



## Repsol se convierte en accionista de Enerkem, líder en tecnología de combustibles y productos químicos renovables

- **Repsol entra en el accionariado de la empresa canadiense Enerkem** con una inversión de 54 millones de euros en acciones y 68 millones de euros adicionales mediante la suscripción de bonos convertibles.
- La **inversión de Repsol** en esta compañía líder en tecnología de valorización de residuos está **alineada con su apuesta estratégica por la descarbonización y la economía circular** como palancas clave para alcanzar el objetivo de alcanzar las cero emisiones netas en 2050.
- Repsol está convirtiendo sus **complejos industriales en centros multienergéticos** capaces de transformar los residuos y otras materias primas renovables en **productos con una huella de carbono baja, nula o incluso negativa**.
- **La compañía ya se ha asociado con Enerkem y Agbar para construir la planta de recuperación de residuos Ecoplanta Molecular Solutions** en El Morell (Tarragona). Este proyecto ha recibido financiación del Fondo de Innovación de la Comisión Europea para proyectos a gran escala.

Repsol ha adquirido una participación minoritaria en la compañía canadiense Enerkem, líder tecnológico mundial en la producción de combustibles y productos químicos renovables mediante gasificación de residuos no reciclables. Esta inversión permite a la compañía multinérgica acelerar sus proyectos de descarbonización gracias a la integración de la tecnología de Enerkem en sus instalaciones industriales y futuras plantas.

Repsol ha suscrito 54 millones de euros en el capital social de Enerkem. Además, aportará otros 68 millones de euros mediante la suscripción de bonos convertibles que podrían proporcionar a Repsol un aumento en su participación durante los próximos años, en función de una serie de variables financieras. De este modo, Repsol se convierte en un accionista estratégico de la compañía para acelerar la adopción y el despliegue de la tecnología de Enerkem y desarrollar nuevos proyectos industriales tanto en España como en otros lugares.

La compañía multienergética ya se ha asociado con Enerkem y Agbar para construir la planta de valorización de residuos Ecoplanta Molecular Solutions en El Morell (Tarragona), cuya puesta en marcha está prevista en 2026. La planta utilizará la tecnología de gasificación de Enerkem para procesar unas 400.000 toneladas anuales de residuos sólidos no reciclables, con el fin de producir 240.000 toneladas de metanol que pueden utilizarse para fabricar combustibles y productos químicos de baja huella de carbono, recuperando el 70% del carbono presente en los materiales no reciclables. Además, el proyecto



logrará reducir, durante los 10 primeros años de funcionamiento, el equivalente a 3,4 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> en emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), según la metodología de cálculo del Fondo de Innovación de la Comisión Europea. De este modo, el proyecto Ecoplanta se alinea con los objetivos de descarbonización y mitigación del cambio climático de la Unión Europea.

Ecoplanta Molecular Solutions es uno de los siete proyectos seleccionados para recibir apoyo financiero del Fondo de Innovación de la Comisión Europea para proyectos a gran escala, entre los más de 300 proyectos presentados por los principales grupos industriales europeos. El acuerdo de financiación [se firmó en un acto celebrado en Bruselas](#) la semana pasada.

En 2019, Repsol fue la primera compañía de su sector en fijarse el objetivo de alcanzar las cero emisiones netas en 2050. La compañía está convirtiendo sus complejos industriales en centros multienergéticos capaces de transformar los residuos y otras materias primas renovables en productos con baja, nula o incluso negativa huella de carbono. Además, para lograrlo tiene en marcha múltiples inversiones basadas en la economía circular, eficiencia energética, hidrógeno renovable y tecnologías de captura y uso de CO<sub>2</sub> como sus principales pilares estratégicos. Repsol cuenta con una estrategia de economía circular desde 2016 que se aplica en toda la cadena de valor de la compañía, desde la obtención de materias primas hasta la comercialización de productos y servicios.

El Negocio Industrial de Repsol contribuye de forma decisiva a una economía descarbonizada y circular y apuesta por la eficiencia de sus procesos industriales. Repsol es el primer productor de combustibles con baja huella de carbono de la Península Ibérica. Se ha fijado el compromiso de producir dos millones de toneladas de combustibles bajos en carbono en 2030 y mitigar de ese modo más de siete millones de toneladas de CO<sub>2</sub>. Sus productos químicos se utilizan para fabricar productos cotidianos que mejoran la calidad de vida, el bienestar y la seguridad de las personas. Su amplia gama de productos químicos abarca desde la petroquímica básica hasta los derivados, pasando por una amplia gama de poliolefinas, todas ellas 100% reciclables. El objetivo de Repsol es reciclar el equivalente al 20% de su producción de poliolefinas para 2030.

La compañía cuenta con seis grandes complejos industriales en la Península Ibérica donde se fabrican combustibles eficientes y productos diferenciados de alto valor añadido.

Juan Abascal, Director Ejecutivo de Transformación Industrial y Economía Circular de Repsol, ha señalado: "En Repsol estamos muy orgullosos de entrar en el accionariado de Enerkem y apoyar así su crecimiento para consolidarse como líder en tecnología de gasificación de residuos para la producción de combustibles y otros productos químicos renovables. Estamos convencidos de que su tecnología de vanguardia, recientemente reconocida por el Fondo de Innovación europeo, será clave para la descarbonización y circularidad tanto de la industria química como la de combustibles. Enerkem tiene varios proyectos en diferentes fases de desarrollo que ayudarán a Repsol a acelerar sus iniciativas de economía circular y a abrir nuevas vías de producción de combustibles bajos en carbono, combustibles sintéticos y productos químicos renovables".

Dominique Boies, Director General de Enerkem, ha señalado: "Nos complace dar la bienvenida a Repsol como accionista y como miembro del Consejo de Administración de Enerkem. Repsol es un proveedor multienergético global que contribuirá a acelerar el despliegue de nuestra tecnología en nuevos mercados. La inversión de Repsol en el capital de Enerkem refuerza nuestra posición como líder en el sector de los combustibles y productos químicos renovables y en la construcción de una economía circular".

