

# **BOLETÍN**



Octubre 2022

#### PANORAMA DE LA INDUSTRIA NACIONAL

### CONGRESO RATIFICÓ EL ACUERDO DE ESCAZÚ TRAS TRES AÑOS DE SU FIRMA

Después de 2 horas y media de debate, con un voto en contra y 119 votos a favor, se ratificó el acuerdo de Escazú, el cual se firmó en el año 2019 pero sin ratificarse en el pasado Congreso, puesto que para implementar tratados internacionales es necesario que el Congreso de la República lo apruebe como proyecto de ley. La importancia de este acuerdo radica en que Colombia, en el marco de Latinoamérica y el Caribe, se compromete a implementar los derechos de participar activa y públicamente en la toma de decisiones ambientales, así mismo se prioriza la protección de los líderes ambientales.

En este acuerdo se tratan 5 temas principales: proteger a los defensores ambientales, garantizar mecanismos que eviten vulneraciones de derechos ambientales, participación de las poblaciones en torno a las decisiones que puedan afectar su entorno y el acceso gratuito y público de datos ambientales que permitan a las comunidades conocer el estado de matrices como el agua, aire y suelo, etc.

Sin embargo, la ratificación del acuerdo generó un debate polémico, puesto que algunos partidos, como Centro Democrático objetaron que la probación de dicho acuerdo podría vulnerar la soberanía del territorio al permitir a miembros internacionales 'inmiscuirse' en temas ambientales que competen a las autoridades nacionales, así como la prevalencia del derecho internacional sobre el orden interno. Las partes de oposición a la ratificación del acuerdo propusieron de manera inicial aplazar el debate con el ánimo de discutirlo con un mayor margen de tiempo, sin embargo, al negarse la solicitud, se retiraron del recinto durante el debate.

La ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Susana Muhammad, indicó que, después de sancionar la ley que aprueba de manera definitiva el Acuerdo en territorio nacional, se ejecutarán 5 acciones principales que se tienen para corto plazo: se generará una Política de Manejo de Información Ambiental, así mismo se desarrollará una estrategia de acompañamiento a defensores ambientales, se ampliará la participación ciudadana en torno a las decisiones ambientales, se apoyará la creación y fortalecimiento de las veedurías ciudadanas, y por último, se creará el Sistema de información sobre conflictividad socioambiental.

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible afirma que "El Acuerdo de Escazú entró en vigor el 22 de abril de 2021, se trata del primer tratado internacional de América Latina y el Caribe relativo al medio ambiente, y el primero del mundo que incluye disposiciones sobre los derechos de los defensores del medio ambiente".

Más información <u>aquí</u>

#### CONTENIDO

#### PANORAMA DE LA INDUSTRIA NACIONAL

CONGRESO RATIFICÓ EL ACUERDO DE ESCAZÚ TRAS TRES AÑOS DE SU FIRMA

REUNIÓN ENTRE COLOMBIA Y VENEZUELA SOBRE TEMAS CO-MERCIALES

LA TRIBUTARIA ES INFLACIONARIA: PRESIDENTE DE ANDI REITE-RA CRÍTICAS A LA REFORMA

MEJORAR LA GESTIÓN DE RESIDUOS REDUCIRÍA EN 84 % LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO DEL SECTOR

#### MERCADO INTERNACIONAL

SECTOR PAPELERO ALEMÁN AL BORDE DE LA CRISIS

LA DEMANDA MUNDIAL DE PAPEL PARA IMPRESIÓN Y ESCRITU-RA CAE UN 4,2% EN AGOSTO

PROHIBICIÓN DE EXPORTACIÓN DE MADERA DESDE RUSIA

IMPACTA EN EL MERCADO DEL PAPEL HIGIÉNICO

AF&PA PUBLICA EL INFORME MENSUAL DE IMPRESIÓN-ESCRITURA DE SEPTIEMBRE DE 2022

#### NOVEDADES DE LAS EMPRESAS PAPELERAS

ANDRITZ SUMINISTRARÁ CUATRO LÍNEAS DE PRODUCCIÓN DE PAPEL TISÚ DE ALTA VELOCIDAD A BRACELL SP CELULOSE LTDA.,
BRASIL

SMURFIT KAPPA COLOMBIA ANUNCIA INVERSIÓN DE USD \$100 MILLONES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CALDERA DE BIO-MASA

SAPPI VENDERÁ TRES DE SUS FÁBRICAS EUROPEAS DE PAPEL GRÁFICO EN EUROPA

CANFOR PULP REDUJO TEMPORALMENTE LA PLANTA DE CELULO-SA INTERCONTINENTAL

#### INNOVACIÓN

ELECTRÓNICA DESECHABLE EN UNA HOJA DE PAPEL

LOS DISPOSITIVOS DIGITALES DE MEDICIÓN Y PRUEBA DE PAPEL ACELERAN EL CAMBIO A LA INDUSTRIA 4.0

SÖDRA BUSCA DESARROLLAR NUEVOS PRODUCTOS A PARTIR DE LA LIGNINA

EVENTO

#### REUNIÓN ENTRE COLOMBIA Y VENEZUELA SOBRE TEMAS COMERCIALES

iferentes autoridades nacionales y venezolanas se reunieron para tratar temas relevantes en la reactivación del comercio binacional, donde se facilitó el flujo de información en materia arancelaria en el sector agroindustrial, se analizó el contexto actual y la necesidad de generar equilibro y reciprocidad en el marco de comercio de la Asociación Latinoamericana de Integración ALADI.

Así mismo se conformaron 2 grupos de trabajos para el área aduanera: el primer grupo tratará temas correspondientes a la nomenclatura arancelaria, y el segundo se encargará de las áreas fitosanitarias y zoosanitarias.



Más información aquí

# RADICAN PONENCIA DE LA REFORMA TRIBUTARIA PARA SEGUNDO DEBATE: ¿QUÉ AJUSTES SE HICIE-RON?

a reforma tributaria sigue presentando cambios a raíz de los debates que se han realizado. Este proyecto pasa a plenarias el 2 de noviembre.



El cambio más notorio es la reducción del monto de recolección, el cual pasó de 25 billones a 20 billones, por otra parte, se propone una sobre tasa del 5% al sector financiero quedando así en una tasa del 40%. Así mismo se elimina el Incentivo tributario para mantener inversiones en exploración y producción de petróleo y gas.

La polémica continúa por el impuesto que se busca imponer a las bebidas azucaradas, panadería, pastelería y galletería; al igual que en las zonas francas se busca subir la tarifa a 35%, sin embargo, si las empresas completan un determinado tope de exportaciones, esta tarifa se podría disminuir al 20%.

Más información aquí

## MEJORAR LA GESTIÓN DE RESIDUOS REDUCIRÍA EN 84 % LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO IN-VERNADERO DEL SECTOR

S i se realiza una adecuada gestión de residuos como la separación en la fuente, el reciclaje y el compostaje, la generación de gases de efecto invernadero se puede disminuir en un 84% según el informe publicado por GAIA (Global Alliance for Incinerator Alternatives).

En este sentido, Visión 30/30, la iniciativa para impulsar la economía circular de la ANDI, busca brindar información verídica a las persona, para desmentir los mitos que existen en torno a la separación en la fuente.

Mitos como la dificultad para separar cada material, el código nacional de separación o la disposición final de los residuos son aclarados por el equipo para presentar la importancia en alargar la vida útil de diferentes residuos sólidos, el ahorro de energía que conllevan estas actividades y la disminución en la presión ambiental por una inadecuada separación.



Más información aquí



#### **MERCADO INTERNACIONAL**

#### SECTOR PAPELERO ALEMÁN AL BORDE DE LA CRISIS

a histórica dependencia al gas ruso y la situación actual en la guerra Rusia – Ucrania, ha impactado de manera profunda la economía Alemana, quien está presenciando las consecuencias del los altos costos y los cortes de energía en los que se ve inmerso el país.

Una de las industrias más afectadas es la papelera, la cual es consumidora intensiva de energía, esto ha repercutido en el aumento de costes de producción, aumento de precio de los productos y posterior cierre por bancarrota de múltiples empresas. El gobierno federal ha implementado diversas medidas para hacer frente a la crisis, sin embargo, la industria manifiesta la preocupación de no lograr una recuperación económica cercana.



Más información aquí

#### FIBRA RECICLADA Y PRECIOS POSTPANDEMIA



a alta demanda de empaques por el comercio electrónico que se presentó en pandemia, las dificultades al momento de la recolección por prohibiciones sanitarias, y la consiguiente escasez de material reciclado ocasionó que se reflejara un alza en el precio de la materia prima. Sin embargo, con la nueva normalidad, las personas han retornado al comercio presencial, por otra parte, se presentan cambios en la preferencia de recolección, donde se prioriza recolectar materiales como la chatarra o el plástico y no papel, el fortalecimiento el dólar que ha generado disminución en las importaciones y exportaciones, y el periodo de inactividad de algunas empresas, ha ocasionado la actual sobre oferta del material, lo que se refleja en la disminución del precio y la calidad. Se espera que con el ensanchamiento en la capacidad de las empresas se pueda responder a la oferta del mercado y generar demanda de materia prima, lo que conllevará a la estabilización de los precios.

Más información aquí

# PROHIBICIÓN DE EXPORTACIÓN DE MADERA DESDE RUSIA IMPACTA EN EL MERCADO DEL PAPEL HIGIÉNICO

a madera de abedul representa una materia prima fundamental para la fabricación de papel higiénico de alta suavidad, sin embargo, la prohibición de exportación de esta madera por parte de Rusia como represalia por las sanciones impuestas, ha generado incertidumbre en la cadena de suministro de este papel.

Esta medida ha ocasionado un déficit de 800.000 toneladas de madera, lo que ha aumentado los costos de producción, reduciendo el margen de ganancia para las productoras.

Mas información <u>aquí</u>



#### AF&PA PUBLICA EL INFORME MENSUAL DE IMPRESIÓN-ESCRITURA DE SEPTIEMBRE DE 2022



a asociación Americana de Bosques y Papel (AF&PA) publicó recientemente el informe correspondiente al mes de septiembre de 2022.

En este informe se presentan las cifras del sector, entre las cuales resalta el incremento de 5% en los envíos totales de papel para imprenta y escritura, así mismo, se indica también una reducción en los inventarios totales para papel de imprenta y escritura, que representa 1% de disminución respecto al mes de agosto 2022.

Más información aquí



#### **NOVEDADES DE LAS EMPRESAS PAPELERAS**

A continuación se presentan algunas novedades de las empresas del sector a nivel internacional, entre las que se incluyen fusiones, cambios de nombre, ampliación o creación de líneas de producción, cierres de empresas, entre otros.

# ANDRITZ SUMINISTRARÁ CUATRO LÍNEAS DE PRODUC-CIÓN DE PAPEL TISÚ DE ALTA VELOCIDAD A BRACELL SP CELULOSE LTDA., BRASIL

a empresa Bracell SP Celulose LTDA ha realizado el pedido de 4 línea de producción de papel tisú para la planta ubicada en Lençóis Paulista, São Paulo.

Con la adquisición de estas líneas se busca producir papel higiénico, servilletas, pañuelos faciales, pañuelos y toallas. El cambio en las líneas de producción se debe al compromiso de Bracell en ser una empresa con producción sostenible y de alta calidad, ya que esta maquinaria brinda autosuficiencia en el consumo de vapor y electricidad en el proceso de secado., además de ser la planta de papel tisú con la huella de CO2 más pequeña del mundo.



Más información aquí

### SMURFIT KAPPA COLOMBIA ANUNCIA INVERSIÓN DE USD \$100 MILLONES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CALDERA DE BIOMASA

a compañía líder en fabricación de empaques a base de papel y cartón, Smurfit Kappa, confirmó la inversión de aproximadamente 100 millones de dólares para la construcción y puesta en marcha de una caldera de biomasa que usará los residuos de corteza de pino y eucalipto, así como los lodos resultantes del tratamiento de aguas, para reducir el 35% de sus emisiones de CO2 en Colombia.

Esta caldera se instalará en la planta ubicada en Yumbo, Valle del Cauca, y prevé generar cerca de 800 empleos en la etapa de montaje. Este proyecto fortalece la implementación de la economía circular de la compañía, puesto que producirá energía limpia al emplear biocombustibles para el complejo industrial.

"La puesta en marcha de esta caldera nos acerca al objetivo global de reducir en un 55% nuestra huella de carbono para 2030 y de esta forma contribuir a la construcción de un mundo más sostenible" afirma Álvaro José Henao, CEO de Smurfit Kappa Colombia.

Más información <u>aquí</u>

# SAPPI VENDERÁ TRES DE SUS FÁBRICAS EUROPEAS DE PAPEL GRÁFICO EN EUROPA

a empresa Sappi, proveedora multinacional de productos en base a fibra de madera, llegó al acuerdo de vender 3 de su plantas ubicadas en Países bajos, Alemania y Finlandia a la empresa de inversión paneuropea AURELIUS Investment.

La fábricas productoras de papel y cartón estucado, pulpa mecánica blanqueada y pulpa y papel, se vendieron por aproximadamente 272 millones de euros, los cuáles se emplearán para aumentar su enfoque en segmentos de empaque, papeles especiales, pulpa y biomateriales.

Se espera que el cierre de la venta se realice en el primer trimestre de 2023, así mismo se firmará un acuerdo de servicios de transición para garantizar una transición fluida de los negocios entre las partes

Más información aquí

# CANFOR PULP REDUJO TEMPORALMENTE LA PLANTA DE CELULOSA INTERCONTINENTAL

Desde el mantenimiento anual de su fabrica de celulosa, que inició el día 24 de septiembre con agendamiento para 2 semanas, , la empresa Canfor Pulp Products Inc. redujo temporalmente su producción.

Este plazo se extendió 2 semanas más de las previstas por la escasez de fibra económica, que se ve influenciada por la disminución en la tala anual permitida y factores ambientales como incendios forestales y la epidemia del escarabajo del pino de montaña.

"Lamentamos el impacto del tiempo de inactividad en nuestros empleados y estamos trabajando para apoyarlos durante este tiempo" afirmó Kevin Edgson, presidente y director ejecutivo de Cantor Pulp.

Sin embargo, las operaciones se restablecieron el 24 de octubre.

Más información aquí



### **INNOVACIÓN**

### ELECTRÓNICA DESECHABLE EN UNA HOJA DE PAPEL



os diferentes materiales que componen las placas de circuito, hace que este residuo sea complejo de reciclar o disponer, así mismo, elementos como la resina, fibras de vidrio y cables, generan que estos residuos electrónicos sean voluminosos.

Como alternativa a esta problemática, investigadores de la Universidad Estatal de Nueva York están creando un prototipo de placa con los circuitos incluidos, completamente funcional e impresa en papel que puede disponerse tanto por quema como por degradación.

Más información <u>aquí</u>

#### LOS DISPOSITIVOS DIGITALES DE MEDICIÓN Y PRUEBA DE PAPEL ACELERAN EL CAMBIO A LA INDUSTRIA 4.0

a digitalización y automatización en la industria papelera juega un rol muy importante para el avance sostenible del sector. Las tendencias del mercado presentan aumento en el consumo de papeles tisú y empaques de papel, lo que impulsa a la industria a la innovación tecnológica sostenible.

Es por esto que Emtec Electronic GmbH de Alemania, presentará en la Asociación Técnica de la Industria de Papel (ATIP) que se realizará en La Grande Crypte, Francia, los días 8 y 9 de diciembre , sus soluciones digitales automáticas para la industria de pulpa, papel, tisú y cartón.



Más información <u>aquí</u>

### SÖDRA BUSCA DESARROLLAR NUEVOS PRODUCTOS A PARTIR DE LA LIGNINA



Siendo que una 1/4 parte del árbol se compone de lignina, el uso de esta es ideal para aprovechar todos los recursos que provee el árbol. Es por esto que Södra, la asociación de propietarios forestales más grande de Suecia investiga los diferentes usos que se le puede dar a este material.

El uso que se le da actualmente a este recurso comprende campos como la industria química siendo aglomerante, así como también se emplea en diferentes tipos de colas pegantes. Sin embargo, Södra apuesta por ampliar su uso, es por esto que está investigando una nueva lignina llamada "lignina kraft" y busca nuevas asociaciones para identificar mercados potenciales donde este recurso marque una diferencia significativa.



¿Qué temas le gustaria encontrar en este boletin? Escribanos al correo: pcppycarton@andi.com.co