

no hay dos sin tres... ni partos sin quejidos

En estos días se habla de un nuevo emprendimiento celulósico en Uruguay. No importa dónde, ni quiénes, ni cuándo. Importan comportamientos. De una y otra parte.

Y hay planificaciones, hay ideas, hay nuevos vientos.

Que habrá que limpiar y barrer lugares de gestiones donde se enquistan burocracias, también es cierto. Quizás la tarea más difícil. Donde habrá que erradicar meses ya hasta años para estudiar un expediente.

Pero importa mucho que en estos días se hable de comisiones de trabajo. De ambos lados.

Una vez manifestada la decisión de la empresa de trabajar en Uruguay y preparar la posibilidad de su instalación, comenzó a trabajar un equipo de representantes de la empresa con un equipo designado por el gobierno uruguayo, presidido por el secretario de la Presidencia. Las partes están llevando adelante un intercambio que es imprescindible para preparar las condiciones para que la empresa pueda desarrollar esa inversión tan importante para el país.

El Estado uruguayo tiene que preparar condiciones de participación. Tiene que prever la integración de un equipo específico para los temas de infraestructura que, en un lapso relativamente corto, pudiera llegar a definiciones de mutua conveniencia.

Como que el rumbo es claro. Y a conveniencia de partes.

Uruguay no desaprovechará mejorar carreteras, estudiar accesos de trenes, salidas por algún puerto de aguas profundas.

Es claro que la decisión final sólo se hará pública cuando esté definitivamente tomada, cuando el proceso esté avanzado y se inicien las obras.

Hemos dicho que el país dejó de ser lo que era, y no conoce techos por ningún lado... Ya no volverá a ser el de antes, y esa es la clave.

Sería nefasto cometer errores. No puede volverse a plantear los problemas que se tuvieron un puñado de desubicados argentinos que buscaban brujas en Salem; pero tampoco en anunciar desde ya el lugar preciso generaría una especulación no deseada.

Ya se han pasado estas experiencias, y entre media decena más.

No se van a cometer los errores del pasado.

Porque el país ya es otro. Ha cambiado.

Ya lo hemos dicho paso a paso, verso a verso, la ciencia y la tecnología fue ganando espacio. No es un camino real, sino de idas y venidas. No faltarán los intereses políticos de incapaces y mezquinos que quieren agua para su molino

Siempre es un largo camino el del futuro. Porque hoy serán nuevas plantas de celulosa, mañana discutir el tema de la energía nuclear como proveedora de energía eléctrica, pasado otras fuentes energéticas de alternativa que sustituyan al petróleo, o el petróleo mismo.

Crujen los huesos cuando se acomoda el cuerpo.

Lo que nunca debemos permitir es que surjan inquisidores, retorcidas mentes que quieren propagar su voluntad parida por la ignorancia, ni bandas de alcahuetes mediáticos, y menos administradores del miedo y el terror de sus mentes enfermas.



El resto... el resto es silencio.

El editor Jefe



Todo comienza con una bita

Usted las habrá visto muchas veces, como nosotros.

En los muelles. Una suerte de madero a la orilla de éste. Y atados a ellos, los barcos.

Le preguntamos a un informado, Pepe, quien nos facilitó el nombre. Y empezamos a averiguar...

BITA: Piezas de hierro o madera, fijadas fuertemente a la cubierta en sentido vertical, que tienen por objeto encapillar o afirmar los cabos.

Glosario marítimo - Son dos pezones metálicos

donde se amarran los cabos

Piezas de hierro o madera fijas en cubierta destinadas a fijar cabos.

A lo largo de los muelles existen suministro de agua, energía eléctrica, y bitas de amarre.

Y allí fue donde inmediatamente comenzamos a imaginar ese proyecto de reflotar la navegación fluvial que se propone Uruguay. A un paso de ello, el turismo. Y por relación divisas. Nos fuimos hasta el viejo muelle Comercio en vías de reciclaje, a orillas del Río Negro. Y les trasmitimos las imágenes; los viejos y los proyectos de nuevos; un río navegable y receptor.



La sequía de comienzos de año tuvo como consecuencia una menor producción de energía hidroeléctrica en Uruguay. El petróleo sigue aumentando su precio y nadie sabe hasta dónde llegará. El gas no llega desde Argentina cómo se esperaba

El dilema energético

Uruguay, cuya matriz energética es altamente dependiente del petróleo y de las usinas hidroeléctricas, está afrontando un verdadero dilema, de difícil solución en el corto plazo. Las restricciones al consumo ya forman parte de nuestra vida cotidiana. Ramón Méndez Galain, Director Nacional de Energía, explica por qué Uruguay está dónde está. ¿Hay un plan para salir? ¿Hacia dónde vamos? ¿Qué podemos esperar?

El tema energético es uno de los grandes temas nacionales de la actualidad. Las restricciones al consumo decretadas por el gobierno para este invierno, afectan de forma directa a toda la población y lo convierten en un tema muy popular y masivo.

El tema tiene varios planos, y aunque hay un componente común, que es la crisis de la matriz energética uruguaya, cada plano requiere de abordajes diferentes. Por ejemplo, las restricciones al consumo afectan sólo el corto plazo y son necesarias, pero son sólo una parte del problema.

Hay otro plano, que es el de matriz energética actual y futura del Uruguay, y cuyo énfasis está puesto en las fuentes de energía y no tanto en las formas de consumo. Las medidas en este caso no son de corto plazo, o al menos, cuando se habla de corto plazo, no se habla de una semana o un mes, sino de 7 u 8 años.

El cambio de la matriz energética nacional, que permita afrontar los problemas que hoy ya se están dando en el mundo (petróleo a alto costo) y los desafíos de futuro, es un proyecto que tomará por los menos 20 años. No significa que todo seguirá igual por los próximos 20 años. Habrá etapas intermedias que permitirán ir mejorando, pero cualquier buena solución requiere de mucho tiempo.

La crisis de Uruguay, está claro, que no es una crisis exclusiva del Uruguay. El mundo entero está procurando, de diferentes formas, cambiar su matriz energética, porque el petróleo ya no es un bien abundante y barato como lo era hace un par de décadas. El precio del petróleo se triplicó en los últimos tres años y para países como Uruguay, que no tienen petróleo propio, y que a su vez dependen fuertemente de él, sin duda que es un factor negativo. La segunda gran fuente energética de Uruguay es la hidroeléctrica, pero es una fuente con limitaciones, porque depende del caudal de los ríos, un factor que en un alto porcentaje no se puede manejar.

En resumen: Uruguay depende fuertemente del petróleo, y a su vez tiene una matriz energética muy simple, que le impide tener alternativas cuando el Río Uruguay tiene poco caudal o el precio del petróleo sube.

El Dr. Fs. Ramón Méndez Galain, en entrevista con Tecno, destacó que hoy Uruguay tiene una política de Estado en el tema energético, coordinada desde el Poder Ejecutivo. Afirma que hay un plan desde el gobierno y que se está trabajando en diferentes opciones, tanto para el corto plazo, como para el mediano y largo plazo.

El gas - Para cualquier uruguayo era difícil creer que no hubiera petróleo y gas en Uruguay cuando lo había en los países fronterizos, e incluso en zonas cercanas a nuestro país. Recientemente el gobierno confirmó la existencia de gas y es optimista que también haya petróleo en el mar territorial uruguayo, en lo que se conoce como Cuenca de Punta del Este. En un trabajo realizado por Héctor de Santa Ana y Gerardo Veroslavsky, titulado "Petróleo y gas: pasado, presente y futuro", se describen varias prospecciones realizadas en territorio y en mar territorial uruguayo. En 1976, Chevron exploró los pozos Lobo y Gaviotín de la Cuenca de Punta del Este y señaló que era probable la existencia de gas, pero muy riesgoso explorar en esa zona.

Seguramente el avance de la tecnología jugó a favor de Uruguay, porque según Méndez Galain, refiriéndose a los estudios recientes, explicó: "Nunca se había hecho un estudio con la profundidad que se hizo este. Se había hecho pero no se había mantenido en el tiempo y entonces eso se perdió. Esta vez se hizo con tecnología moderna, con un gasto mayor y de esa forma se lograron los primeros resultados".

Las perspectivas son auspiciosas. En un plazo que va de 7 a 10 años, Uruguay podría contar con gas propio, abundante y más barato, y además podría exportar.

Energías alternativas - Para los próximos 6 a 7 años, la estrategia del gobierno es fomentar la inversión en energías alternativas, principalmente los biocombustibles, la energía solar y la energía eólica. La explotación del recurso hidroeléctrico en Uruguay habría llegado a su capacidad máxima, y por ese lado es difícil lograr más de lo que ya se logró.

Alur, la empresa azucarera de Ancap, ya comenzó a producir etanol con partes de la caña de azúcar y desde el gobierno se promoverán iniciativas similares.

Con respecto a la energía eólica, Jorge Martínez, director del Instituto de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería de la UdeLaR, señaló en una entrevista en Economía & Mercado de El País: "Se prevé la instalación de más de un parque eólico para generar energía eléctrica a partir del viento. Por consiguiente, sería interesante desarrollar una industria que fabricara autogeneradores eólicos, que hoy se tienen que importar y cuyo costo es muy elevado".

Energía nuclear - El gobierno formó una comisión técnica de alto nivel, que en este momento está estudiando la inversión en energía nuclear y que, en pocos meses, presentará un informe.

La energía nuclear utiliza uranio y torio y es una de las grandes alternativas para Uruguay y para el mundo. Su gran contra es la catástrofe de Chernobyl, que generó una especie de terror mundial con respecto al tema. Se parece mucho al tema del miedo a los aviones. Cuando se miran las estadísticas, resulta que el avión es el medio más seguro para viajar, pero claro, cuando algo sale mal, lo que ocurren son catástrofes y no accidentes aislados. Hay países, como Francia, donde la energía nuclear es un componente clave de su matriz energética.

En sus columnas dominicales, Carlos Maggi escribió en varias oportunidades sobre las ventajas de que Uruguay invierta en energía nuclear. El pasado 6/7/2008, en una columna titulada "El senador Campanella y la energía", Maggi decía "Elegir es una responsabilidad nuestra (política). El Uruguay tiene las arenas negras del uranio y del torio, que existen y están estimadas". Un reactor nuclear significaría una inversión similar a la que se realizó para construir la Represa de Salto Grande.

Otro Uruguay - En los próximos 4 o 5 años viviremos una situación más o menos parecida a la que vivimos hoy. Pero el Uruguay está comenzando a cambiar y en unos diez años, se notarán esos cambios. Es probable que los autos funcionen a gas (como muchos en Argentina), que existan pequeños generadores de energía solar o energía eólica en los hogares y que además de represas hidroeléctricas haya reactores nucleares. Y seguramente el precio del petróleo habrá alcanzado un nuevo récord, pero ya no nos preocupará tanto como nos preocupa hoy.

Cada vez menos gente en Arroyo Verde...

¿Se levanta el corte? ¿Ganó la razón?



"Cuando en el siglo XVII, el P. Scheiner, jesuita de Ingolstadt, descubrió, al parecer por vez primera, que en la superficie fotosférica se veían ciertas manchas oscuras y puso el hecho en conocimiento del padre provincial, éste, después de meditar un momento, le respondió: "He leído varias veces a Aristóteles y puedo asegurarle que no dice nada semejante en sus escritos. Vuelva a sus anteojos y esté seguro, hijo mío, que lo que toma por manchas del Sol, o son defectos de sus lentes o de sus ojos." "Explorando El Universo" Edit. Sopena, España.

Golpeá que te van a abrir...

FRENTE AL CONSULADO URUGUAYO ASAMBLEÍSTAS RECLAMAN LA LIBERACIÓN DE LA LANCHA SECUESTRADA

Asambleístas de Gualaguaychú se congregaron frente a la sede del Consulado de la República Oriental del Uruguay en Gualaguaychú, para exigir la "inmediata liberación" de la lancha secuestrada por autoridades uruguayas en Fray Bentos, perteneciente a Marcelo Fernando Icardo.



Fuera, moña !!!

BOTNIA

IMPRESIONANTE EMANACIÓN DE HUMO

La asambleísta Sira Muñoz, quien se encuentra en Arrollo Verde, definió como "impresionante" la manera en la que humeaba la fábrica de pasta de celulosa Botnia este viernes por la mañana.

"De las veces que la hemos visto funcionar hoy es una de las que más se nota", dijo Sira, una de las asambleístas que más tiempo pasa en el paraje de Arroyo Verde, en el kilómetro 28 de la ruta internacional 136; y describió al humo que emana la planta como una "masa inmensa de vapor blanco y que a medida que asciende se va oscureciendo hasta desaparecer".

"Te da la impresión de que va a estallar" apreció Sira, agregó que "el humo blanco tapa totalmente la planta" y que la mañana de este viernes la impresionó "más que nunca".

Consultada sobre si, además del humo se sentían olores, la asambleísta dijo que "los olores que se sienten son insoportables" y los definió como "un gas que te asfixia, son olores a los que no estamos acostumbrados, no es olor a humo de basura es algo totalmente distinto, como un ácido". Al respecto, contó: "Ando con la cara quemada porque ese ácido te quema la piel, a pesar de las cremas que uno se ponga para protegerse". Sira Muñoz confesó que la puso "muy mal" escuchar al legislador uruguayo por el Frente Amplio José Pepe Mujica, en su visita a la Argentina, decir que el agua de Fray Bentos era "limpia y pura". "sabemos, por uruguayos que se acercan acá, que el agua tiene un gusto y color asqueroso". Por último Sira informó que una gran cantidad de turistas se ha acercado a Arroyo Verde para luego ir hasta el puente y observar la planta, y confesó que "es pesadito para nosotros porque somos muy poquitos, necesitamos que venga gente que sirvan de guía para que lleven la gente hasta el puente". Radio Máxima

Salem en Gualaguaychú

En 1692 en un pueblito llamado Salem, en lo que hoy es el estado de Massachusetts, Estados Unidos, fueron ahorcadas 18 personas. A otras tres se las condenó a cadena perpetua, dos murieron en prisión y una mujer de raza negra fue vendida como esclava. ¿Por qué? se preguntará usted...

Fueron acusadas de brujería, de mantener contactos de diversa naturaleza con el demonio, de acostarse con él, de hacer el mal, entre otros infundios. Mujeres, incluso una embarazada, y hombres son llevados a prisión y muy maltratados. Hoy se llama a eso tortura.

En el tribunal, después de todos los padecimientos, confiesan, finalmente, que mantenían negocios con el demonio (...). El veredicto: muerte o prisión perpetua. ¿A qué atroces padecimientos los someterían que llegan a confesar tamaño disparate?. ¿Por qué ocurrió todo?. Se encadenan diversas situaciones propias de la cotidianidad del villorio.