

Nota de prensa

Gabinete de prensa

Eolo Comunicación: Tel. 912416996

Karen Pereira - karen@eolocomunicacion.com

Teresa Antón - teresaanton@eolocomunicacion.com

International Paper acelera las inversiones en la descarbonización y energías renovables en su planta Madrid Mill de Fuenlabrada

- *En 2025, la empresa comenzará un proyecto para la futura instalación de una nueva caldera de biomasa en la fábrica, lo que le permitirá reducir su huella de CO₂ a la mitad.*
- *La empresa utiliza un 30% de energías renovables en esta planta, de la cual un 10% es energía solar mediante un acuerdo firmado recientemente.*

Madrid, España - 16 de diciembre de 2024 - International Paper, empresa líder mundial en la producción de embalajes sostenibles a base de fibra, ha anunciado una serie de iniciativas destinadas a acelerar la descarbonización y mejorar la eficiencia energética en su fábrica Madrid Mill, ubicada en el municipio madrileño de Fuenlabrada.

Estas recientes inversiones forman parte del compromiso de la empresa de apoyar a los clientes en su camino hacia la sostenibilidad con los materiales de embalaje bajos en carbono que necesitan.

Instalación de una nueva caldera de biomasa

La empresa y su socio local español ENSO han firmado un acuerdo de suministro, con la intención de que ENSO instale y ponga en funcionamiento una caldera de biomasa de última generación en la fábrica. Este importante proyecto, que tiene previsto arrancar en 2025, transformará la forma en que la Madrid Mill genera energía para sus operaciones y reducirá la huella de CO₂ a la mitad.

Aumento del suministro de energía solar

Por otro lado, esta no es la única medida que International Paper ha tomado en el camino hacia una transición al uso de energías renovables. La energía solar juega un papel importante a la hora de alimentar esta fábrica de Fuenlabrada, que se ha convertido en un ejemplo de sostenibilidad.



I.P. CONTAINER HOLDINGS (SPAIN), S.L.
OQUENDO, 23 - 2
28006 MADRID, ESPAÑA
TEL.: +3491 555 71 41

Un nuevo acuerdo de compra de energía solar ayuda a cubrir el 10% de las necesidades de electricidad de la planta madrileña. Esta decisión estratégica mejora significativamente las emisiones de alcance 2 de la fábrica, al tiempo que aumenta su actual combinación energética a más del 30% de fuentes renovables.

“En International Paper, estamos comprometidos a mejorar la oferta de sostenibilidad de los productos que ofrecemos a nuestros clientes, y contribuir a un futuro más sostenible”, señala Eric Chartrain, vicepresidente de Excelencia Operativa y Aceleración de la Estrategia en International Paper EMEA. “Estas nuevas iniciativas en España son una evidencia de nuestra dedicación a mejorar nuestra huella de carbono (y la de nuestros productos), impulsando la eficiencia energética e integrando las energías renovables en nuestras operaciones”.

Dar vida a la economía circular en España

La circularidad está en el centro de las operaciones de International Paper en España. Comienza con la recogida y la clasificación de papel y cartón a través de su empresa CARPA. Luego, utilizando agua recuperada en un sistema de circuito cerrado, ese papel es usado en la fábrica Madrid Mill para producir papel reciclado que, posteriormente, otras plantas del grupo, convierten en soluciones de embalaje de cartón ondulado. Un proceso que se realiza siempre buscando minimizar los residuos y maximizar la eficiencia de los recursos, practicando a diario el principio de la economía circular.

Integrar fuentes de energía renovables y optimizar el consumo energético es un paso más de International Paper para contribuir a un sistema en el que los materiales se reutilizan, reciclan y mantienen en circulación el mayor tiempo posible, minimizando el impacto ambiental.

Acerca de International Paper

International Paper (NYSE: IP) es un líder mundial en la producción de embalajes, pulpa de celulosa y otros productos procedentes de la fibra, respetuoso con el planeta y una de las mayores empresas de reciclaje del mundo. Nuestra sede central se encuentra en Memphis, Tennessee (EE. UU.), y damos empleo a unas 39.000 personas en todo el mundo que están comprometidas con el futuro. Servimos a clientes en todo el mundo con operaciones de producción en América del Norte, América Latina, África del Norte y Europa. Las ventas netas en 2023 fueron de 18,9 mil millones de dólares. Para más información visite internationalpaper.com.

En Europa, Oriente Medio y África (EMEA), International Paper se centra en la producción y comercialización de embalajes a base de fibra y pasta de celulosa especial, dando empleo a



I.P. CONTAINER HOLDINGS (SPAIN), S.L.
OQUENDO, 23 - 2
28006 MADRID, ESPAÑA
TEL.: +3491 555 71 41

aproximadamente 4.400 personas. Somos un proveedor líder de embalajes de cartón ondulado para una amplia gama de aplicaciones y servimos a clientes de toda la región, desde nuestras dos fábricas de papel reciclado para embalajes y nuestras 23 plantas repartidas en España, Francia, Italia, Portugal y Marruecos. La pasta de celulosa especial se produce en Gdansk (Polonia). Otros productos disponibles de International Paper en la región incluyen una variedad de papeles kraft y otros productos de pasta de celulosa.

En la Península Ibérica y las Islas Canarias la empresa da empleo a unas 1.600 personas. Sus instalaciones constan de una fábrica de papel reciclado para embalajes en Fuenlabrada en la provincia de Madrid, que incluye CARPA, empresa de recogida de papel reciclado, así como once plantas de embalaje de cartón ondulado en Barcelona, Bilbao, Gandía y Tavernes (ambas en Valencia), Montblanc y Valls (ambas en Tarragona), Villalbilla y Griñón (ambas en Madrid), Gran Canaria, Tenerife y en Ovar (Portugal). Cartonajes International, S.L. (CARTISA), Cartonajes Unión, S.L. (CUSA), Cartón y Papel Reciclado, S.A. (CARPA), International Paper Madrid Mill, S.L., y International Paper Cartovar S.A., todas son filiales propiedad de International Paper.

###