

ASOCIACIÓN
Arrabal

www.asociacionarrabal.org



MEDIDAS
GESTIÓN AMBIENTAL



Desde **2013**, Arrabal-AID cuenta con el **certificado de Calidad Ambiental Municipal** creado por el **Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad del Excmo. Ayuntamiento de Málaga (renovación anual)**, que acredita a los establecimientos su compromiso y buenas prácticas ambientales hacía la sostenibilidad y hacía una gestión eficaz de los aspectos ambientales.



Se trata de un **reconocimiento para aquellas empresas que incluyen criterios ambientales en el desarrollo de las actividades comerciales** desde el inicio de la actividad hasta las labores de los empleados minimizando el consumo de recursos, energía, materias primas y realizando una correcta gestión de residuos, agua, energía y emisiones.

Todo establecimiento certificado forma parte automáticamente de la **Red de Establecimiento Sostenibles**. Con carácter general, implantar el certificado contribuye a la sostenibilidad, aumentando la conciencia ambiental de directivos y empleados:

- **Reducción de costes y mayores beneficios.** Derivado de la disminución y optimización del consumo de recursos, agua y energía y de la generación residuos, ruidos, emisiones y/o vertidos.
- **Mejora el comportamiento ambiental de la empresa** y por tanto, la imagen de la misma ante clientes, proveedores, administración pública, etc.
- **Innovación empresarial.** Genera nuevas oportunidades de negocio y ventajas competitivas.
- **Asegura un eficiente control de los riesgos ambientales** de la actividad de la empresa.
- **Contribuye a alcanzar una mayor calidad de vida y ambiental** y con ella, la posibilidad de recibir nuevos clientes.
- **Facilitar la comunicación** entre la Administración Local y el Sector Empresarial.
- **Asesoramiento técnico gratuito** en gestión ambiental, normativa ambiental, ayudas y subvenciones y en la reducción de la incidencia ambiental generada por la actividad empresarial.



MEDIDAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

A continuación exponemos las medidas de gestión medioambiental que desarrollamos en nuestros centros:

1. MEDIDAS DE REDUCCIÓN DE CONSUMO:



> **Agua:** Grifos con difusores y sistema de temporizador. También disponemos de cartelería recordando el consumo responsable de agua y otras buenas prácticas.

> **Energía:** En todas las reuniones de personal se recuerda el uso adecuado de las instalaciones para que el personal realice buenas prácticas.

Se han realizado varias mejoras, como la configuración de todos los ordenadores e impresoras a modo ahorro energía, siendo esta práctica muy importante en nuestra entidad ya que predomina el trabajo de oficina.

La luminaria es de bajo consumo y se siguen utilizando regletas con interruptor. Existe cartelería repartida por todas

las instalaciones, se recuerda permanentemente el apagado de las luces, y además la persona que se encuentre en recepción, es responsable de revisar que todos los ordenadores y pantallas se encuentran apagadas al finalizar el día, al igual que luces y equipos de climatización la última persona al salir.

> **Favorecer la utilización de vehículos no contaminantes:** existe un parking gratuito en las instalaciones de la entidad para este medio de transporte además en la plaza donde estamos ubicados está habilitado un parking de bicicletas del ayuntamiento promocionado por nuestra entidad.



2. MEDIDAS GESTIÓN DE RESIDUOS:

> **Medidas de reducción de uso de papel, de reutilización y de reciclaje:** continuamos usando papel reciclado, papel total o parcialmente libre de cloro, o con la marca FSC, Papel Tipo FSC, que indica que la madera de la que procede cumple con unas medidas de gestión sostenible.

Se realiza una excelente segregación de los residuos que se generan, disponiendo de contenedores de reciclaje repartidos por todas las instalaciones.



Reforzando el uso de elementos reciclados y para mantener la conciencia por la gestión sostenible, la entidad cuenta con diferentes carteles que refuerzan a través de consejos y ejemplos, para así mantener presente la conciencia medioambiental en las actividades diarias:





> **Reciclaje de papel:** cada vez se realizan más mejoras en cuanto a la reutilización, como libretas o papel por ambas caras. Utilizamos una máquina de destrucción de papel así como un proveedor para grandes cantidades.

> **Residuos peligrosos:** La entidad no cuenta con residuos peligrosos, no obstante si tenemos RAEE's, que son residuos de aparatos eléctricos y electrónicos tales como las bombillas, y otros residuos especiales, como cartuchos de tinta y tóner. A través de la colaboración con la Asociación Aulaga, realizamos en nuestras propias instalaciones la recogida de teléfonos móvil y cartuchos de tinta y tóner.

Las **luminarias fundidas** las retira el propio personal de mantenimiento y entrega a un punto de recogidas destinado a tal fin.

> **Para las compras que se realizan de los productos químicos** empleados en la limpieza, se buscan productos señalados con menor agresividad ambiental y que no tengan pictogramas peligrosos en el envase.



3. OTRAS MEDIDAS: EL USO SALUDABLE DE LA ESCALERA O EL TRATAMIENTO DEL RUIDO



> **Cartelería:** Para concienciar de la vida saludable y no usar el ascensor a no ser que sea necesario, el uso de la escalera favorecer a quien la utiliza y al medio ambiente. Solo con 15 minutos al día de actividad física aeróbica en un estilo de vida sedentario puede aumentar el tiempo y la calidad de vida hasta tres años. Según los resultados del Estudio de Salud de Antiguos Alumnos de Harvard, en el que participaron más de 11.000 hombres, **una actividad física como subir escaleras puede reducir el riesgo de accidente cerebrovascular.** En este estudio, los hombres que informaron que subían el equivalente a 3-5 pisos por día mostraron una reducción del 29% en el riesgo de accidente cerebrovascular a largo plazo.

> **Ruido:** Para mejorar el bienestar acústico se han instalado carteles en sitios estratégicos: así se vigila el volumen de los tonos de timbres de teléfonos móviles, conversaciones, etc.

Reducir la contaminación acústica, son uno de los usos en los que las pelotas de tenis y pádel pueden convertirse y darle un doble uso. Su desecho contamina, y se le ofrece una segunda vida, colocándolas en las patas del mobiliario de las aulas como amortizando el ruido cuando el alumnado se levanta y arrastra las sillas.

