

Política de la calidad y medioambiente

Ed.11 – 20/03/2020



HomeServe Spain y HomeServe Asistencia Spain, pertenecen al Grupo británico HomeServe, líder en el Reino Unido y que opera bajo una misma marca en todos los países en los que tiene presencia.

Nos centramos en la asistencia integral en el hogar, a través de las dos líneas de negocio:

- HomeServe Spain ofrece contratos y servicios personalizados para facilitar la vida a las personas dando soluciones globales de confianza para su hogar
- HomeServe Asistencia Spain es la línea especializada en la gestión integral de reparaciones, instalaciones y mantenimiento de hogar, comercios y comunidades.

Estamos comprometidos con la protección del Medioambiente y la Calidad del servicio que prestamos a nuestros clientes.

Para ello, mantenemos y mejoramos continuamente nuestro sistema de gestión de Calidad y Medioambiente, basado en el cumplimiento de las normas **UNE-EN ISO 9001:2015 Y UNE-EN-ISO 14001:2015**.

En línea con este compromiso, la Dirección asignará los medios y recursos necesarios para:

- Asegurar el enfoque al cliente, mejorando su satisfacción a través del desarrollo de la cultura de "clientología", que garantiza el posicionamiento del cliente en el centro de todas nuestras actividades, evitando cualquier trato o solución injusta hacia él.
- Cumplir con todos los requisitos que sean aplicables a nuestra actividad, tanto los legales y reglamentarios, como los establecidos por nuestros clientes y cualquier otro que pudiera definirse internamente para dar respuesta a las necesidades y/o expectativas de nuestros grupos de interés.
- Proteger y respetar el medio ambiente, adoptando medidas necesarias para prevenir la contaminación y reducir el impacto ambiental de nuestra actividad.
- Implantar una cultura de mejora continua en materia de Calidad y Medioambiente en el desarrollo de nuestras actividades y servicios.
- Establecer anualmente objetivos de mejora de Calidad y Medioambiente, bajo el marco de referencia que establece esta Política.

Arturo Marzal
Secretario General HomeServe

Guía de Buenas Prácticas Medioambientales

(Subcontratistas y Proveedores)

Ed1 – 30/03/2020



HomeServe en su compromiso con la reducción de residuos y evitar o controlar la contaminación ambiental, ha realizado esta guía de buenas prácticas para proveedores y subcontratistas que incluye obligaciones e indicaciones de cómo desempeñar actuaciones respetuosas con el medioambiente en la prestación de servicios a nuestra empresa, así como, en sus actividades diarias.



En general:

- Conocer y cumplir la legislación vigente europea, nacional, autonómica y local que se aplique a sus actividades, productos y servicios en materia ambiental.



Consumos:

- Aprovechar al máximo la luz natural y evitar dejar encendidas las luces cuando no sean necesarias.
- Apagar los aparatos eléctricos y electrónicos cuando no estén siendo utilizados.
- Elegir equipos de alta eficiencia energética
- El inodoro no es una papelera, no debe usarse como tal, de esta manera se colabora a no ensuciar las aguas residuales y a disminuir el consumo de agua
- Evitar las fugas de agua y cerrar bien el grifo cuando no lo esté utilizando.
- Imprimir sólo cuando sea necesario y, en la medida de lo posible, reutilizar papel.
- Planificar una logística eficaz, en la que se reduzca el transporte al máximo, de forma que se reduzca el consumo de combustibles y las emisiones a la atmósfera correspondientes.
- Mantener en buen estado los vehículos para evitar excesos de consumo de combustible.



Residuos:

- Minimizar los embalajes o envases al máximo
- Sustituir materiales y sustancias peligrosas por otras de menor peligrosidad; así se evita la generación de residuos peligrosos por el propio producto, su embalaje y sus derrames.
- Gestionar correctamente los residuos peligrosos y no peligrosos producto de su actividad, con los agentes autorizados para ello y cumpliendo con la normativa vigente. Dentro de dicha gestión adecuada se incluye:
 - Evitar la proximidad entre residuos cuyas características puedan suponer un aumento de la peligrosidad.
 - Identificar los recipientes o envases que contengan residuos de forma clara y legible.



Residuos:

- Separar y depositar en los contenedores específicos los residuos peligrosos para poder proceder a su gestión adecuada como tales.
- Nunca mezclar residuos peligrosos entre sí, ni éstos con residuos no peligrosos.
- Envases que contenían sustancias peligrosas y absorbentes contaminados con ellas son también residuos peligrosos, por ello deben gestionarse de igual manera que los residuos de dichas sustancias peligrosas.
- Segregar los residuos no peligrosos en los contenedores correspondientes:

Contenedor Amarillo: Envases metálicos, de plástico y briks

Contenedor Azul: Envases de papel y cartón

Contenedor Verde: Vidrio

Contenedor Marrón: Restos de materia orgánica

Contenedor Gris: Todos aquellos residuos que no se reciclan, pero tampoco pueden usarse para hacer compost



Emisiones atmosféricas y ruido:

- Asegurarse que las tapas de los envases se encuentran correctamente cerradas, así, se evitarán derrames, evaporaciones y fugas de gases.
- Realizar las inspecciones y controles de emisiones exigidos por la legislación vigente de vehículos y maquinaria.
- Utilizar, siempre que sea posible, máquinas y equipos de baja emisión acústica.
- Restringir las operaciones más ruidosas siempre dentro del horario permitido por las Ordenanzas Municipales de la localidad correspondiente.



Vertidos:

- No verter a la red de saneamiento sustancias prohibidas en la legislación vigente.
- Disponer de cubetos de contención o bandejas de recogida y/o materiales absorbentes que permitan recoger inmediatamente cualquier fuga/vertido accidental de los recipientes donde se almacenan sustancias peligrosas.
- Almacenar los productos químicos peligrosos y/o los residuos peligrosos líquidos sobre el suelo impermeable y lejos de sumideros o bien con estos protegidos.
- Asegurarse de que en los procesos de carga y descarga de combustibles las uniones de mangueras están en correctas condiciones de uso y no se producen derrames.




HomeServe®