

FORESTANDO EN DOMINGO

nº 13

29 abril 2007

según pasan los años...



*No estarán Humphrey Bogart ni Ingrid Bergman...
Allá en 1945, en Casablanca, era distinto...
Aunque también pasaban los años ... Era el
celuloide... Nos faltará el Rick´s Café Américain...
Pero a los nostálgicos nos parecerá sentir aquella
canción "Según pasan los años"....:*

Bogie diría "Tócala de nuevo, Sam: ("Play It Again Sam")

"You must remember this

A kiss is stills a kiss

A sigh is just a sigh:

The fundamental things apply.

As time goes by.

And when two lovers woo,

They still say I love you,

On that you can rely..."

Y Botnia eligió a Uruguay. Y empezó a andar. La foto superior es de junio 2005, la inferior de abril 2007. De aquellas nivelaciones a lo que es hoy. Parece casi de película... Aunque zapateen los guarangos del paraíso o de la tertulia o de la cazuela... quizás porque quieren que la película se corte... Sam repetiría, cadencioso, el ultimo verso: "En esto usted puede confiar" ...

El resto... el resto es silencio. .

"De todos los cafés del mundo, tuvo que elegir el mío".

Humphrey Bogard



"On that you can rely..."

Sam



Instituto de
Ciencia e
Investigación

Y eligió Uruguay

y la fábrica se va instalando....

Para fines de julio se prevé estar terminando los trabajos de instalación y a partir de allí comenzarán las pruebas con agua, simulándose el proceso sin materia prima, ni químicos.



Se ha hablado con la fábrica Pamer para procesar en Botnia el licor negro que queda tras lograr celulosa en la pequeña papelera de Mercedes, pero hay que resolver distintos aspectos técnicos, existiendo voluntad de ambas partes.

Poca importancia se le ha dado al tema por parte de los ambientalistas vernáculos.

Actualmente, y desde hace años, el licor negro se vierte al Río Negro. Como buen bolso, el editor siempre consideró bueno aplaudir los goles de Morena en un clásico...

La misma "barra" que hizo manifestaciones por las privatizaciones de los peajes carreteros..., cuando pasaron a depender del gobierno... se olvidó de festejar..

Las obras civiles están prácticamente terminadas, restando apenas la ejecución de un 5% de ellas, que se completará en las próximas semanas. Por su parte, la sección mecánica, eléctrica y de instrumentación y automatización, lleva un 60% de avance. Todos los programas informáticos necesarios para controlar la planta están siendo testeados.

La mayor parte de los enormes tanques y tuberías que integran las secciones de la fábrica ya han sido testeados con agua. También ha sido probada la mayoría de las cañerías que conducirán vapor, chequeándose asimismo la instalación eléctrica y algunos motores.

Se está culminando la instalación electro- mecánica y por iniciarse la calibración de instrumentos del sistema de control de la industria.

La planta en marcha normal generará 120 mega-vatios de energía, utilizando sólo 70. Unos 45 megavatios será utilizados por la planta química de Kemira que está en el mismo predio y el sobrante será volcado a la red pública.

Una vez que estén chequeadas cada una de las instalaciones se estará recién en condiciones se comenzar la elaboración de celulosa que se estima será en el tercer trimestre del presente año.

Las obras civiles -explicó el Ing. Saarela- están en un 95% terminadas, quedando pocas semanas de labor en dicha área.

En los sectores de mecánica, eléctrica, de instrumentación y automatización se ha llegado a un 60% de obra. Los programas informáticos que son necesarios para el control de toda la planta están siendo testeados, lográndose en ese aspecto un buen avance.

Indicaron que la construcción de los tanques está prácticamente concluida y también en esa área se viene realizando un testeo para corroborar que los mismos no tengan pérdidas. De la misma manera se harán controles en las cañerías y se hacen tareas de control.

En la planta, en la mayoría de las áreas se cuenta ya con energía eléctrica y los motores vienen siendo chequeados y en forma paralela se viene terminando con la instalación de la parte electro-mecánica. Las válvulas e instrumentos serán calibrados para corroborar que todo esté funcionando perfectamente cuando se inicie la actividad.

Los eucaliptos no pueden...

... no pueden con toda el agua que arrastra el río Negro frente a Mercedes. Un eterno problema de esta ciudad, que no se libra por más que draguen... Inundaciones. Una sola empresa arenera y ha sido la que proveyó de dicho material a los contratistas de Botnia. La desembocadura del río, cerca de Villa Soriano, es un lugar preferido por piratas que, durante años, han estado llevando este material, sin autorización, para Buenos Aires... Pero no cabe duda que, a pesar de los cientos de eucaliptos en sus costas, no pueden con el mito... O ya no tienen tanta sed ...



URUGUAY PODRÁ APORTAR MÁS DE 50 MILLONES DE ÁRBOLES A LA CAMPAÑA DEL PROGRAMA DE NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO AMBIENTAL

Con fecha 29 de marzo del presente año, el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) ha autorizado a Rosario Pou & Asociados a representarle en la Campaña de los Mil Millones de Árboles.

Este esfuerzo a nivel mundial fue inspirado por el Profesor Wangari Maathai, Premio Nobel de la Paz de 2004, quien, comunicado por un grupo empresarial de Estados Unidos sobre su intención de plantar un millón de árboles, él respondió : "me parece magnífico, pero lo que necesitamos realmente, es plantar mil millones de árboles".

El PNUMA , alienta a personas y entidades de todo el mundo a que se comprometan a plantar, desde 1 hasta 10 millones de árboles, a través de su sitio web : www.unep.org/billiontreecampaign.

La responsabilidad recaerá sobre la persona u organización que, a través del sitio web de la campaña, se comprometa a adoptar las medidas necesarias para la plantación de árboles. Todos los participantes que contribuyan, recibirán un certificado, y el seguimiento del PNUMA, en asociación con los organismos de Certificación, tales como el Consejo de Manejo Forestal.

Mentirosos....

A quien falta a la verdad se les tilda simplemente de mentirosos. Y esto es lo que queda después de la guarangada de la suelta de gallinas del puñado de piqueteros en Buenos Aires. A lo que se agrega que no pasan mucho hambre si se permiten esos lujos que nos recuerdan a aquellos "niños de papá" que tiraban moneditas en las canchas de básquetbol... Leamos con atención:

infobae - 23 abril 2007

Finlandia calificó como "muy lamentable" la actitud de los assembleístas en la Feria

Así se refirió a la protesta realizada ayer por vecinos de Gualeguaychú en el stand de los países nórdicos en la Feria del Libro. "Actitudes como éstas no fomentan el entendimiento y el diálogo" dijo una diplomática. La postura del gobierno fue expuesta por la primera secretaria de la Embajada de ese país en Argentina, Petra Theman, que aseveró que los assembleístas entrerrianos "siguen confundiendo" los niveles de responsabilidades en el conflicto.

el absurdo

"Quedamos muy contentos por la reunión de Madrid y por la continuación de un proceso de diálogo entre Argentina y Uruguay para buscar una salida del conflicto, pero situaciones como las de ayer en la Feria del Libro no van en el mismo sentido", afirmó.

Theman lamentó que los assembleístas entrerrianos "confundan" al Estado finlandés con el emprendimiento privado que desarrolla la compañía Botnia en la ciudad uruguaya de Fray Bentos y que es rechazada por los pobladores de Entre Ríos, que temen que contamine la región.

Dijo, por otra parte, que "el gobierno de Finlandia no puede ni disponer, ni tener injerencia sobre una relocalización de la planta de Fray Bentos" y agregó que "esto no es entendido por los assembleístas, por más que abundaron las explicaciones al respecto".

"Hemos recibido a grupos de assembleístas, intercambiamos puntos de vista, posiciones e información, pero ellos quieren escuchar algo que no podemos decirles", remarcó.

Sobre la evolución del conflicto argentino-uruguayo, la diplomática dijo que en su gobierno están "preocupados" y apuntó que es "permanente la voluntad de colaborar para fomentar el diálogo".

En cuanto a la magnitud que tendrá el emprendimiento ubicado sobre márgenes del río Uruguay, señaló que "no es como se dijo el más grande del mundo", aunque apuntó que "seguramente sí será el más monitoreado del mundo".

"Se ha dicho que se trata de la pastera más grande del mundo sobre un río compartido y a esto debo decir que Finlandia y Rusia comparten un lago, al que desembocan sendos ríos, sobre los cuales hay cuatro plantas que producen 4.000.000 de toneladas de pasta de celulosa al año", señaló.

La planta que Botnia tiene construida en el orden del 90 por ciento de su estructura prevé producir 1.000.000 de toneladas de pasta al año, en base a una inversión de aproximadamente 1,4 millones de dólares. Fuente: Télam <http://www.infobae.com/contenidos/312951-100799-0-Finlandia-calific%C3%B3-como-muy-lamentable-la-actitud-los-asamble%C3%ADstas-la-Feria>

Será cierto?

Que se cometieron errores en el proceso forestal no cabe duda. Porque todo debió empezar por educar en las escuelas y liceos. Y nos quedamos con el "plante un árbol". Alumnos fueron receptores de la improvisación de algunos docentes que no tenían materiales ni conocimientos para exponer los temas. A la salida de una escuela oímos a un niño que le decía a otro, mostrándole un yuyo en la vereda: "mirá una planta de celulosa..!" Accidentalmente pudimos ver una publicación excelente, a nivel escolar. La idea habría sido distribuirlo entre los alumnos de distintas escuelas. Pero parece que cierta autoridad educativa departamental se opondría a su distribución ... Aduce, nos contaron, que antes se había negado autorización a los detractores de las plantas a ir a las escuelas.

Parece que alguien confunde forestación con plantas de celulosa. Casi como no querer hablar del sol... porque puede producir insolación. Lástima y dolor, y como docente de cuarenta y cinco años de actividad lo digo a gritos: todavía quedan vestigios de los alcahuetes de los dictadores!... Creíamos perimidos esos tiempos. Pero la ignorancia sigue instaurada. El maestro debe estar preparado...