEN MANTENIMIENTO

▶ Dirijase a un Servicio Oficial de la Red Citroën



CITROËN

¡No te imaginas lo que Citroën puede hacer por tí!

<http://www.citroen.es>

CAFEINE - AUTOMÓVILES CITROËN ESPAÑA, S.A. Dr. Esquedo 62-28007 Madrid - Edición: AltanaProfity - Impreso en la Unión Europea - 08/02.


CITROËN

LA GUÍA ALUMBRADO

LA INFORMACIÓN NECESARIA

▶ PARA UN BUEN MANTENIMIENTO

Elemento de visibilidad y señalización esencial para la seguridad. El alumbrado está compuesto de : luces de posición, de cruce, de antiniebla (delanteras y traseras), de marcha atrás, de dirección, de frenado y de iluminación de la placa de matrícula.

¡HAY MUCHOS VEHÍCULOS QUE CIRCULAN CON UN ALUMBRADO EN MAL ESTADO!

▶ Por la noche los riesgos de accidente son el triple que durante el día y su gravedad es del doble.

LAS NECESIDADES DE UNA CORRECTA ILUMINACIÓN AUMENTAN CONSIDERABLEMENTE CON LA EDAD DEL CONDUCTOR.

▶ Una buena luminosidad es un aumento de la seguridad para el conductor, permitiéndole una mejor reacción en situaciones peligrosas y sobre todo ayuda a contrarrestar los efectos de una visibilidad reducida en condiciones atmosféricas precarias.



el Consejo
CITROËN

LAS SEÑALES QUE NO ENGAÑAN.



▶ **EXISTENCIA DE IMPACTOS O FISURAS**
Consecuencias : pérdida de luminosidad, riesgo de deslumbramiento, pérdida de visibilidad.



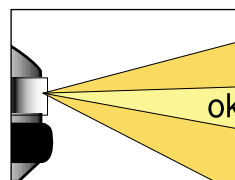
▶ **PANTALLA REFLECTANTE EMPAÑADA U OXIDADA**
Consecuencias : pérdida de luminosidad y pérdida de visibilidad.



▶ **FIJACIONES DEFECTUOSAS**
Consecuencias : pérdida de luminosidad, riesgo de deslumbramiento y fatiga visual



▶ **LÁMPARAS DEFECTUOSAS**
Consecuencias : pérdida de visibilidad y luminosidad



▶ **MALA REGULACIÓN DE LOS FAROS**
- regulación de 1° hacia arriba : efecto deslumbramiento x 20.
- regulación de 1° hacia abajo : pérdida de visibilidad de 30 m.

▶ **PARA SU SEGURIDAD, REGULE SUS FAROS EN UN SERVICIO CITROËN AL MENOS 1 VEZ AL AÑO.**

LOS CONSEJOS CITROËN.

- ▶ Si el vehículo lleva carga pesada, regule la altura del faro a través del corrector.
- ▶ ¡Mantenga los faros de su vehículo limpios. La suciedad puede hacer disminuir la iluminación de los faros un 30% !

EL CONTROL TÉCNICO.

EXISTEN 12 PUNTOS EN EL CONTROL TÉCNICO RELATIVOS AL ALUMBRADO/SEÑALIZACIÓN. AL SER UN ELEMENTO DE SEGURIDAD SU CONTROL ES EXHAUSTIVO.

▶ **REALIZANDO UN ESTUDIO SISTEMÁTICO DEL ALUMBRADO DE SU VEHÍCULO EN UN ESPECIALISTA CITROËN, PODRÁ EVITAR SORPRESAS DESAGRADABLES.**

LA SEGURIDAD DE LAS PIEZAS CITROËN.

▶ **EL ALUMBRADO CITROËN HA SIDO ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA SATISFACER LOS PLIEGOS DE CONDICIONES REQUERIDOS PARA SU VEHÍCULO.**

CITROËN Y EL MEDIO AMBIENTE.

▶ **CITROËN TIENE UN SERIO COMPROMISO CON LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE. A LO LARGO DE TODO EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE SUS LÁMPARAS SE HAN RESPETADO LOS MÁS ERICTOS CONTROLES EN ESTA MATERIA.**

el Consejo
CITROËN