

REPACAR Informa nº 178

“Estamos ante una oportunidad histórica para buscar un nuevo contexto normativo que tenga más en cuenta la problemática de nuestra industria”: Manuel Fernández, presidente de Repacar



Bajo el lema “Nuestro papel en el futuro”, algunos de los principales expertos nacionales e internacionales en este material han debatido sobre los grandes retos a los que se enfrentará el sector en los próximos años.

En el acto de inauguración, Paloma Martín, consejera de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Sostenibilidad de la Comunidad de Madrid y Javier Cachón, director general

de Biodiversidad y Calidad Ambiental del Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO), han acompañado a Manuel Fernández, presidente de Repacar.

El máximo responsable de la asociación decana del reciclaje en España, además de agradecer la presencia de los asistentes, ha reconocido “la coyuntura compleja que atraviesa nuestro material, caracterizada por una gran pérdida de su valor económico a causa de los desacoples que sufre desde hace dos años el mercado global”. Sin embargo, Fernández, lejos de ser pesimista, ha señalado que con el nuevo paquete de medidas impulsado por la Comisión Europea en la denominada Economía Circular 2.0 “estamos ante una oportunidad histórica para buscar un nuevo contexto normativo que tenga más en cuenta la problemática de nuestra industria”.

Como ejemplos para la mejora del sector, el máximo responsable de Repacar ha incidido en “la obtención del fin de la consideración de residuo para el papel recuperado o el establecimiento de unas competencias claras de gestión”. Fernández ha concluido con un mensaje de optimismo para las empresas recuperadoras: “A corto plazo, se abren nuevos nichos de mercado para el papel y cartón recuperado, tanto por sus propias características a la hora de sustituir a otros materiales menos sostenibles como por la demanda que se atisba ya en algunos países que necesitan este material para su ciclo productivo”.

SECTOR ESTRATÉGICO

Por su parte, Paloma Martín ha destacado la importante labor que realizan las entidades de reciclaje y recuperación en los nuevos usos del papel y el cartón: “Constituyen un sector eficiente, altamente especializado e innovador que desempeña un papel estratégico en la transición, en la economía circular, al transformar los residuos en materias primas secundarias que son reintroducidas en los ciclos económicos”.

En este sentido, ha subrayado el compromiso de la Comunidad de Madrid con el reciclaje y el desarrollo sostenible para lo que “optimizaremos los sistemas de recogida selectiva de estos residuos favoreciendo la reducción de emisiones de CO2 a la atmósfera”, al tiempo que “impulsaremos la recogida de residuos de papel en oficinas, colegios o universidades”. Martín ha asegurado que también se reforzarán los mecanismos de inspección que eviten la sustracción de material, el intrusismo y la competencia desleal.

Empresas Colaboradoras

Aenor • Faes Paal Group • Ferrer & Ojeda • Indespre • Jovisa • Joval • Arquiconsult • Terraqui • Trefigal

Seguidamente, Javier Cachón ha desvelado que el desarrollo del fin de la condición de residuo para el papel recuperado “se encuentra en la fase final” y espera que su publicación tenga lugar “a principios del año que viene”, lo que mejorará “la calidad de este material y su posición internacional”.

SATURACIÓN DEL MERCADO

A continuación, Stéphane Armange, director general de FCR (Paprec Group), ha ofrecido la conferencia “El mercado global de papel recuperado”. El experto en materias primas secundarias ha alertado de que Europa atraviesa una coyuntura de “saturación sin precedentes del mercado de papel recuperado” y ha puesto como ejemplos que “las papeleras alemanas están invadidas por los flujos británicos, Francia está haciendo frente a daños colaterales por la saturación de clientes europeos y España ha sufrido una gran bajada en la exportación en Asia”.

Para el experto, “la bajada enorme de las importaciones chinas ha desequilibrado el mercado mundial del papel y cartón recuperado”. “La clave para superar las restricciones de legislación china es apostar por la calidad de esta materia prima secundaria”, ha concluido Armange.

A continuación, ha tenido lugar la mesa redonda “El papel de los gestores en el futuro”, que ha contado con la participación de Daniel Sánchez-Patón, gerente del Sistema de Gestión Integrado de Calidad Pascual; Francisco Ortega, presidente de Packnet, y Ramón Vilella, administrador del grupo Ramón Vilella.

Sánchez-Patón ha analizado la demanda del consumidor y el equilibrio y la variedad de productos para cumplir con el compromiso de economía circular y sostenibilidad, a la vez que cumplen con las necesidades de envasado y packaging del producto. Además, ha explicado cómo serán los envases del futuro, con indicadores de calidad del producto o de su cadena de frío, así como los envases interactivos con códigos QR de promociones y juegos o que a medio plazo los envases serán consumibles.

Por su parte, el presidente de Packnet ha descrito las bonanzas del papel y la posibilidad de que este material ocupe el mercado que deje la limitación del uso de plásticos.

Ramón Vilella ha incidido en las necesidades del mercado para suministrar un producto de calidad al usuario final y la situación de crisis del sector del reciclaje y recuperación de papel y cartón, para el que urge tomar medidas.

Una de las ponencias más esperadas en esta edición del congreso ha sido la ofrecida por Margarita Ruiz, subdirectora general de Residuos del Ministerio para la Transición Ecológica, bajo el título “Nuevos desarrollos normativos nacionales en la gestión de residuos”.

Ruiz ha destacado los criterios sobre los tratamientos en el futuro del fin de condición de residuo como el de su separación en origen y su posterior recogida separada. “Estos residuos deben ser almacenados separados de cualquier otro”, ha señalado. Además, han de ser sometidos a todos los tratamientos necesarios para preparar el papel y cartón de cara a la fabricación de pasta. “Estos tratamientos comprenden la clasificación inicial y almacenamiento por tipos, la separación de materiales distintos del papel, la limpieza, trituración o corte (cuando proceda) y el prensado final y enfardado en balas”, ha concluido.

NUEVA APLICACIÓN

Tras el espacio de análisis y debate, Repacar ha aprovechado el evento para presentar una nueva aplicación, llamada **Valora**, que optimizará el control de la calidad del papel recupe-

rado en las plantas de gestión de residuos. “El control de la calidad del material recuperado es uno de los grandes desafíos para el sector de cara a multiplicar su competitividad a corto y a medio”, ha explicado Manuel Domínguez, director de Repacar.

El congreso ha finalizado con la entrega del premio “Una vida recuperando papel”, que en esta edición ha sido concedido a BEOTIBAR RECYCLING y a Iñaki Vidaurrezaga. El máximo galardón de Repacar reconoce así los logros alcanzados por BEOTIBAR RECYCLING y la exitosa trayectoria en su primer siglo de actividad, así como su contribución a la economía circular y al desarrollo sostenible de nuestro entorno.

Por su parte, la distinción otorgada a Iñaki Vidaurrezaga tiene en cuenta su dilatada y exitosa trayectoria profesional, representando los valores del recuperador de papel y cartón, así como su calidad humana y su contribución a la profesionalización del sector.

Manuel Domínguez, director general de Repacar, ha sido el encargado del discurso de clausura del congreso: “A pesar de vivir unos momentos complejos, no tenemos duda de que nuestras empresas se adaptarán al nuevo contexto y de que la mayoría de ellas saldrán fortalecidas”. “Esta no es la primera crisis del sector”, ha evidenciado Domínguez, “y de todas las anteriores las empresas recuperadoras han demostrado que son especialistas en adaptarse a los cambios”.

“Por eso, aprovecho este espacio único que representa el Congreso de Repacar para, además de agradecer vuestra presencia y participación, invitaros a no invertir ni un solo minuto de vuestro tiempo en el pasado, salvo para aprender de lo ya vivido, porque la mejor manera de preparar el futuro es dedicando todo vuestro esfuerzo al presente”, ha concluido el responsable de la asociación.

¡Seguimos creciendo!

Repacar da la bienvenida a NEW REELS, S.L. como nuevo asociado y a IMABE IBERICA, S.A. como nuevo socio adherido.



Situada en Fuenlabrada (Madrid), **NEW REELS** es una empresa líder en el sector de la gestión y tratamiento de residuos. Podéis contactar con ellos en info@newreels.es.

IMABE IBERICA es una empresa española, fundada en 1975, que proporciona soluciones para la industria del reciclaje y el tratamiento de residuos.

Con 45 años de experiencia y tras la realización de más de 3000 instalaciones a empresas de más de 60 países, es una compañía líder en el sector a nivel global.



Para más información www.imabeiberica.com/ o a través del teléfono (+34) 918 717 011

El Partido Popular visita Repacar



El pasado día 7 de noviembre tuvimos la ocasión de trasladarle nuestras preocupaciones sectoriales a representantes del PP, del mismo modo, nos trasladaron su plan para solucionar los problemas de nuestro sector.

Uno de los temas más importantes tratados en el encuentro fue la situación del comercio internacional de papel recuperado y la necesidad de mejora de los sistemas de recuperación y reciclado de nuestro país.

Además, pudimos visitar la Planta de Tratamiento de nuestro socio S. Solís S.L., donde vieron de primera mano la labor que hacen los recuperadores de papel y cartón.

HIJOS DE DEMETRIO FERNÁNDEZ. SA, entre las 500 empresas líderes en crecimiento en España

Desde Repacar queremos transmitir nuestra más sincera enhorabuena a **HIJOS DE DEMETRIO FERNÁNDEZ S.A., empresa del GRUPO DEFESA**, por haber sido seleccionada entre las 500 empresas líderes en crecimiento en España e incluida en el anuario CEPYME500-2019. Un reconocimiento obtenido, no solo por su crecimiento económico en los últimos años, sino por su capacidad para generar actividad y empleo, su potencial de innovación y su proyección internacional.



Repacar asiste a la Convención del BIR en Budapest



Los días 14 y 15 de octubre, se celebró en Budapest la Convención Mundial de Reciclaje del BIR, en la que Repacar, junto con los principales actores internacionales de la industria del reciclaje de residuos, analizaron las principales dificultades y retos que presenta el sector.

Además, en el seno de la convención, Repacar participó en un almuerzo de trabajo de Presidentes y Directores Generales de las asociaciones miembros del BIR. Durante la reunión, entre otros asuntos, se acordó que el BIR debe hacer más influencia pública para ayudar a resolver asuntos que afecten a sus asociados, como mejorar las relaciones comerciales de materiales recuperados entre países, etc.

Empresas Colaboradoras

Aenor • Faes Paal Group • Ferrer & Ojeda • Indespre • Jovisa • Joval • Arquiconsult • Terraqui • Trefigal

Repacar celebra la segunda Asamblea General de asociados de 2019



El pasado 29 de octubre se celebró la segunda Asamblea General de Asociados de 2019 en la sede de CEOE en Madrid.

Durante su transcurso se hizo un repaso de las diversas actividades realizadas desde la última asamblea, así como las diferentes líneas de actuación que está desarrollando Repacar en el desempeño de su papel en defensa del sector, tanto a escala nacional como internacional. Además, se trataron temas de gran relevancia, como los últimos desarrollos normativos o un debate sobre las dificultades que presenta el mercado del papel recuperado.

Repacar participa en la Asamblea General de ERPA

Todos los miembros de la Asociación Europea de Recuperadores de Papel, ERPA, nos dimos cita el pasado día 24 de octubre en Amberes para celebrar la Asamblea General.

Durante la reunión discutimos los temas de actualidad que afectan a las empresas dedicadas a la recuperación de papel en Europa, como la situación comercial entre Europa e Indonesia y Malasia; la revisión de la norma UNE EN 643, el desarrollo de la normativa de Fin de la Condición de Residuo del papel recuperado en diferentes Estados Miembros, etc.



Desde Repacar continuamos trabajando intensamente para mejorar el contexto de las empresas recuperadoras de nuestro país.

Repacar presente en la Paper & Plastics Recycling Conference Europe 2019 en Barcelona



El pasado 5 y 6 de noviembre en Barcelona se celebró la Paper & Plastics Recycling Conference Europe, uno de los eventos más importantes de la industria europea del reciclaje de papel.

Repacar, como colaborador del evento y en representación de las empresas del sector, asistió con el objetivo de informar y transmitir a sus asociados de todas las novedades que presenta el mercado. Entre los asuntos que se trataron, se puede destacar un análisis sobre el embalaje y que factores influyen en su diseño, colocando el foco en el aspecto ambiental, el futuro de la industria de la fabricación de papel y cómo evolucionarán sus capacidades productivas a escala europea y global, así como que podemos esperar del mercado mundial en 2020.

Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa



La Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica presenta una nueva edición de los **Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa (EBAE)**, destinados a empresas privadas con personalidad jurídica propia y sede en España.

Su objetivo es reconocer y premiar a aquellas empresas que combinan con éxito la viabilidad económica de sus negocios con el respeto por el medio ambiente y que trabajan por el desarrollo sostenible.

Los premios EBAE **otorgan un gran prestigio para las empresas galardonadas**, además, ofrecen una gran visibilidad y repercusión gracias a la ceremonia de entrega, que suele presidir S. M. el Rey coincidiendo con el Día Mundial del Medio Ambiente. Así mismo, las empresas seleccionadas tienen la oportunidad de participar en la competición europea, que organiza la Comisión Europea y que ofrece nuevas oportunidades de visibilidad a nivel mundial.

Para más información consulta su [web](#) y puedes **presentar tu candidatura antes del 28 de noviembre** [aquí](#).

Más licencias para las importaciones de papel recuperado a China

Las autoridades chinas han expedido licencias para 42.370 t de papel recuperado. Los expertos esperan que estas licencias ayuden a desviar el papel recuperado de otros mercados a China.

<https://bir.org/news-press/latest-news/chinese-quotas-for-waste-and-scrap-imports-full-list-of-13th-batch/>

La fibra continúa llegando hacia China por ahora

Aunque China sigue importando una gran cantidad de OCC de los Estados Unidos y de otros países, en el horizonte se vislumbran una prohibición total y más cambios normativos.

El gobierno chino ha emitido licencias para importar 10,4 millones de toneladas de fibra recuperada este año, frente a las 16,1 millones de toneladas del año pasado. Lo que significa que a algunas calidades de materiales reciclables, incluyendo el OCC, se les sigue permitiendo la entrada al país. Las importaciones reales de fibra recuperada son ligeramente inferiores al tonelaje aprobado. A finales de agosto, totalizaban 7,3 millones de toneladas, menos que los 9,9 millones que se importaron durante ese período en 2018.

Además de la reducción de volumen, China ha cambiado el sistema de aprobación de licencias, este año el gobierno sólo ha emitido 12 lotes frente a los dos por mes que emitía otros años, y está considerando cambios en sus leyes de gestión de residuos domésticos para implementar una prohibición total de las importaciones de "residuos sólidos" para 2020 y la responsabilidad ampliada del productor, haciendo que los productores de determinados materiales sean responsables de garantizar su reciclado

<https://resource-recycling.com/recycling/2019/10/08/fiber-continues-to-flow-to-china-for-now/>

La División de Papel de BIR señala que Turquía podría ser el próximo destino de los excedentes de fibra recuperada de Europa

En el transcurso de los próximos tres o cuatro años, Turquía podría albergar una parte significativa de los excedentes de fibra recuperada de Europa, según se indicó en la última reunión de la División de Papel del BIR que tuvo lugar en Budapest.

Para el año 2023, se espera que las fábricas de papel turcas hayan desarrollado una capacidad de producción anual combinada de entre 6 y 7 millones de toneladas. Sin embargo, la tasa de recogida del país, cercana al 40%, está muy por debajo de la de muchos países desarrollados y "no está aumentando", explicó Ercan Yürekli de TÜDAM, la asociación nacional de recicladores y recuperadores de papel y plástico de Turquía. En consecuencia, Turquía necesitará importar de 2 a 3 millones de toneladas de fibra recuperada cada año, lo que significa que el país podría proporcionar "una solución para algunos de los excedentes de Europa".

Según la normativa actual de gestión de residuos turca, sólo los recicladores están autorizados a importar papel recuperado, mientras que las empresas de recogida no pueden hacerlo. Las importaciones del país han pasado de poco más de 300.000 toneladas en 2015 a más de 725.000 toneladas en 2018, con una cifra cercana al millón de toneladas previstas para 2019.

Por su parte, el vicepresidente de la división, Martin Leander, informó que en Suecia están surgiendo nuevas capacidades. Al mismo tiempo, sectores como el aislamiento o la higiene han estado probando un uso más amplio de la fibra recuperada en sus productos.

http://www.paperage.com/2019news/10_22_2019bir_recycled_fiber_turkey.html

Trabajando en los peores momentos

2019 ha sido un año difícil para los mercados de fibra recuperada y los recicladores se han centrado más en el movimiento que en el precio. Ha sido el mejor momento para los productores de cartón y el peor para los recicladores y las instalaciones de recuperación de materiales. "Todo depende de a quién le preguntes", dice un agente de bolsa del Medio Oeste. Para un transformador, son tiempos difíciles porque los costes fijos y de explotación son superiores a los ingresos. Los precios OCC experimentaron una larga y lenta caída desde noviembre de 2017 y los del papel mezcla disminuyeron bruscamente en el otoño de 2017 y a principios de 2018. Desde mediados de 2018, los precios se han mantenido cerca de los 0 dólares por tonelada. Para los fabricantes de cartón, los bajos precios de la fibra secundaria han tenido efectos positivos en sus resultados finales.

Adam Josephson, director y analista de investigación de renta variable de KeyBanc Capital Markets Inc., describe el mercado de fibra recuperada como "débil", añadiendo que se ha estado debilitando desde hace unos años. "El mercado comenzó a caer a finales de 2017 y ha estado en declive desde entonces, pero quizás lo que cambió hace un año o un año y medio fue que el mercado nacional también comenzó a debilitarse". Muchos recicladores afirman que las condiciones de mercado de este verano para la fibra recuperada han sido algunas de las peores que han experimentado en décadas.

Mover la fibra recuperada ha sido especialmente difícil en 2019. Un bróker de la Costa Este afirma que "en el mercado actual es una batalla constante mover material y saber día a día dónde van a estar los precios y dónde van a estar los estándares de calidad". China ha cerrado sus puertas cuando se trata de papel mezcla pero sigue comprando calidades más altas como el ondulado de doble clasificación. Sin embargo, los factores geopolíticos, incluidos los aranceles, están dificultando la exportación, incluso de las fibras recuperadas de calidad superior, a China. "Cuando una fábrica de papel china tiene que pagar entre 15 y 25 por ciento más por el material generado en Estados Unidos que comprando material de Canadá o Europa, eso es algo a lo que la industria nunca antes había tenido que hacer frente", añade.

<https://www.recyclingtoday.com/article/working-through-the-worst-of-recovered-paper-markets/>

El mercado de papel recuperado se enfrenta a una tormenta perfecta, según The Recycling Association

Según Simon Ellin, director ejecutivo de The Recycling Association, "Actualmente nos enfrentamos a una tormenta perfecta que hace que el mercado sea extremadamente difícil para muchos de nuestros miembros. Una combinación de la reducción de la cuota china, la incertidumbre de Brexit y las elecciones generales, una situación económica mundial cada vez más complicada, la reducción de la demanda de las fábricas europeas y de otras partes del mundo, un precio más bajo de PRN/PERN, el aumento de los costes de transporte y la volatilidad de los mercados de divisas han obligado a bajar los precios de la OCC en particular.

"Si miras al horizonte, hay razones para ser positivo. China podría permanecer abierta más tiempo, aunque aún no se ha confirmado y deberíamos esperar una reducción de la cuota si lo hace. Pero los grandes grupos de fábricas chinas están construyendo nuevas capacidades en lugares como Malasia, Vietnam, India y Myanmar, lo que a la larga debería traer más demanda al mercado. "Como sabemos, los mercados son cíclicos, y con el tiempo la situación económica mundial mejorará y esto llevará a una mayor demanda de nuestro material.

<https://www.rebnews.com/recovered-paper-market-faces-perfect-storm-says-the-recycling-association/>

Crece la tasa de reciclaje del cartón para bebidas en Europa

ACE ha anunciado que la tasa de reciclaje de los envases de cartón para bebidas en la UE28 ha aumentado hasta el 49% en 2018. Se trata de un pequeño (1%), pero constante aumento con respecto al año anterior. Algunos Estados miembros alcanzan tasas superiores al 70 %, mientras que otros todavía pueden aumentar su participación en el reciclaje.

"Esto no es suficiente si la UE quiere alcanzar una economía circular con bajas emisiones de carbono. Pedimos la aplicación de una legislación comunitaria ambiciosa en materia de residuos a escala nacional para garantizar que todos los envases de cartón para bebidas se recogen y reciclan. Creemos que la tasa de reciclaje seguirá aumentando gracias al compromiso de nuestra industria de respaldar el reciclaje de los envases de cartón para bebidas, incluidos los componentes no fibrosos", ha declarado Annick Carpentier, Directora General of ACE.

<https://www.pulpapernews.com/20191106/10876/increased-recycling-rate-beverage-carton-europe>

EE.UU.: publicados los informes sectoriales de papel y cartón

En septiembre, la producción de cartón ondulado disminuyó un 4 %, en comparación con el mes de septiembre de 2018, y un 5 % si se compara con los mismos nueve meses de 2018. La producción para la exportación cayó un 20% en comparación con el mismo mes del año anterior; en lo que va del año, se redujo un 18%. La tasa de operación fue del 93%, 4 puntos menos que en septiembre de 2018 y 6,1 puntos menos que en lo que va de año. Los stocks de las fábricas a finales de septiembre disminuyeron 19.954 toneladas con respecto al mes anterior y aumentaron 24.489 toneladas en comparación con septiembre de 2018.

La producción mensual de cartoncillo cayó un 3 % en comparación con septiembre de 2018 y 1% en comparación con el mismo período de 2018. El ratio de operación fue del 91,1 %, 2,2 puntos menos que en septiembre de 2018 y 1,3 puntos menos que en lo que va de año. La producción de cartoncillo blanco sin estucar disminuyó un 7%, la de cartón ondulado un 1% y la de Kraft sin blanquear y el Gypsum se mantuvo estable en el 0,4%, si se compara con septiembre de 2018.

Los envíos de papel de embalaje y embalajes especiales disminuyó un 10% en comparación con septiembre de 2018 y un 6% en comparación con los mismos nueve meses de 2018. La tasa de explotación fue del 84 %, 10,5 puntos menos que en septiembre de 2018 y 5,6 puntos menos que en lo que va de año. Los stocks de las fábricas a finales de septiembre disminuyeron 2.721 toneladas con respecto al mes anterior y aumentaron 1.814 toneladas en comparación con septiembre de 2018.

http://www.paperage.com/2019news/09_18_2019afpa_packaging_papers_report.html

El fabricante francés de papel soporte ondulado invierte 25 millones de euros

El productor germano-belga de papel soporte ondulado Blue Paper SAS ha invertido unos 25 millones de euros para mejorar sus instalaciones de Estrasburgo (Francia) y reducir su consumo de energía.

En 2018, la planta fabricó unas 390.000 toneladas de papel soporte ondulado. Las calidades producidas incluyen fluting, testliner y papel multiuso una gama de gramajes que oscila entre 70 y 135 g/m², según el fabricante.

Según Blue Paper SAS, es una joint-venture creada por el grupo alemán Klingele y VPK Packaging de Bélgica.

<https://www.pulpapernews.com/20191101/10867/france-based-corrugated-base-paper-maker-invests-eu25m>

La nueva PM 8 de Koehler Paper fabrica el primer rollo de papel en la fábrica de Kehl, Alemania

Koehler Paper ha comunicado que una nueva máquina produjo su primer rollo de papel el 22 de octubre en su fábrica de Kehl en Alemania. La PM 8 produce una gama de papeles para embalaje flexibles y papeles térmicos. Con ello se cierra una larga fase de construcción y planificación, que comenzó con estudios piloto internos en febrero de 2017. La PM 8, sumi-

nistrada por Voith, se instaló con una inversión de 300 millones de euros. Según Voith, tiene la capacidad diseñada para producir hasta 120.000 toneladas métricas al año.

La fábrica de Kehl también opera otras tres máquinas de papel. PM1 y PM2 fabrican papel térmico, y PM6 produce exclusivamente papel decorativo desde septiembre de 2000. Más de 450 personas trabajan en la fábrica.

Koehler también comenzará a producir papel de barrera, que sustituirá al plástico en los envases siempre que sea posible. La empresa ya presentó un papel termosellable en la feria de envases FachPack en septiembre de 2019 y afirma que "hay mucho interés en el mercado". Además de la PM 8, Koehler instaló una nueva máquina de lacado offline, la CM 8, que también fue suministrada por Voith.

http://www.paperage.com/2019news/10_30_2019koehler_startup_pm8.html

Stora Enso agrava la presión sobre Ence y sobre el conjunto del sector

El grupo papelerero finlandés se desploma en Bolsa y arrastra al conjunto del sector europeo después de anunciar una caída del 35% en su beneficio y de rebajar sus previsiones para el cuarto trimestre por la debilidad de la demanda. Las presiones bajistas han alcanzado a Ence antes de que publicara sus resultados. Ence registró la segunda mayor caída del índice selectivo, un 2,36%, y elevó al 33,5% las pérdidas acumuladas desde enero.

El grupo finlandés Stora Enso ha sido uno de los valores más destacados en las caídas en Europa. Sus acciones se han desinflado un 5,11% en la Bolsa de Helsinki después de anunciar una caída del 35% en su beneficio ajustado del tercer trimestre.

Tanto los beneficios como los ingresos publicados por Stora Enso se han quedado por debajo de lo esperado por los analistas. El beneficio ajustado bajó un 35% hasta los 231 millones de euros, frente a los 236 millones esperados por los analistas. Los ingresos cayeron un 7% hasta los 2.400 millones, por debajo de los 2.510 millones previstos por el mercado. Las mayores presiones bajistas proceden sin embargo de sus nuevas previsiones para el cierre del año. Stora Enso proyecta ahora una ganancia de entre 100 y 180 millones para el cuarto trimestre del año, muy por debajo del rango previsto por los analistas, entre 182 y 315 millones. Stora Enso justifica estas previsiones en la debilidad de la demanda de papel prevista para el cuarto trimestre del año como consecuencia en gran parte de las incertidumbres geopolíticas que sobrevuelan en los mercados.

El castigo bursátil del 10% a Stora Enso se contagia al resto de empresas europeas de papel y cartón. Los descensos han alcanzado a cotizaciones de empresas como Smurfit Kappa (-1,8%), DS Smith (-0,58%), y Mondi (-0,03%).

<https://www.expansion.com/mercados/2019/10/29/5db7ef0de5fdeaf2428b4659.html>

UPM invertirá 95 millones de euros en una nueva planta de cogeneración en su fábrica de papel de Nordland (Alemania)

La inversión de 95 millones de euros para una nueva central eléctrica a gas de 80 MW de alta eficiencia, que entrará en servicio en el tercer trimestre de 2022, tiene un plazo de amortización de 3 años.

UPM reforzará su competitividad en costes y reducirá sus emisiones de CO2 en un 5 % invirtiendo en una planta de cogeneración en su fábrica de papel de Nordland en Dörpen, Alemania. La nueva instalación apoya la transición energética alemana "Energiewende" contribuyendo a la estabilidad del sistema eléctrico público.

El ahorro anual de costes de más de 10 millones de euros comenzará a partir de 2023. Se estima que la inversión reducirá la huella de CO2 de UPM en 300.000 toneladas. UPM ha probado el concepto en su planta de Schongau en Baviera con buenos resultados.

http://www.paperage.com/2019news/10_24_2019upm_nordland_mill_chp.html

Smurfit Kappa en colaboración con HVC y Bluemats construirá una planta de reciclaje de envases de cartón para bebidas en los Países Bajos

Smurfit Kappa se ha unido a las empresas HVC y Bluemats para presentar un ambicioso proyecto para la primera planta de reciclaje de envases de cartón para bebidas en los Países Bajos.

En lo que respecta al reciclaje, los envases de cartón para bebidas, por ejemplo los que se utilizan para zumos de frutas o leche, plantean en la actualidad un reto infraestructural, ya que deben dividirse en tres partes: papel, plástico y aluminio. La nueva instalación tiene la capacidad de dividir y clasificar rápidamente estos componentes para que los materiales puedan ser utilizados para crear nuevos productos. Las tazas de café de un solo uso, que tienen materiales multicapa, también están incluidas en el alcance del proyecto. Smurfit Kappa aporta su gran experiencia en instalaciones de reciclaje de papel al proyecto, al que se le ha concedido una subvención europea LIFE. HVC aporta experiencia en la recogida sostenible de residuos al proyecto, mientras que Bluemats manejará y separará los plásticos y el aluminio.

http://www.paperage.com/2019news/10_21_2019smurfit_kappa_beverage_carton_recycling.html

La Agencia Europea de Medio Ambiente analiza los principales retos y escollos para un mayor reciclaje en la UE

Según dos informes de la AEMA, las restricciones de China a la importación de residuos deberían favorecer las inversiones en infraestructuras para la reutilización y el reciclaje, aunque también hay que incidir en aspectos como los sistemas de recogida, la concienciación social o el diseño de los productos.

Los Estados miembros de la Unión Europea se enfrentan a un dilema sobre cómo tratar los millones de toneladas de residuos que se generan en Europa cada año, en medio de un número creciente de prohibiciones y de normas internacionales más estrictas sobre la exportación de determinados residuos a otros países. Existe una creciente preocupación por el impacto de estos desechos en el medio ambiente y en nuestra salud, así como por los efectos del aumento de la extracción, la producción y el consumo de recursos. La generación de residuos también contribuye a la contaminación del aire, el agua y el suelo, así como al cambio climático y a la pérdida de biodiversidad.

Dos informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA) ofrecen una evaluación del papel de [la exportación de residuos plásticos en la economía circular](#) y una instantánea de [las pérdidas de recursos derivadas de la gestión de residuos](#); este último se refiere específicamente

camente a los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, las baterías al final de su vida útil y los residuos textiles y plásticos.

<https://www.residuosprofesional.com/aema-retos-escollo-reciclaje-ue/>

Europa refuerza la protección del medio ambiente en el presupuesto para 2020

El Parlamento Europeo eleva en más de 2.000 millones la dotación propuesta por la Comisión contra el cambio climático. El pleno fijó su posición sobre el presupuesto comunitario para 2020, que debe proporcionar una “base sólida para poner en marcha la nueva generación de programas de la UE”.

En su [proyecto de resolución](#), el Parlamento subraya que el presupuesto del año que viene es “la última oportunidad para que la Unión Europea se acerque al cumplimiento de los compromisos políticos establecidos para ese período, incluidos los objetivos climáticos”. Debe además allanar el camino para el nuevo presupuesto de la UE a largo plazo (2021-2027), el llamado marco financiero plurianual.

Los eurodiputados han reforzado el [proyecto presupuestario de la Comisión](#) añadiendo más de 2.000 millones de euros para proteger el medio ambiente. La Cámara plantea un presupuesto con casi 171.000 millones de euros en créditos de compromiso (lo que la UE se compromete a invertir en 2020 o en años posteriores, ya que los proyectos y programas se desarrollan a lo largo de varios años), lo que representa un aumento en torno a 2.700 millones de euros respecto al proyecto de la Comisión. Los créditos de pago (el dinero que se desembolsará en 2020) en 159.000 millones de euros.

<https://www.retema.es/noticia/europa-refuerza-la-proteccion-del-medio-ambiente-en-el-presupuesto-para-2020-CrPsg>

UNE firma un acuerdo en China para impulsar las exportaciones españolas

La Asociación Española de Normalización, UNE, sella una alianza con el Organismo de Normalización de China para la armonización de normas técnicas y la eliminación de barreras técnicas al comercio, que facilitará los intercambios comerciales de las empresas españolas en China.

La Asociación Española de Normalización, UNE, ha firmado un memorando de entendimiento con el Organismo de Normalización Chino, SAC, para la armonización de estándares entre ambos países con el objetivo de facilitar las exportaciones de las empresas españolas a este mercado. Mediante este acuerdo, el organismo español de normalización promoverá la adopción de normas internacionales ISO e IEC en China y la eliminación de barreras técnicas al comercio, estableciendo canales de colaboración entre ambas entidades. Además, pondrá a disposición de su homólogo chino el catálogo de normas español, compuesto por 33.000 estándares.

Con esta iniciativa, UNE busca dar apoyo a las empresas y sectores españoles de mayor exportación e internacionalización en China, facilitándoles el acceso a un mercado de más de 1.395 millones de consumidores. El acuerdo ha sido firmado por el Director General de UNE, Javier García, y por el Administrador de SAC, Tian Shihong.

Galicia aumenta en un 85% el presupuesto para mejorar la gestión de los residuos urbanos

Empresas Colaboradoras

12

La conselleira de Medio Ambiente, Territorio y Vivienda, Ángeles Vázquez, las cuentas del departamento que dirige, dotadas de casi 330 millones de euros, con las que consolidar la apuesta del Gobierno gallego por los desafíos en materia de viviendas y con los que cumplir los objetivos fijados por Europa sobre la gestión de los residuos.

La conselleira compareció en la Comisión 3ª de Economía, donde destacó que las cuentas de 2020 se incrementan en un 8,85% al pasar de los 300,7 millones de euros a los 327,32 para el próximo año, y que permitirán también trabajar en otros pilares fundamentales como: la protección de la riqueza natural y la ordenación del territorio, pues se apuesta por un urbanismo responsable y por una idónea política de suelo industrial y residencial en las zonas en las que hay demanda y se necesita. Se trata de cuidar y proteger el alma “verde de azul de Galicia”, para facilitar un entorno y un medio cuidado y ordenado a las personas que viven en la Comunidad gallega o que eligen Galicia para llevar a cabo un proyecto de vida.

<https://www.retema.es/noticia/galicia-aumenta-en-un-85-el-presupuesto-para-mejorar-la-gestion-de-los-residuos-urban-F1Hv6>

Andalucía invertirá 8,7 millones para impulsar la presencia de empresas gestoras de residuos en la sierra de Cádiz

La consejera de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, Carmen Crespo, informó recientemente en el Parlamento de Andalucía sobre el proyecto de economía circular que se está desarrollando en la Sierra de Cádiz, y que cuenta con un impulso de 8,7 millones de euros de la Inversión Territorial Integrada (ITI) 2014-2020 de esta provincia. Se trata de una iniciativa que entronca con los nuevos retos en materia de cambio climático, responde a las líneas marcadas desde la propia Unión Europea y, como resaltó Crespo, hará posible que esta comarca tenga “un modelo productivo mucho más eficiente desde el punto de vista medioambiental”.

El objetivo final de esta iniciativa es poner en marcha un sistema eficiente de recuperación de los residuos de esta comarca mediante la aplicación de las mejores tecnologías disponibles de separación, recogida y transporte. Para ello, se apuesta por implantar en este territorio gaditano gestores especializados en cada una de las fracciones de residuos, potenciando así empresas especializadas en la recuperación, la preparación para la reutilización y el reciclado de las diferentes materias.

<https://www.residuosprofesional.com/andalucia-empresas-gestoras-de-residuos-sierra-de-cadiz/>

Cataluña aumenta en diez millones las ayudas para prevención, reutilización y reciclaje de residuos

El Consejo de Dirección de la Agencia de Residuos de Cataluña (ARC) ha aprobado ampliar el presupuesto de seis de las convocatorias de ayudas de este año en cerca de 10 millones de euros. De este modo, se destinarán en total más de 18 millones de euros a acciones de prevención, preparación para la reutilización y reciclaje de los residuos industriales y municipales, y a fomentar el uso de áridos reciclados, la economía circular y la recogida selectiva.

Los fondos nutren los impuestos ecológicos que incentivan un comportamiento más respetuoso con el medio ambiente y que permiten impulsar medidas de minimización y de valo-

rización material de los residuos. Se trata de instrumentos económicos que contribuyen a la financiación del coste que conlleva la implantación de la gestión sostenible de los residuos.

Las ampliaciones presupuestarias más elevadas son para las acciones vinculadas con el fomento de la economía circular y las de prevención, preparación para la reutilización y reciclaje de los residuos industriales. Ambas convocatorias tenían una consignación inicial de un millón de euros, que ha quedado ampliada en 2,5 millones más, por lo que el total de la convocatoria será de 3,5 millones para cada una. Las subvenciones destinadas a los centros de recogida pasan de 3 a 5 millones; las de fomento de los áridos reciclados, de 2 a 3 millones; las de fomento de la recogida selectiva de los residuos municipales, de 1 a 2,5 millones; y las de prevención y preparación para la reutilización de los residuos municipales, de 200.000 a 650.000 euros.

<https://www.residuosprofesional.com/cataluna-aumenta-ayudas-residuos/>

Terraqui: La UE lanza la Plataforma Internacional de Finanzas Sostenibles

Conjuntamente con otros países e instituciones financieras, el pasado 18 de octubre se constituyó la Plataforma Internacional de Finanzas Sostenible (IPSF), un foro que quiere facilitar intercambios y, cuando corresponda, coordinar los esfuerzos sobre iniciativas y enfoques de finanzas ambientalmente sostenibles, respetando los contextos nacionales y regionales.

Para poder alcanzar los [acuerdos de la COP21 de París](#) y los [Objetivos de Desarrollo Sostenible](#) serán necesarios en Europa una financiación de entre 175 y 290 mil millones de euros al año, según sostiene la Dirección General de Finanzas de la UE. La necesidad de movilizar las finanzas hacia un enfoque de inversiones sostenibles es pues necesario para estimular la inversión y redirigir los flujos de capital hacia los objetivos climáticos.

Muchos países han empezado a desarrollar herramientas financieras ambientalmente sostenibles para movilizar sus sectores financieros, pero se entiende que la acción a nivel nacional será insuficiente por lo que la Plataforma Internacional de Finanzas Sostenibles (IPSF de ahora en adelante) se lanza como medida de internacionalización de criterios financieros.

<http://www.terraqui.com/blog/actualidad/la-ue-lanza-la-plataforma-internacional-de-finanzas-sostenibles/>

AGENDA

6ª Jornada Networking GREMI

28 de noviembre de 2019 en Barcelona

<https://gremirecuperacio.org/6a-jornada-networking-gremi/>

Paperex - Conference and exhibition for the pulp and paper industry

Del 3 al 6 de diciembre de 2019 en New Delhi/India

<http://india.paperex-expo.com/Home>

Paperworld

Empresas Colaboradoras

14

Del 25 al 28 de enero de 2020 Frankfurt

<https://paperworld.messefrankfurt.com/frankfurt/en.html>

ISRI Convention & Exposition

Del 25 al 28 de abril de 2020 en Las Vegas

<https://isri2020.org/>

2020 World Recycling Convention & Exhibition

Del 18 al 20 de mayo de 2020 en Estambul

<https://bir.org/>

TECMA International Environmental Exhibition

Del 10 al 12 de junio de 2020 en Madrid

<https://www.ifema.es/en/tecma>

4th European Recycling Conference

11 de junio de 2020 en Madrid

<https://www.euric-aisbl.eu/>

SRR 2020

Del 10 al 12 de junio de 2020 en Madrid

https://www.ifema.es/srr?utm_source=retema&utm_medium=display&utm_campaign=brand

Resource Recycling Conference

Del 10 al 12 de agosto de 2020 en New Orleans

<http://rrconference.com/>

Recuwaste 2020

Del 6 al 7 de octubre de 2020 en Mataró

<https://www.recuwaste.com/>