



GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES EN CAMPO

RECOMENDACIONES PARA UNAS PRÁCTICAS RESPETUOSAS CON EL MEDIO AMBIENTE EN CAMPO

Las Buenas Prácticas son medidas que se aplican a la empresa, técnicas de gestión o pautas de trabajo dirigidas a sensibilizar a los trabajadores y a la Dirección y fomentar un cambio de actitud y comportamiento de forma que se mejore el desempeño ambiental, y, por tanto, se disminuya el impacto de su actividad sobre el medio. Se mejora asimismo la calidad del servicio y la competitividad. Además, las mejoras ambientales no suponen necesariamente un gasto añadido sino que con frecuencia son soluciones sencillas que, por el contrario, contribuyen al ahorro y reducen costes.

Asistencia Técnica



USO DE VEHÍCULOS

GESTIÓN DE LOS RESIDUOS

EMISIONES A LA ATMÓSFERA

OCUPACIÓN DEL SUELO Y GESTIÓN DE LAS VÍAS

EMERGENCIAS

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

CIRCULACIÓN

SEO BIRDLIFE



Calle Melquiades Biencinto,
34 280053 Madrid
www.seo.org

MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS EN CAMPO

El principal impacto de la actividad en campo de nuestros socios, voluntarios y colaboradores es el derivado de las emisiones de CO₂ de los vehículos que utilizan en sus desplazamientos. Proyectos como los Atlas de Aves Invernantes o Reproductoras, los censos específicos de cada temporada, así como los programas SACRE, NOCTUA o PASER, entre otros, necesariamente implican el uso de vehículos particulares para acceder a las zonas de trabajo (por ausencia de medios de transporte públicos en áreas remotas, necesidades de desplazamiento rápido entre zonas, y horarios de trabajo).

RECOMENDACIONES GENERALES SOBRE EL USO Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

- ✓ **Observa las instrucciones y plazos de mantenimiento** que establece el fabricante y la legislación y revisa periódicamente el nivel de aceite. Así obtendrás más rendimiento de tu vehículo y reducirás las emisiones de CO₂.
- ✓ **Revisa la presión de los neumáticos** todos los meses. Los neumáticos con una presión inferior a la adecuada pueden aumentar el consumo de carburante.
- ✓ **Inicia la marcha nada más arrancar el motor y apágalo cuando el vehículo esté detenido** durante más de un minuto. Los motores modernos están diseñados para ser más eficientes cuando el conductor comienza el trayecto nada más arrancar el vehículo.
- ✓ **Sube de marcha lo antes posible.** En las marchas largas (4ª, 5ª ó 6ª) es cuando menos carburante se consume.
- ✓ **Conduce a velocidades razonables y, sobre todo, hazlo con suavidad.** Cada vez que aceleres o frenes bruscamente, el motor consume más carburante y produce más CO₂.
- ✓ **Trata de anticiparte al tráfico.** Mantén siempre una distancia razonable con respecto a otros vehículos para disponer de un amplio campo visual sobre la circulación y así evitar frenazos y aceleraciones innecesarias.
- ✓ **Cierra las ventanillas, especialmente cuando circules a alta velocidad y retira el portaequipaje cuando esté vacío.** Así reduces la resistencia del aire y se puede disminuir el consumo de carburante y las emisiones de CO₂.
- ✓ **Retira peso innecesario del maletero o de los asientos traseros.** Cuánto más cargado vaya el coche, más tendrá que trabajar el motor y más carburante consumirá.
- ✓ **Utiliza el aire acondicionado sólo cuando sea necesario.** El uso del aire acondicionado aumenta el consumo de carburante y las emisiones de CO₂.
- ✓ **Sigue los consejos del fabricante respecto al combustible a utilizar.** Los coches están diseñados mecánicamente para que usen unos determinados tipos de gasolina; la selección incorrecta del combustible puede comportar dañar algún componente del vehículo y aumentar las emisiones.
- ✓ **Utiliza biocombustibles cuando sea posible.** Si puedes elegir, utiliza el mejor combustible desde el punto de vista de prevención de la contaminación.

CUANDO CIRCULES POR EL CAMPO

- ✓ **Elige la ruta más corta.** Planifica tus desplazamientos para ello, de esta forma reducirás el consumo de combustible y la emisión de gases contaminantes a la atmósfera.
- ✓ **No arrojes desde el vehículo objeto alguno, por pequeño que sea,** especialmente colillas de cigarrillos que pueden producir un incendio forestal.
- ✓ **Utiliza siempre las vías autorizadas para la circulación.** Evita los caminos privados y, por supuesto, el “campo a través”. Ten siempre en cuenta las restricciones que puedan existir en Comunidades Autónomas para la circulación de vehículos a motor fuera de las carreteras.
- ✓ **Circula a baja velocidad, evita el uso del claxon y los acelerones o frenazos bruscos.** Reducirás así el ruido, emisión de polvo, erosión de las pistas, molestias a terceros (ciclistas, excursionistas, ganaderos...) y los riesgos de atropello de fauna silvestre.
- ✓ **Nunca laves tu vehículo en fuentes o ríos.**
- ✓ **Conocer los requisitos legales que sean aplicables en cada caso,** según la legislación y normativa básica de cada Comunidad autónoma

CUANDO TRABAJES EN EL CAMPO

- ✓ **Legislación aplicable.** Por supuesto deberás conocer y tener muy en cuenta la legislación de cada Comunidad Autónoma y de los Espacios Naturales Protegidos en los que desarrolles tu actividad. Cumple con las normas del espacio y sigue las recomendaciones y consejos de sus vigilantes y guardería.
- ✓ **Evita abandonar residuos orgánicos.**
- ✓ **Jamás tires vidrios, plásticos o papeles.** Lleva siempre contigo una bolsa donde recoger estos residuos para depositarlos en contenedores apropiados en núcleos urbanos.
- ✓ **Evita los vertidos líquidos:** en caso de un vertido de este tipo (aceite, gasolina, productos químicos, etc.) evita por todos los medios disponibles que afecte a corrientes de agua y ponlo en conocimiento de las autoridades competentes o avisa a los servicios de emergencias (112)
- ✓ **Evita producir molestias en el medio natural.** Evita la generación de ruidos innecesarios que pudiesen alterar la tranquilidad natural de la zona que recorras.
- ✓ **Evita la afección sobre la flora local.** Circula siempre por pistas y caminos existentes a tal fin, y camina por senderos y veredas ya marcadas evitando alterar la vegetación de la zona.
- ✓ **En caso de que detectes algún incendio avisa a los servicios de emergencias (112).**

