

PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE, LA MEJOR VACUNA

SIGAUS recogió 8.905 t de aceites usados en Galicia en 2019 y refuerza su red gestora para garantizar la recogida

La crisis del Covid-19 ha supuesto para el sector de los aceites industriales una convulsión sin precedentes. La ralentización de la actividad industrial y la paralización de la automoción han provocado una caída de las ventas de lubricantes de cerca del 40% entre los meses de marzo y mayo. En el mismo sentido, el tejido empresarial dedicado a la gestión del residuo en Galicia ha sufrido un desplome de actividad que podría comprometer su viabilidad, y por tanto la recogida de este residuo peligroso. Ante ello, SIGAUS, el sistema integrado de gestión de aceites usados, ha reaccionado multiplicando por 6 la financiación aportada a estas empresas, que en 2019 recogieron 8.905 t de aceites usados en Galicia y prestaron servicio a 5.400 establecimientos que generaron este residuo.

Tras la crisis del Covid-19, SIGAUS apuesta este 2020 por contribuir a la recuperación económica y social de Galicia en clave ambiental. Conocedores de la importancia de este momento de 'reconstrucción', y del papel impulsor que la Economía Circular debe jugar en la misma, SIGAUS ha **incrementado de forma notable la financiación de la recogida del aceite usado** para contribuir a la supervivencia del sector gestor **y garantizar que este residuo peligroso se sigue recogiendo y tratando**, evitando un importante impacto ambiental, y generando con él nuevas materias primas, además de ahorrar emisiones de efecto invernadero y consumo energético.

Impulsar la recuperación respaldando a la red gestora

El residuo que generan los aceites lubricantes procedentes de los motores de los vehículos y la maquinaria industrial contiene sustancias tóxicas y metales pesados que lo convierten en un potente enemigo para el medio ambiente. Desde 2007 el sistema SIGAUS se encarga de su recogida y correcta gestión en toda España, gracias a una red de casi 200 instalaciones gestoras, 12 de ellas ubicadas en Galicia.

Se trata, en muchos casos, de pequeñas empresas de carácter local que este año han visto amenazada su subsistencia debido a la pandemia. Ante la paralización de su actividad, con una caída media del 40%, SIGAUS ha llevado a cabo una **modificación total del modelo de financiación aplicado hasta ahora, y que estará vigente hasta finales de año**, para asegurar la continuidad de la recogida del aceite usado, con independencia de la cantidad o del lugar donde se produzca el residuo. Así, SIGAUS está



abonando desde el mes de abril una cantidad fija mensual a cada una de estas empresas, en función de la actividad realizada el año pasado, proporcionando una línea estable de ingresos desvinculada de la precaria situación de 2020. **El cambio puede llegar a suponer** (tomando como referencia la actividad real registrada en el mes de abril) **un incremento en la cantidad percibida por tonelada recogida cercano a 6 veces la cantidad percibida en 2019**. Adicionalmente, se han agilizado los plazos de pago a estas empresas (de 60 a 30 días) con el fin de inyectar liquidez en el sector.

Intensa actividad en zonas vulnerables

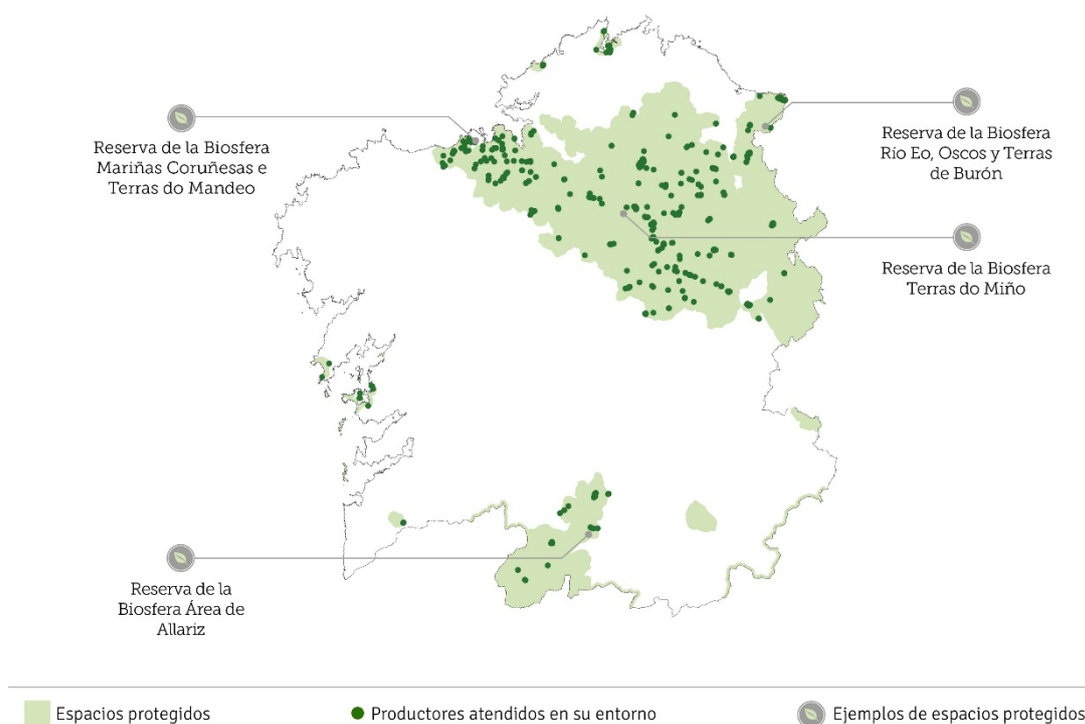
Durante 2019, en Galicia se recogieron y reciclaron un total de **8.905 t** de aceites industriales usados, a través de más de **12.000 recogidas** registradas y atendiendo con ello a **5.359 establecimientos productores** repartidos en **288 municipios** (que abarcan al 99% de la población de la comunidad autónoma). 3.297 de estos establecimientos tenían que ver con la automoción, 802 eran industrias y 1.260 realizaron otras actividades (construcción, servicios o instalaciones de la Administración, entre otras).

Debido a la amplia diversidad de usos del aceite lubricante (desde todo el parque de vehículos a la maquinaria agrícola, y desde una gran industria a un pequeño transformador de un lugar remoto), el aceite usado se genera de forma muy fragmentada y dispersa geográficamente, por lo que resulta crucial dar cobertura a todos los puntos del territorio de Galicia, incluyendo las zonas rurales y alejadas de los grandes focos de población y actividad económica, donde los costes logísticos de la gestión del residuo se multiplican.

En Galicia, durante 2019, el 72% de los municipios en los que SIGAUS recogió aceites usados son rurales. En ellos atendió a **1.924** productores. Asimismo, se atendió a **570** productores en zonas de montaña y a **31** situados en localidades de menos de 1.000 habitantes. Y se registró una intensa actividad en zonas de alta vulnerabilidad ambiental.



RECOGIDA DE ACEITES USADOS EN ZONAS RURALES EN EL ENTORNO DE ESPACIOS PROTEGIDOS

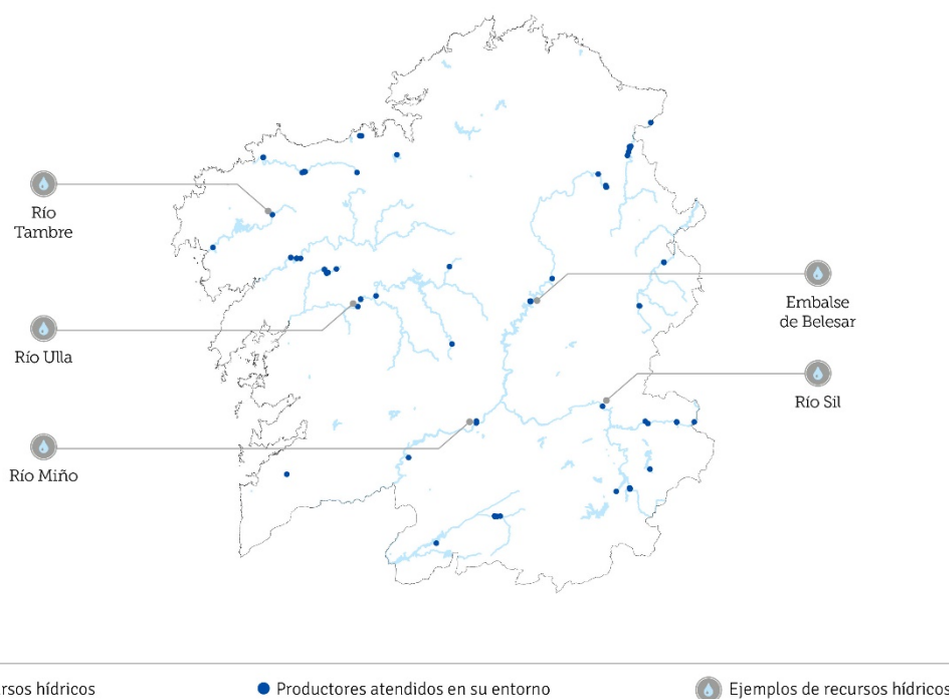


En concreto, en el **entorno de espacios protegidos**, se atendió en 2019 a un total de **582 productores** del residuo en **13 espacios**, recogándose un total de **764 toneladas** de aceites usados.

En lo que respecta a la **recogida en el entorno de recursos hídricos**, otra de las zonas más sensibles en materia de contaminación (por generarse este residuo en estado líquido y presentar tan baja biodegradabilidad), en 2019 se atendieron en estas zonas (ríos, embalses, lagos y otras zonas sensibles) a un total de **93 productores** de aceites usados, que generaron **131 t de residuo**.



RECOGIDA DE ACEITES USADOS EN ZONAS RURALES EN EL ENTORNO DE RECURSOS HÍDRICOS



Nota de prensa

Una vez recogido, el aceite usado se traslada a instalaciones especializadas para su análisis previo y tratamiento final con el objetivo de que pueda ser 100% aprovechado, bien como **base lubricante** para la fabricación de nuevos aceites (regeneración) o bien como **combustible** de características similares al fuel óleo (valorización energética).

En el caso de Galicia, el aceite usado finalmente gestionado, una vez retirados los impropios de agua o lodos que puede contener el residuo, fue de **9.235 toneladas** (una cifra mayor que la recogida bruta debido a que existía un estocaje previo en las plantas gestoras), de las que un 28% se destinó a regeneración, mientras que el 72% restante se valorizó energéticamente.

Gracias a la regeneración, en 2019 **fue posible retornar al mercado en Galicia un total de 1.643 t de nuevos lubricantes**. Además de la obtención de estas materias primas (para las que, de no contar con el aceite usado, se hubieran necesitado 772.000 barriles de petróleo), la regeneración es un proceso que aporta importantes beneficios en la **lucha contra el cambio climático** y que, en el caso de Galicia, supuso **evitar la emisión a la atmósfera de un total de 1.751 toneladas de CO₂**.



Por su parte, el aceite usado valorizado energéticamente con el objetivo de fabricar combustible de uso industrial permitió ahorrar una **energía equivalente a 6,1 GWh**, y 681.000 barriles de petróleo.

Trabajar para ser parte de la solución

En palabras de **Eduardo de Lecea, director general de SIGAUS**, “Somos parte de la reconstrucción verde que toca emprender ahora. Los sistemas de gestión de residuos tenemos mucho que aportar en este sentido, ya que llevamos muchos años trabajando para que determinados residuos, como el aceite usado, estén controlados y no impacten en el medio ambiente. Nuestro conocimiento nos permite hacer esta gestión eficaz y sostenible”.

“Estamos viendo que los programas de reconstrucción económica y social se alinean con los planes de lucha contra la crisis climática y la pérdida global de biodiversidad. Porque todos nos hemos dado cuenta de que no solo está en juego nuestro medio ambiente, sino también nuestra economía, nuestro bienestar... e incluso la salud de la humanidad”.

| Sobre SIGAUS

SIGAUS es el Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP) de referencia en España en el sector de los aceites industriales usados, cuyas empresas adheridas representan cerca del 90% del aceite lubricante que se pone en el mercado en España. La existencia de SIGAUS responde a las obligaciones que el Real Decreto 679/2006, por el que se regula la gestión de los aceites industriales usados, impone a los fabricantes e importadores de lubricantes de garantizar la correcta gestión de los productos que ponen en el mercado una vez llegan al final de su vida útil. SIGAUS se encarga de atender estas obligaciones en nombre de sus empresas adheridas.

Como entidad sin ánimo de lucro, SIGAUS emplea íntegramente los ingresos que obtiene de sus empresas adheridas (0,06 € por cada kg de aceite puesto en el mercado) en financiar la recuperación y correcta gestión de los aceites industriales usados incluidos en su ámbito de actuación. SIGAUS ofrece un servicio de recogida universal y eficiente que cubre todo el territorio y todos los sectores en los que se generan aceites usados. Desde 2007 SIGAUS ha recogido y valorizado más de 1,8 millones de toneladas de aceite usado, y regenerado más de 1,2 millones de toneladas.

SIGAUS cuenta con un Sistema de Información Tecnológico (SIT) que registra informáticamente las declaraciones de operaciones de gestión (recogida y tratamientos) efectuadas por los gestores con contrato con SIGAUS, acreditadas en los documentos oficiales regulados y expedidos por el Estado o las CC.AA. El 100% de los datos de gestión aportados en esta nota provienen de dicho SIT.