



## Montes del Plata en Conchillas

*Materiales que importan*

URUGUAY [ici@ici.edu.uy](mailto:ici@ici.edu.uy)



Instituto de  
Ciencia e  
Investigación



**... y ENCE resuelve desvincularse de su proyecto original**



Madrid, a 18 de mayo de 2009

Estimados colaboradores,

Como ya conocéis, hace unos meses os anunciaba que habíamos iniciado la búsqueda de un socio para incorporar a nuestro proyecto en Uruguay y hoy hemos procedido a comunicar a la CNMV que se ha llegado a un acuerdo para transferir el proyecto de construcción de la planta de celulosa en Uruguay y de una parte del patrimonio forestal, en el centro y litoral del país, al consorcio formado por las empresas Stora Enso y Arauco por un importe total de 340 millones de dólares. (Se estima el cierre de la compraventa para el tercer trimestre del ejercicio.)

Teniendo en cuenta la evolución de los mercados en general y en especial de los mercados de pasta y papel y las alternativas disponibles como consecuencia del proceso de selección de inversores, se ha considerado ésta como la opción más eficiente. Con esta operación, además de mantener una importante presencia en Uruguay, ENCE, garantiza la continuidad del proyecto industrial de la planta de celulosa en este país y fortalece su estructura financiera, lo que le va a permitir continuar avanzando en los planes de mejora de eficiencia del negocio de celulosa del Grupo y acometer el desarrollo de su estrategia de generación de energía renovable con biomasa. Por lo que respecta a nuestra presencia en Uruguay, la Compañía mantiene la propiedad de los Bosques de la Región del Atlántico con una extensión de cerca de 30.000 hectáreas de plantaciones, así como, de la planta de astillado y exportación de madera de Peñarol (Montevideo), con el objetivo de garantizar el suministro para las plantas en España, y en particular a la fábrica de Huelva.

Por su parte, Stora Enso y Arauco asumen como propietarios el control y gestión del proyecto industrial de la nueva planta de celulosa. Stora Enso es uno de los principales líderes europeos y mundiales en la gestión de plantaciones forestales y Arauco es el primer productor de celulosa y papel de Suramérica y el mayor propietario de bosques del continente, lo que garantiza el buen fin del proyecto.

En relación con uno de los aspectos más importantes: el futuro de todos los que formamos parte de ENCE, tanto directa como indirectamente, indicaros que las tres sociedades que participamos en este proceso hemos manifestado la clara intención de mantener y ampliar el volumen de empleo generado por las actividades forestales y los proyectos industriales en Uruguay.

Un cordial saludo,  
Antonio Palacios  
Consejero Delegado

**. . . cuando apareció Montes del Plata . . . I**



***Celulosa Arauco y Stora Enso cerraron trato de joint venture en Uruguay***

*En nota elevada al Superintendente de Valores y Seguros de Santiago de Chile, se da a conocer la noticia.*

*En la misma, el Asesor Legal de la sociedad anónima denominada Celulosa Arauco y Constitución S.A., Felipe Guzmán Rencoret, comunica respecto de la sociedad y sus negocios en virtud de lo dispuesto en el artículo 90 e inciso 2' del artículo 100, ambos de la Ley N018.045, y en la Norma de Carácter General No 30, de esa Superintendencia:*

*El 27 de setiembre, en la ciudad de Estocolmo (Suecia) Arauco y su filial Arauco Internacional S.A. suscribieron un Contrato de Aporte de Acciones (Share Contribution Agreement) y un Acuerdo Marco (Framework Agreement) con las sociedades Stora Enso OYJ ("Stora Enso") y su filial Stora Enso Amsterdam B.V. Además, las partes acordaron los términos de un Pacto de Accionistas (Shareholders' Agreement), que se firmará dentro de los próximos días.*

*En virtud de los documentos recién mencionados, Stora Enso Amsterdam B.V. ha acordado aportar el 100% de las acciones de la sociedad Stora Enso Uruguay S.A., a Forestal Cono Sur S.A., sociedad filial de Arauco en Uruguay. Los contratos y acuerdos fueron suscritos por los señores Matías Domeyko y Cristián Infante, en representación de Arauco y de Arauco Internacional S.A., y por don Jouko Karvinen, en representación de Stora Enso y de Stora Enso Amsterdam B.V.*

*Por medio de esta operación, Arauco y Stora Enso pasarán a controlar en partes iguales todos los activos que ambas poseían en Uruguay, esto es, 74.000 hectáreas de terrenos (incluyendo 17.300 con plantaciones forestales) de Stora Enso y 39.000 hectáreas de terrenos (de las cuales 27.400 se encuentran plantadas) por parte de Arauco. El control común de Arauco y Stora Enso de dichos activos en Uruguay quedará regulado en el Pacto de Accionistas antes señalado. Estos activos, junto con aquellos cuya adquisición se ha comprometido a la sociedad española Grupo Empresarial ENCE, S.A. -que fuera comunicada a ustedes con fecha 18 de Mayo pasado-, aseguran una base estratégica para considerar la construcción de una futura planta de celulosa en el Uruguay.*

*Arauco estima que esta transacción tendrá positivos efectos en los resultados de la Compañía, sin perjuicio que por el momento estos efectos no son cuantificables. Tal el tenor de la nota conocida en la jornada.*

<http://www.iciforestal.com.uy/uruguay/558-celulosa-arauco-y-stora-enso-cerraron-trato-de-joint-venture-en-uruguay>

fuelle:

[http://www.svs.cl/documentos/hes/hes\\_2009090087665.pdf](http://www.svs.cl/documentos/hes/hes_2009090087665.pdf)

## **Se decide Punta Pereyra...**

4 febrero 2010 - Portal TIEMPO

### **Planta de celulosa en Conchillas**

*La noticia se difundió en las primeras horas del 4 de febrero en comunicado de prensa de Stora Enso en Finlandia.*

*Habría decisión tomada por instalar una planta de celulosa en Conchillas, concretamente Punta Pereyra.*

*Al viejo cocinero Evans se le escaparía un grueso lagrimón. Ver reverdecer el viejo pueblo a orillas del río de la Plata.*

*Stora Enso y Arauco, la compañía conjunta Montes del Plata elige Punta Pereira como localización para el estudio de viabilidad del molino de pulpa en Uruguay Stora Enso y Arauco, compañía conjunta en Uruguay, Montes del Plata, ha decidido iniciar un estudio de viabilidad en Punta Pereira como el sitio para la futura posible planta de celulosa. Punta Pereira era también el sitio elegido para el español fabricante ENCE de la pulpa.*

*Stora Enso y Arauco adquirieron a la mayoría de las operaciones de ENCE en Uruguay en octubre de 2009. Los estudios preparados por Montes del Plata demuestran que Punta Pereira, en el departamento de Colonia, es una localización prometedora para la planta de celulosa y por lo tanto se justifican estudios económicos, técnicos, ambientales y sociales más detallados. Punta Pereira.*

*También ofrece flexibilidad en el planeamiento de los términos de la inversión de largo plazo. Hemos salido con una decisión que se basa en nuestros resultados económicos, operacionales y ambientales preliminares. La identificación de Punta Pereira permita que procedamos a la fase próxima - un estudio de viabilidad detallado, dice el CEO Jouko Karvinen de Stora Enso. La decisión final sobre la construcción del nuevo molino de pulpa será tomada por Juntas directivas de Stora Enso, de Arauco y de Montes del Plata una vez se termina el estudio de viabilidad.*

*Las primeras menciones históricas sobre el puerto de Conchillas se remontan a los comienzos del siglo XIX, ya que allí se emplaza el lugar donde desembarcó Santiago de Liniers después de vencer a los ingleses y reconquistar la ciudad de Buenos Aires. El pueblo empezó a crecer a partir de la llegada al lugar del cocinero David Evans. Evans era un marinero cuya nave encalló cerca del lugar en 1911. Este marinero-cocinero se estableció allí y en pocos años creó uno de los comercios más importantes del país: la 'Casa Evans'. Con el tiempo, ese establecimiento adquirió tanta importancia que el Gobierno y el Banco República le permitieron acuñar su propia moneda, que tenía curso legal sólo dentro de la localidad, con la cual los ingleses pagaban el salario a sus obreros.*

*La zona de Conchillas como tal, empieza a desarrollarse en la década de 1880, cuando el gobierno argentino decide la construcción de un nuevo puerto de piedra que sustituyera al de madera, de forma de hacer competitiva a la Argentina con los puertos de Río de Janeiro y Montevideo. La licitación para su construcción fue ganada por la compañía inglesa C. H. Walter. Walker & Co. Ltd. eligió Conchillas como cantera, por su proximidad a Buenos Aires y porque contaba con tierras muy ricas en piedra, arena y*

*cal. De la zona de Conchillas salieron los materiales básicos usados para erigir el puerto de la capital argentina, con costos de transporte relativamente bajos. En el lugar, se construyó un puerto chico, de 300 metros, y un varadero de madera que permitía reparar los barcos. Luego se agregaron galpones, talleres, carpinterías, herrerías, molinos de piedra y vías férreas, por donde llegaría la maquinaria para la extracción de la materia prima. Esta industria promovió la inmigración de obreros de nacionalidades muy diversas: ingleses, italianos, escoceses, griegos, búlgaros, austriacos, vascos, turcos, alemanes, sumados a los trabajadores criollos que poblaron y de a poco fueron conformando el pueblo.*

*De esta forma, Conchillas se transformó en un centro de atracción de mano de obra, que se mantuvo con intermitencias hasta la década de 1950. Es así que la zona de Conchillas empieza a crecer bajo la dirección de los ingleses, siendo el primer pueblo que tuvo luz eléctrica en Uruguay. Otro elemento que hace particular a este pueblo, es que en Con Stora Enso y Arauco, la compañía conjunta Montes del Plata elige Punta Pereira como localización para el estudio de viabilidad del molino de pulpa en Uruguay Stora Enso s y Arauco, compañía conjunta en Uruguay, Montes del Plata, ha decidido iniciar un estudio de viabilidad en Punta Pereira como el sitio para la futura posible planta de celulosa. Punta Pereira era también el sitio elegido para el español fabricante ENCE de la pulpa.*

25 febrero 2010 – Portal TIEMPO

### **Presentación en sociedad en Conchillas. Montes del Plata se reúne con la gente**

*El miércoles 24 hubo una reunión en Conchillas, con participación de dirigentes de Montes del Plata, Intendente de Colonia Lic. Alfredo Martínez y ediles de Junta Local. Se trataba de una relación formal entre empresarios, autoridades y vecinos.*

*Ocurrió a las 16 hs. en la Junta Local y a las 18 hs. en la Escuela del Hogar donde los vecinos de la localidad se reunieron con gente de Montes del Plata donde estuvieron presentes la Ing. Agr. María Noel Fadel, Ing. Luis Ceiter (quienes continúan en el proyecto con la nueva empresa) y por Montes del Plata la Ing. Kaisa Tarna-Mani que se desempeña como Sustainability Director de Stora Enso Latin America Montes del Plata, la sociedad joint venture entre Stora Enso y Arauco en Uruguay, ha decidido iniciar el estudio de factibilidad para una posible planta de celulosa en Punta Pereira. Este mismo lugar había sido el sitio elegido para su proyecto por ENCE, la compañía de celulosa española de la que, en octubre de 2009, Stora Enso y Arauco adquirieron la mayoría de sus operaciones en Uruguay. Los estudios de expertos uruguayos e internacionales, muestran que Punta Pereira, en el Departamento de Colonia, es una localización promisoría para una posible planta de celulosa y, por consiguiente, nuevos estudios económicos, técnicos, ambientales y sociales han sido recomendados antes de tomar una decisión definitiva.*

*Los vecinos explicaron la situación actual y su preocupación, indicando que si bien la confirmación de este proyecto es algo que Conchillas espera con ansiedad y deseo de que se concrete, quedó sembrada una semilla de desconfianza pero como siempre seguimos esperando que todo llegue a buen puerto.*

*Con respecto a la reunión en la Junta estuvo presente el director Erwin Kaufman En las dos reuniones se plantearon los mismos temas.*

*En la reunión con los vecinos, Tarna-Mani hizo una breve presentación de la nueva empresa y de la historia de cada uno de los socios por separado y de las tareas que se están haciendo sobre los estudios de factibilidad, donde la balanza parece inclinarse hacia Conchillas. Pero por supuesto como toda empresa en un proyecto de esta índole, realiza muchos estudios antes de decir definitivamente su aprobación.*

*Comienzan nuevamente los estudios de impacto ambiental y social, nos dice un vecino, pero ya hay un trabajo adelantado pero se deben renovar permisos y cambios de nombres de empresas lo que llevan sus correspondientes trámites.*

*El trabajo de la empresa Codirel que está realizando el nivelado de terrenos finalizaría en Marzo y seguro se produzca una detención hasta que se tome la decisión final y ahí si es "el arranque que tanto esperamos"; nos dice una vecina de la localidad.*

*Este año celebra sus 100 años de la Casa Evans, lo que podría significar un hito para la localidad si se toma finalmente una decisión favorable a la instalación de la planta.*

*La amable vecina nos agrega: "pedimos que siempre se nos diga la verdad ya sea con buenas o malas noticias, pero que no se nos tenga en dudas siempre que eso le hace mucho mal a la gente, sobre todo en estos temas".*

## **el proyecto empieza a caminar ...**

### **Proyecto Industrial**

*Montes del Plata ha tomado la decisión de construir una planta de celulosa en Punta Pereira, en el departamento de Colonia.*



*Este complejo industrial, que prevé la incorporación de las más exigentes prácticas del mundo en el cuidado del medio ambiente y la seguridad, contempla:*

- *Una planta de última generación que utilizará la mejor tecnología existente para la fabricación de celulosa.*
- *Una unidad generadora de energía para autoabastecimiento de la planta a partir de Biomasa.*
- *Una terminal portuaria para*

*la exportación de celulosa y el ingreso de insumos.*

•

### Cadena de valor de la industrial forestal



*La empresa seguirá las mejores y más exigentes prácticas del mundo en el manejo de todas sus operaciones, tanto industriales como forestales, con especial preocupación por la seguridad y el medio ambiente.*



### **Celulosa**

El proyecto de Montes del Plata contempla una planta de Celulosa de última generación que utilizará la mejor tecnología existente hoy para el sector pulpa y papel. Será una de las plantas de celulosa más modernas del mundo.

La empresa seguirá las mejores y más exigentes prácticas del mundo en el manejo de todas sus operaciones con especial preocupación por la seguridad y el medio ambiente.

*Volumen de producción proyectado*

*1.300.000 toneladas secas (ADt) anuales*

*Inversión estimada*

*1.900 millones de dólares*

*Tecnología a utilizar*

*BAT (mejores técnicas disponibles): contempla blanqueo con empleo de oxígeno y agua oxigenada, minimizando el uso de dióxido de cloro, y las mejores prácticas de recuperación y tratamiento de todos los vertidos intermedios así como de efluentes.*

*Tiempo de construcción estimado de la Planta de Celulosa:*

*La planta proyectada cumple con los más exigentes criterios de la Unión Europea (IPPC BAT) y la legislación nacional.*

*27 meses*

*Número de personas involucradas en la construcción*

*3200 personas promedio en todo el proceso de construcción, alcanzando un máximo de 6.000 trabajadores.*

*Número de personas a trabajar en el predio en la etapa de operación*

*500 personas aprox.*

*Destino de la celulosa - Mercado*

*Norteamérica, Europa y Asia*

*Comienzo de las obras*

*4-5 meses luego de tomada la decisión de inversión.*

### ***El proceso de fabricación de la Celulosa***

*Preparación de la madera*

*• Transporte hasta la planta por medio de barcazas fluviales y camiones.*

*Cocción*

*• Astillado*

*• El digestor cuenta con la más moderna tecnología de cocción continua.*

*Lavado*

*• Eficiente utilización de agua y minimización en la generación de efluentes.*

*Blanqueo*

*• Deslignificación con oxígeno*

*• Blanqueo: Tecnología ECF de bajo consumo (conocido como "ECF-Light"). Aplicación de BAT- Mejores técnicas disponibles.*

*Secado y embalado*

*• Etapas finales de líneas de secado, cortado y embalado.*



### ***Energía***

*Una vez que la celulosa es extraída de la madera, quedan residuos de hemicelulosa y lignina -fundamentalmente-, de altísimo valor energético.*

*Este recurso, renovable y limpio, es suficiente para autoabastecer a la planta de sus necesidades energéticas, y su uso contribuye por un lado a mitigar el cambio climático –al evitar el uso de combustibles fósiles– y, por otro, al fortalecimiento de la estrategia de diversificación de la matriz energética nacional, objetivo prioritario para el país.*

*La unidad de generación eléctrica proyectada tendrá, adicionalmente, el potencial de generar energía excedente que podría volcarse a la red nacional. De esta manera podría lograrse una contribución al sistema energético general y postularse como Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) de acuerdo a la reglamentación de Naciones Unidas.*

<i>Generación potencial de energía</i>	<i>170 MW</i>
<i>Consumo interno</i>	<i>90 MW</i>
<i>Excedente potencial</i>	<i>80 MW</i>



### **Terminal portuaria**

*El proyecto de Montes del Plata incluye una Terminal Portuaria para proveer servicios logísticos para la planta. La Terminal proyectada consta de dos muelles: uno para barcasas, que hace posible la recepción de madera rolliza, y otro para embarcaciones oceánicas, que tiene como objetivo exportar la celulosa. Aproximadamente un 50% de la madera será suministrada a través de barcasas, optimizando el uso de medios alternativos de transporte. El mismo estará listo para la descarga de equipos durante la fase de construcción.*

*A su vez el proyecto prevé la realización de un canal de acceso con conexión al canal Martín García con una extensión aproximada de 700 metros.*

### **Condiciones de trabajo y empleo**

*“ Promovemos condiciones que garantizan la salud y la seguridad, los derechos y las obligaciones en el trabajo, así como la capacitación adecuada para el desarrollo profesional tanto de nuestros empleados como de terceros. ”*

*A través de sus inversiones productivas, Montes del Plata genera nuevos empleos genuinos y de calidad tanto directos como indirectos en toda la cadena de valor. Un equipo de 250 mujeres y hombres empleados de forma directa y más de 1000 más trabajando en forma indirecta llevan adelante las actividades de la empresa en toda la ca-*

*dena de valor: vivero, investigación y desarrollo, plantaciones, silvopastoreo, cosecha, transporte y logística, planta de astillado y el proyecto de planta de celulosa, así como en áreas de soporte: administración, finanzas y contabilidad, recursos humanos, comunicación y sustentabilidad.*

*La empresa se ha comprometido a cumplir exigentes normas de salud y seguridad ocupacional estipuladas tanto por la legislación vigente como por la OIT.*

*Esto implica brindar y asegurar el uso de equipos de protección personal durante las operaciones, ofrecer la capacitación adecuada para el desarrollo profesional y cumplir estrictos procedimientos en cada una de las operaciones.*

*Montes del Plata asegura el cumplimiento de estándares óptimos en las condiciones de trabajo y empleo de todas las personas que trabajan en las actividades de la empresa, ya sean empleados propios como los de empresas de servicios forestales contratadas.*

*En este último caso Montes del Plata aplica diversos mecanismos de control que aseguran:*

- • *La formalidad laboral*
- • *Capacitación adecuada*
- • *La salud y seguridad ocupacional*
- • *Alimentación y alojamiento de calidad durante las operaciones a campo*
- • *Retribuciones salariales superiores al laudo*
- • *Contratación de mano de obra local*
- • *Inclusión de mano de obra femenina*

*La empresa cuenta con indicadores claros relacionados a la tasa de accidentalidad que permiten identificar gravedad y frecuencia de los mismos, de manera de acercarse al objetivo de tener cero accidentes.*

### **... y la hora se acercaba ...**

*tiempo.com.uy - 1 diciembre 2011*

### ***Estaría próxima la decisión de Montes del Plata sobre el proyecto en Conchillas***

*Coincide con el rumor de la factible venida a Uruguay del nuevo presidente de Stora Enso, Gunnar Brock, en el marco de una recorrida por los distintos emprendimientos de la empresa sueco-finlandesa en América del Sur, según trascendidos cercanos al gobierno..*

*La noticia proviene desde la propia página de Presidencia donde al informar sobre la inauguración de obras realizadas en el puerto de La Paloma.*

*Expresa:*

*"Mujica agradeció al ministro, al intendente de Rocha, Artigas Barrios y a todos los que participaron en la obra y calificó al puerto de "reliquia durmiente" que contiene un pasado profundo. Este tipo de "proyectos maravillosos" no se logran de la noche a la mañana y a modo de ejemplo, recordó la construcción de la empresa Botnia que llevó casi diez años. Asimismo, adelantó que seguramente la semana entrante la empresa Stora Enso se comprometerá con Uruguay en una futura instalación en la zona de Conchillas, luego de varios años de conversaciones.*

*Destacó la importancia de la costa rochense que tal vez sea "la más importante del futuro del país", si se logra concretar el tan ansiado Puerto de aguas profundas, porque con él se habrá fundado el "Uruguay Atlántico". "*

*Como ya adelantáramos el 24 de noviembre, el proyecto de Montes del Plata en Conchillas sigue adelante.*

*Y allí establecíamos:*

*Se confirmó por parte de la DINAMA que la audiencia pública por el proyecto Montes del Plata se realizará el próximo 9 de diciembre en Central Labradores de Radial Conchillas.*

*Como se recordará fue publicado en la página de internet de la DINAMA. Días atrás la comisión de vecinos de Conchillas habría mantenido reunión con gente de Montes del Plata en un franco intercambio de ideas que se consideró como muy positivo.*

*Como se anuncia en la página oficial de la DINAMA, fue presentado y puesto a consideración de la sociedad previa a su aprobación , el trabajo técnico que eleva esta empresa previo a la continuación de los trabajos de eventual instalación de una empresa.*

*Tal el caso de Montes del Plata SA, joint venture de Stora Enso y de Arauco, con la perspectiva puesta en la posible instalación en Conchillas de una planta de celulosa. Aún el EIA no ha sido aprobado, ni dictada la resolución de AAP para su ejecución.*

*El informe de la Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Punta Pereira S.A., puede ser descargado de internet de este link y se trata de la solicitud de modificación de la Autorización Ambiental Previa para la modificación de su proyecto de fábrica de celulosa, energía eléctrica e instalaciones portuarias (previamente autorizado mediante RM 546/2008) en Punta Pereira, próximo a Conchillas - departamento de Colonia.*

*Se caratula Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Punta Pereira S.A. Solicitud de Modificación de la Autorización Ambiental Previa para la modificación de su proyecto de fábrica de celulosa, energía eléctrica e instalaciones portuarias (previamente autorizado mediante RM 546/2008) en Punta Pereira, próximo a Conchillas - departamento de Colonia*

*Con fecha 20 de junio de 2008, mediante la Resolución Ministerial 546/2008, el Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente otorgó la Autorización Ambiental Previa a las firmas Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Punta Pereira S.A. para su proyecto de Fábrica de Celulosa, Energía Eléctrica e Instalaciones Portuarias (Proyecto 2007), a ejecutarse en el padrón N° 21.947, de la 7ma Sección Catastral del departamento de Colonia, paraje Punta Pereira (Exp. 06396/2007 y agregados). Las firmas citadas fueron adquiridas por la sociedad resultante del joint venture entre las empresas Arauco y Stora Enso en Uruguay, la que opera bajo la denominación de Montes del Plata, a partir de Octubre del año 2009. Las mencionadas compañías son líderes en la producción forestal, en la industria de la celulosa y el papel a nivel global, y se encuentran altamente comprometidas con la sustentabilidad, lo que*

*implica operar con responsabilidad ambiental, social y económica. Las mencionadas compañías son líderes en la producción forestal, en la industria de la celulosa y el papel a nivel global, y se encuentran altamente comprometidas con la sustentabilidad, lo que implica operar con responsabilidad ambiental, social y económica; lo cual se refleja a su vez en la política de gestión de Montes del Plata*

*Tras el análisis del Proyecto 2007 por parte del nuevo grupo societario, se han propuesto algunos cambios al mismo. Estos cambios, considerados menores en el marco del proyecto global, originaron la elaboración de la Actualización de la Solicitud de Autorización Ambiental Previa presentada en mayo de 2010, a la que corresponde este Informe Ambiental Resumen. El proyecto mantiene su localización. Ésta es en el departamento de Colonia en el suroeste de Uruguay, sobre la costa del Río de la Plata, próximo a las localidades de Puerto Inglés y Conchillas, a 53 km al noroeste de la ciudad de Colonia del Sacramento y a 50 km al Sureste de la ciudad de Carmelo.*

*El área de influencia del proyecto para los fines de la descripción del medio humano, se encuentra comprendida por: Colonia del Sacramento, Carmelo, Juan Lacaze, Tarariras, Ombúes de Lavalle y Conchillas (Radial Hernández, Los Cerros de San Juan, Puerto Inglés). Esta surge del Informe: Caracterización social, cultural y económica del área de influencia y análisis de potenciales impactos sociales durante las fases de construcción y operación), que fuera entregado por Montes del Plata a DINAMA–MVOTMA en setiembre de 2010.*

*Este departamento a diferencia de otras zonas del país, presenta características distintivas dadas por las sucesivas corrientes migratorias ocurridas durante el siglo XIX. Las corrientes de origen Alemán, Suizo y Valdense conformaron núcleos agrícolas que instauraron modos de producción innovadores. Estas colonias dieron origen a un tejido social articulado por organizaciones productivas, religiosas y educativas, que han permitido al departamento, una acumulación de experiencia y competencias asociativas de la sociedad civil.*

*La capacidad de diseño del nuevo proyecto es de 4.080 toneladas secas al aire por día<sup>3</sup> (en adelante ADt), considerando un 90% de disponibilidad operacional. Se estima que habrá días en que la producción medida a nivel de máquina podrá alcanzar valores cercanos a un 20% sobre dicho valor promedio. Considerando una planificación de 354 días al año de operación y asumiendo una eficiencia de operación total al año de 90% respecto del diseño, la producción anual será de alrededor de 1.300.000 toneladas secas al aire.*

*A largo plazo, después de la continua optimización de los procesos de la planta se espera alcanzar una operación mayor a 354 días, así como una eficiencia superior al 90% y/o una producción diaria superior al promedio, lo que, en consecuencia, implicará que la producción anual puede ser superior a 1.300.000 toneladas.*

*Gunnar Brock es Director desde hace poco tiempo, y es nacido en 1950. Es M.Sc. in Economics and Business Administration, Stockholm School of Economics, Sweden en Economía y Administración de Empresas, Escuela de Economía de Estocolmo, Suecia. tiene una amplia experiencia internacional de los principales cargos directivos en gran-*

*des corporaciones líderes. Ha sido Presidente y CEO de Tetra Pak Group, donde también ocupó varios internacionales como Presidente y CEO de Grupo Alfa Laval, consejero delegado de Thule Internacional y más recientemente, presidente y consejero delegado de Grupo Atlas Copco entre 2002 y mayo de 2009.*

## **El gobierno da el visto bueno . . .**

*ICI forestal - 4 enero 2011*

### **El gobierno dijo sí a Montes del Plata**

*La reunión pública de Conchillas hace poco tiempo atrás daba la pauta de esta decisión O por lo menos habría la esperanza a este proyecto. No hubieron voces de oposición sino todo lo contrario.*

*Ahora la pelota está en la cancha del joint venture para tomar la decisión final. Que muchos esperaban para fin del año 2010. Capaz se puede transformar en la alegría para este naciente 2011 y para la esperanzada gente de Conchillas. La noticia de parte del gobierno es contundente: el Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (Mvotma) le otorgó la autorización medioambiental a la empresa forestal Montes del Plata para que comience a construir la planta de celulosa en Punta Pereira, departamento de Colonia, lo cual significará una inversión de US\$ 2.000 millones. "Esperamos que en este año empiecen las obras", dijo el subsecretario del Mvotma, Jorge Patrone, en declaraciones a la prensa capitalina, quien indicó que la construcción -para que la autorización mantenga vigencia- no se puede extender más allá de los 48 meses una vez que se inicie.*

*Como es de conocimiento, desde Montes del Plata -asociación entre la compañía de capitales sueco-finlandesa, Stora Enso, y la empresa Arauco de capitales chilenos- se sostiene que no hay una fecha pautada de cuándo comenzará la construcción. "El directorio tiene que tomar la decisión final de inversión, pueda que eso ocurra en las próximas semanas", dijo ayer al ser consultada por el diario El Observador la vocera de la firma, Carolina Moreira, quien indicó que -una vez que se tome la decisión- "pueden transcurrir entre cuatro y cinco meses hasta el comienzo de las obras".*

*Esta autorización otorgada por la secretaría de Estado habilita a Montes del Plata a producir anualmente "hasta 1.300.000 toneladas secas al aire de pulpa de celulosa kraft blanqueada de eucalipto". Esa cifra puede llevarse hasta 1.450.000 toneladas en el año, según se señala en la resolución firmada por la titular del Mvotma, Graciela Muslera.*

*Patrone señaló que el Mvotma realizará un "plan de monitoreo sobre la situación 'preoperativa'" del lugar, para analizar "qué es lo que ocurre con el río y tener al menos un año de medidas, de líneas base, previo a la operación". Este plan de monitoreo aún no está definido, pero se adelantó que "serán de la misma índole que lo que se realizan con UPM (ex Botnia), ya que son plantas similares", indicó el jerarca.*

### *Empleo.*

*De acuerdo al proyecto presentado, la construcción de la planta de celulosa en Punta Pereira está previsto que le dé empleo directo a unas 5.000 personas. "Esto va a representar un problema de alojamiento muy importante porque habrá mucha gente que requerirá de alojamiento", indicó Patrone. De acuerdo a ello se anuncia que, de concretarse definitivamente, Montes del Plata construiría 180 viviendas. Según Patrone, 150 viviendas se levantarían en Colonia del Sacramento y se utilizarán durante la fase de construcción para albergar a unos 900 operarios. "Una vez que termine la obra, esas viviendas serán donadas a la Intendencia de Colonia, y se utilizarán con destino social", indicó Patrone. Las otras 30 casas, que serán construídas por Montes del Plata en predios cedidos por el Mvotma, van a albergar a 180 operarios y una vez que termine la construcción, las viviendas serán entregadas a la secretaría de Estado para que esta les dé "uso social", dijo el jerarca.*

*Se estima que por vivienda se alojen a seis trabajadores. A estas construcciones, se deberán levantar "campamentos" (construcciones prefabricadas) en áreas urbanas o suburbanas del departamento, en donde se puedan alojar unos 2.000 trabajadores más.*

*De acuerdo a lo informado esta mañana, uno de los aspectos que está previsto que ocurra con la construcción de la segunda pastera en el país es la migración interna de trabajadores, que se desplacen hacia Colonia. Más aun si se tiene en cuenta que este departamento no tiene un alto índice de desempleo. La tasa de desempleo entre mayo y agosto de 2010 en este departamento se ubicó en 7,1% (la nacional es 7,2, según informó el Instituto Nacional de Estadística.*

*Según Patrone, una vez que la obra finalice "está previsto un plan de desmovilización que incluye la posibilidad de traslado a otros de los trabajadores a otros megaemprendimientos". El jerarca indicó que "existen otras inversiones importantes que se están planteando en el país, a donde los trabajadores pueden ir".*

*Como informamos oportunamente, el informe de la Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Punta Pereira S.A., puede ser descargado de internet de este link que se encuentra en [www.mvotma.gub.uy/dinama](http://www.mvotma.gub.uy/dinama), y se trataba de la solicitud de modificación de la Autorización Ambiental Previa para la modificación de su proyecto de fábrica de celulosa, energía eléctrica e instalaciones portuarias (previamente autorizado mediante RM 546/2008) en Punta Pereira, próximo a Conchillas - departamento de Colonia, y ahora aprobada por el gobierno.*

*Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Punta Pereira S.A. Solicitud de Modificación de la Autorización Ambiental Previa para la modificación de su proyecto de fábrica de celulosa, energía eléctrica e instalaciones portuarias (previamente autorizado mediante RM 546/2008) en Punta Pereira, próximo a Conchillas - departamento de Colonia*

*Con fecha 20 de junio de 2008, mediante la Resolución Ministerial 546/2008, el Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente otorgó la Autorización Ambiental Previa a las firmas Celulosa y Energía Punta Pereira S.A. y Zona Franca Pun-*

*ta Pereira S.A. para su proyecto de Fábrica de Celulosa, Energía Eléctrica e Instalaciones Portuarias (Proyecto 2007), a ejecutarse en el padrón N° 21.947, de la 7ma Sección Catastral del departamento de Colonia, paraje Punta Pereira (Exp. 06396/2007 y agregados). Las firmas citadas fueron adquiridas por la sociedad resultante del joint venture entre las empresas Arauco y Stora Enso en Uruguay, la que opera bajo la denominación de Montes del Plata, a partir de Octubre del año 2009. Las mencionadas compañías son líderes en la producción forestal, en la industria de la celulosa y el papel a nivel global, y se encuentran altamente comprometidas con la sustentabilidad, lo que implica operar con responsabilidad ambiental, social y económica. Las mencionadas compañías son líderes en la producción forestal, en la industria de la celulosa y el papel a nivel global, y se encuentran altamente comprometidas con la sustentabilidad, lo que implica operar con responsabilidad ambiental, social y económica; lo cual se refleja a su vez en la política de gestión de Montes del Plata*

*Tras el análisis del Proyecto 2007 por parte del nuevo grupo societario, se propusieron algunos cambios al mismo. Estos cambios, considerados menores en el marco del proyecto global, originaron la elaboración de la Actualización de la Solicitud de Autorización Ambiental Previa presentada en mayo de 2010, a la que corresponde este Informe Ambiental Resumen. El proyecto mantiene su localización. Ésta es en el departamento de Colonia en el suroeste de Uruguay, sobre la costa del Río de la Plata, próximo a las localidades de Puerto Inglés y Conchillas, a 53 km al noroeste de la ciudad de Colonia del Sacramento y a 50 km al Sureste de la ciudad de Carmelo.*

*La empresa Montes del Plata describió ante los ediles en la Junta Departamental de Colonia que va a apostar al desarrollo local sostenible sobre las actividades filantrópicas, posicionarse como un vecino más de la región en la que montarán su planta y la contratación de mano de obra local.*

*La empresa envió un par de técnicos y especialistas en comunicación para confirmar que en Colonia harán una gestión ambiental responsable según manifestó en la Junta Departamental de colonia la Gerente de Comunicaciones de Montes del Plata Carolina Moreira, según informó la prensa lugareña.*

*El intendente de Colonia Walter Zimmer y el gerente de Montes del Plata Erwin Kaufmann acordaron no avanzar con la forestación en el departamento de Colonia más allá de los campos que ya tienen forestación. Este acuerdo responde a un pedido del intendente coloniense que se opone a que aumenten las plantaciones de eucalipto en el departamento. Habrika ofertas recibidas por la empresa, pero quedan en espera hasta resolución de la Junta sobre el punto.*

*Como que el viejo ingles Evans, desde alguna estrella, también cruza los dedos para que Conchillas crezca definitivamente como él lo soñó.*

## ***hasta que ocurrió !***

### ***El anuncio en Uruguay en la Torre Ejecutiva, sede de la presidencia de la República***

*Montes del Plata anuncia su inversión de U\$S 1900 millones de USD para la construcción de su planta de celulosa de última generación en Conchillas, Uruguay.*

*Montes del Plata anunció su decisión de construir una planta de celulosa de última generación en Conchillas, departamento de Colonia. La inversión total estimada alcanza los U\$S 1900 millones. Las empresas Stora Enso y Arauco son accionistas de este joint-venture en una relación 50% y 50%.*

*El proyecto incluye una moderna planta de celulosa, un puerto y una unidad generadora de energía en base a recursos renovables.*

*La empresa prevé que la nueva planta esté operativa en el primer trimestre de 2013. La fibra de Eucalyptus provendrá en su mayoría de las propias plantaciones forestales de Montes del Plata en nueve departamentos del país.*

*El anuncio de esta inversión tuvo lugar en la sede de la Presidencia y contó con la presencia de las máximas autoridades nacionales y de Montes del Plata.*

*"Estamos contentos de ver que este proyecto se materializa. Es el resultado del arduo trabajo del equipo de Montes del Plata, del respaldo de sus accionistas - Stora Enso y Arauco - así como del trabajo conjunto con las autoridades nacionales y de Colonia. Hoy comienza una nueva etapa donde pondremos nuestros mayores esfuerzos para construir un proyecto de excelencia", manifestó Erwin Kaufmann, gerente general de Montes del Plata.*

*Por otra parte, el CEO de Stora Enso, Jouko Karvinen, indicó que la producción de celulosa basada en plantaciones forestales "es uno de los pilares de nuestra estrategia y este proyecto contribuye en gran medida para el cumplimiento de los objetivos de crecimiento de nuestro negocio",*

*En tanto, el CEO de Arauco, Matías Domeyko, señaló que como una de las empresas forestales líderes en América Latina, este anuncio "reafirma nuestro camino de crecimiento sostenido y de globalización mediante el desarrollo de nuevos proyectos". El nuevo emprendimiento será la mayor inversión privada en la historia de Uruguay. La construcción y operación de la planta de celulosa tendrá un impacto económico y social de relevancia en el país. Durante la fase de construcción, se empleará un promedio de 3200 trabajadores, alcanzando un máximo de 6000.*

*El proyecto también aportará al desarrollo económico y social de Colonia y la comunidad aledaña de Conchillas, donde la empresa se compromete a un desempeño ambiental de excelencia y a trabajar conjuntamente con las autoridades locales y comunidad para contribuir al desarrollo sustentable.*



## **Stora Enso and Arauco joint venture Montes del Plata invests USD 1.9 billion in building state-of-the-art 1.3 million tonnes per year pulp mill at Punta Pereira, Uruguay**

Helsinki, Finland, 2011-01-18 13:37 CET (GLOBE NEWSWIRE) -- STORA ENSO OYJ STOCK EXCHANGE RELEASE 18 January 2011 at 14.30 EET

Stora Enso's and Arauco's joint-venture company Montes del Plata will build a new state-of-the-art 1.3 million tonnes per year pulp mill at Punta Pereira, in the department of Colonia, Uruguay. The total investment is estimated to be approximately USD 1.9 billion (EUR 1.4 billion). Each of the joint-venture shareholders has a 50% stake in the mill's equity and will be entitled to half of its output. The project will be financed about 40% through equity and about 60% through loans raised by Montes del Plata. Stora Enso is consolidating its 50% share with the equity method.

The project comprises a state-of-the-art with Best Available Techniques pulp mill, a deepwater port and a power generating unit based on renewable resources. The new mill is expected to be operational by the end of the first quarter of 2013.

The eucalyptus pulpwood will be sourced essentially from Montes del Plata's own plantations. The company currently owns 254 000 hectares of forestland in Uruguay, of which 138 000 hectares are planted, about 100 000 hectares are protected and 16 000 hectares are suitable for planting. The project will also be of value for the economic and social development of Colonia and Conchillas, where the company is committed to an environmental performance of excellence and to working with the local authorities and the community.

"Low cost plantation-based pulp is one of the cornerstones of our strategy. Our investment is a concrete step in implementing this strategy to build the future of our Group. The Uruguayan government authorities both nationally and locally have been a welcoming supporter to Montes del Plata. We look forward to implementing the project in close co-operation with them. We are also proud to invest together with a great partner like Arauco and have a joint vision of building something in Uruguay that will be a role model for the world," says Jouko Karvinen, CEO of Stora Enso.

“We are extremely happy to see this investment becoming a reality. It is the result of hard work by the team of Montes del Plata, strong support from the shareholders Stora Enso and Arauco, and seamless co-operation between the company and the Uruguayan and Colonia authorities. A new stage is beginning in which we will strive to build a project of excellence,” says Erwin Kaufmann, CEO of Montes del Plata.

The new pulp mill will be the largest-ever privately executed investment in Uruguay. The construction and operation of the pulp mill will have significant economic and social impacts in the country. An average of 3 200 and a peak of 6 000 workers will be employed during construction and about 500 people is expected to work at the mill once it is operational. The mill is forecast to have a positive impact on Uruguay’s GDP of 0.8% during construction and 2% when it is operating.

**For further information, please contact:** Markus Rauramo, CFO, tel. +358 2046 21121  
Ulla Paajanen-Sainio, Head of Investor Relations, tel. +358 2046 21242  
Lauri Peltola, Head of Communications and Global Responsibility, tel. +358 2046 21380

Photos are available at <http://bmt.storaenso.com/storaensolink.jsp?imageid=montesdelplata>

Please copy and paste the link into your web browser.

## **PRESS CONFERENCES**

### **IN MONTEVIDEO**

Time: 10.30 local time today

Location: Presidential Palace

Jouko Karvinen, CEO, Stora Enso  
Erwin Kaufmann, CEO, Montes del Plata

Company participants: Nils Grafström, President, Stora Enso Latin America

The conference will be held in English.

### **IN HELSINKI**

Time: 16.00 local time today

Location: Stora Enso Oyj

Address: Kanavaranta 1

Markus Rauramo, CFO

Hosts: Lauri Peltola, Head of Communications and Global Responsibility

The conference will be held in Finnish.

### **IN STOCKHOLM**

Time: 15.00 local time today

Location: Stora Enso Oyj

Address: WorldTrade Center, Klarabergsviadukten 70 C

Mats Nordlander, EVP, Packaging Business Area and Country Manager Sweden

Hosts: Jonas Nordlund, Director, Communications in Sweden

The conference will be held in Swedish.

### **ANALYST CONFERENCE CALL**

CFO Markus Rauramo and Head of Investor Relations Ulla Paajanen-Sainio will be hosting a combined conference call and webcast today at 17.00 Finnish time (16.00 CET).

[www.storaenso.com](http://www.storaenso.com)

[www.storaenso.com/investors](http://www.storaenso.com/investors)

*Stora Enso is a global paper, packaging and wood products company producing newsprint and book paper, magazine paper, fine paper, consumer board, industrial packaging and wood products. The Group is the world leader in forest industry sustainability. We offer our customers solutions based on renewable raw materials. Our products provide a climate-friendly alternative to many non-renewable materials, and have a smaller carbon footprint. Stora Enso is listed in the Dow Jones Sustainability Index and the FTSE4Good Index. Stora Enso employs some 27 000 people worldwide, and our sales in 2009 amounted to EUR 8.9 billion. Stora Enso shares are listed on NASDAQ OMX Helsinki (STEAV, STERV) and Stockholm (STE A, STE R). In addition, the shares are traded in the USA as ADRs (SEOAY) in the International OTCQX over-the-counter market. STORA ENSO OYJ*

### **ARAUCO anuncia inversión para la construcción de planta de celulosa en Uruguay**

Montevideo, 18 de enero de 2011.- Montes del Plata, sociedad controlada en partes iguales por ARAUCO y la sueco-finlandesa Stora Enso, anunció una inversión de US\$1.900 millones en Punta Pereira, departamento de Colonia, Uruguay, para la construcción de una planta de celulosa de última generación, con una capacidad de producción de aproximadamente 1,3 millones de toneladas al año; un puerto y una unidad generadora de energía en base a recursos renovables. Este anuncio de inversión forma parte del plan de internacionalización de ARAUCO en la región y tuvo lugar en la sede de la Presidencia de Uruguay, inmediatamente después de la firma del Contrato de Inversión entre la empresa Montes del Plata y el Gobierno.

“Como una de las empresas forestales líderes en América Latina, este anuncio reafirma nuestro camino de crecimiento sostenido y de globalización mediante el desarrollo de nuevos proyectos”, señaló Matías Domeyko, gerente general de Arauco.

“Estamos muy orgullosos de este nuevo paso que damos en el proceso de internacionalización de Arauco. Se trata de un desafío muy importante en el cual esperamos aportar a través de nuestro conocimiento y experiencia en el desarrollo de Uruguay, país que ha tenido una muy activa política de desarrollo del sector forestal. Es un proyecto de gran escala que esperamos se materialice de acuerdo a los altos estándares que caracterizan nuestras inversiones en la región”.

La construcción y operación de la planta generarán un impacto económico y social de relevancia en el país. Durante la fase de construcción, se empleará un promedio de 3.200 trabajadores, alcanzando un máximo de 6.000.

<http://www.arauco.cl/noticias.asp?idq=3608&tipo=2&parent=0>