

INFORMACIÓN PARA PROVEEDORES Y COLABORADORES:

Tras la obtención de los certificados según las normas UNE EN ISO 9001, UNE EN ISO 14001 y UNE-EN 13816, AUTOCARES J. DOMÍNGUEZ, en consonancia con su Sistema de Gestión, requiere que sus proveedores y colaboradores sean conocedores de los requisitos ambientales y de calidad aplicables a dicho Sistema.

De forma general, para llevar a cabo la evaluación, seguimiento del desempeño y la reevaluación continua de nuestros proveedores, se podrán tener en cuenta, entre otros, los siguientes criterios:

1. Proveedores de servicios: Evaluación del servicio prestado
 - Calidad del servicio prestado, Solvencia y Capacidad técnica ofrecida en todos los ámbitos: competencia del personal que el proveedor destinado a los servicios, capacidad de los métodos, procesos, medios, instalaciones y equipos empleados en la prestación de servicios y la calidad y cualidades de los materiales y recursos empleados.
 - Cumplimiento de todos los requisitos que se establezcan a nivel contractual o en ofertas de prestación de servicios.
2. Proveedores de productos, materias primas y mercancías
 - Diferencia Cantidades y estado o tipo embalaje
 - Retrasos en las entregas
 - Calidad del producto recibido

Además, en lo referente a nuestro **compromiso ambiental**, no solo abarca a nuestra actividad, sino también de forma indirecta a quienes colaboran o participan en algún momento de nuestro trabajo. De esta manera apelamos a su compromiso ambiental en la actividad que nos prestan, ya sea a nivel de concienciación, control operacional o cumplimiento legal para, en la medida de lo posible, reducir el impacto ambiental desde la perspectiva del ciclo de vida. Para cumplir con lo anterior, les informamos de lo siguiente:

AUTOCARES J. DOMÍNGUEZ me ha informado sobre los siguientes requisitos ambientales para que en caso de aplicación a nuestra actividad, seamos consecuentes medioambientalmente:

- Los productores de **RESIDUOS NO PELIGROSOS** de acuerdo con lo que se disponga reglamentariamente, deberán aplicar las mejores técnicas disponibles para limitar la generación de residuos o su peligrosidad, así como vigilar y controlar todo el proceso de producción, desde la adquisición de la materia prima hasta la reutilización, reciclado, valorización o eliminación de los residuos por ellos generados. Los residuos no peligrosos que se suelen generar son: **papel, toners, fluorescentes y otra luminaria similar, pilas, envases vacíos de productos de limpieza, residuos orgánicos, plásticos y vidrios**. Si vas a desechar alguno de los anteriores, sigue las siguientes indicaciones:
 - ✓ PAPEL: deposítalo en los contenedores municipales habilitados para ello.
 - ✓ TONERS: entrégaselas al proveedor dónde los compras, él lo gestionará.
 - ✓ FLUORESCENTES Y OTRA LUMINARIA SIMILAR: entrégaselas al proveedor habitual, él lo gestionará.
 - ✓ PILAS: entrégaselas al proveedor habitual, él lo gestionará.
 - ✓ ENVASES VACÍOS DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA: deposítalos en el contenedor AMARILLO habilitado por el Ayto., que esté más próximo.
 - ✓ RESIDUOS ORGÁNICOS, PLÁSTICOS Y VIDRIOS: deposítalo en los contenedores municipales habilitados para ello.
 - ✓ CHATARRA: entrégaselas al proveedor habitual, él lo gestionará.

- ✓ RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS: entrégaselas al proveedor de los nuevos equipos, él lo gestionará.

SÉ RESPONSABLE CON EL MEDIO AMBIENTE, ES COSA DE TODOS: REDUCE, REUTILIZA Y, POR

ÚLTIMO, RECICLA

- Los productores o poseedores de **RESIDUOS PELIGROSOS** estarán obligados, si no proceden a gestionarlos por sí mismos, a entregarlos a un gestor de residuos autorizado por la autoridad ambiental competente de la comunidad autónoma correspondiente, para su valorización o eliminación. El transportista de residuos peligrosos también deberá estar autorizado. En caso de derrames de aceites o productos químicos, el material impregnado se considera residuo peligroso.

El centro productor deberá estar inscrito en el Registro de Pequeño Productor si genera menos de 10.000 Kg/año o autorizado para la producción de residuos peligrosos si genera más de dicha cantidad en la Consejería competente en materia de Medio Ambiente (**Adjuntar copia**).

Queda prohibido todo vertido de residuos peligroso en aguas superficiales, interiores, en aguas subterráneas, en cualquier zona del mar territorial y en los sistemas de alcantarillado.

Por lo tanto, acepto el compromiso de:

- trasladar estas informaciones a todos mis empleados implicados en el desarrollo de la actividad que desarrollamos como proveedor de AUTOCARES J. DOMÍNGUEZ
- cumplir los requisitos legales, incluidos los medioambientales, que afecten a mi actividad;
- emplear trabajadores que dispongan de la aptitud y formación adecuada para el desempeño de las tareas encomendadas y, en cualquier caso, de la mínima exigible según la Ley;
- utilizar equipos de trabajo que cumplan la normativa de seguridad;
- comunicar a la empresa remitente todos los accidentes e incidentes ambientales que se produzcan en el transcurso de la actividad y que pueda afectarles.

Anualmente AUTOCARES J. DOMÍNGUEZ revisa sus aspectos ambientales para identificar aquellos con mayor significancia ambiental (normalmente electricidad y consumo de fitosanitarios, ambos en sus distintas actividades), y establecer objetivos de mejora al respecto. Esta información está disponible, si está interesado en conocerla, puede ponerse en contacto con nosotros, a través del siguiente mail: info@autocaresjdominguez.com

Aprovechamos para informarles de que los ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS HABITUALES* en AUTOCARES J. DOMÍNGUEZ, y para los cuales se establecen objetivos, buenas prácticas y/ o seguimiento, medición y análisis (según el año) son:

- CONSUMO DE ELECTRICIDAD
- CONSUMO DE COMBUSTIBLES FÓSILES

*(Son los aspectos ambientales más importantes de nuestra actividad, pero puede que, por el establecimiento de Objetivos, no salgan significativos todos los años, de ahí que sean habituales, pero no únicos en el tiempo).

Por último, le comunicamos que tenemos a su disposición en esta web, nuestra Política de Calidad y Medio Ambiente como parte de nuestro proceso de comunicación, también está disponible en nuestras instalaciones: <http://autocaresjdominguez.com/>