

FIDMA



El viernes 16,
Día del
Medioambiente

Stand de Cogersa en la FIDMA.
Cedida a LNE / Pablo Solares

Separar en origen, la solución más eficiente para el reciclado

Cogersa incide en que el porcentaje de residuos municipales recogidos por separado debe llegar al 50% en los próximos años

R. S. Gijón

El Consorcio para la Gestión de Residuos Sólidos de Asturias (Cogersa) está un año más presente en la Feria Internacional de Muestras de Asturias (FIDMA) con un stand en el que se vuelve a los mensajes esenciales de la importancia de la separación en origen y la reducción de la fracción resto.

Bajo el lema «Pon estos colores en tu vida», se otorga un lugar destacado a los contenedores amarillos, azules, verdes y marrones, que

El objetivo es recuperar más desechos biodegradables en la planta de Serín

se emplean, respectivamente, para la recogida separada de envases ligeros (latas, briks, botes y botellas de plástico, etc.), papel y cartón, vidrio y biorresiduos.

Frente a ello, se coloca una gran reproducción de la bolsa negra o de fracción resto y se desgrana cuál es su composición en nuestra región. Cogersa insistirá en la idea de que aún hay muchos residuos en esta bolsa negra que se pueden reciclar, si se separan previamente y se depositan en el contenedor adecuado.

Según el último estudio de caracterización de la basura mezcla-

El viernes 16 de agosto será el día dedicado de forma especial a la temática del Medio Ambiente y la Sostenibilidad en la FIDMA. Cogersa programará actividades específicas y repartirá obsequios entre el público visitante, siempre y cuando participe activamente en los diversos juegos y paneles interactivos repartidos por su stand.

Horarios del stand. El stand de Cogersa está ubicado en el pabellón 3 de FIDMA (Congresos) y permanecerá abierto al público y atendido por personal cualificado en educación ambiental, de 11.00 a 14.30 horas y de 16.30 a 21.00 horas.

El espacio ha sido producido con criterios de sostenibilidad, dando prioridad al uso de materiales ecológicos, reutilizados y reciclables, así como a la prevención de residuos y la reducción del consumo energético.

da llevado a cabo por el consorcio, la materia orgánica continúa siendo la parte más importante, con un 34,3% del total. Estos desechos biodegradables, que son en su mayoría restos de alimentos cocinados y no cocinados, podrían ser valorizados en la planta de biometanización de Serín y transformados en energía y compost si llegaran por el cauce adecuado, es decir, por la línea de recuperación que comienza con el contenedor marrón.

En la bolsa negra de Asturias, que en el año 2023 ascendió a 341.618,82 toneladas, todavía hay una quinta parte de envases ligeros cuyo lugar correcto sería el contenedor amarillo. Además, hay un 12,3% de papel y cartón; un 9,3% de restos de textil y calzado, y casi un 7% de botellas y botes de vidrio. También hay maderas, chatarras y otros residuos como pequeños electrodomésticos, cuyo cauce adecuado serían los puntos limpios.

DEL 3 AL 18 DE AGOSTO VISÍTANOS EN EL PABELLÓN 3
COGERSA EN LA FIDMA

Pon estos colores en tu vida

