

Sumo testimonios “patrióticos” de Barletti, Miami

Excma Corte Suprema de Justicia de la Nación

Francisco Javier de AMORRORTU, DNI. 4.382.241, por mi propio derecho y mis propias obligaciones, domiciliado en Lisandro de la Torre 9260, Del Viso, Prov. de Buenos Aires, constituyendo domicilio legal en la Avd. Juramento 1805, 2º piso “A”, C.A.B.A., conjuntamente con mi letrado patrocinante Ignacio Sancho ARABEHETY, LE 17490702, CPACF T 40 F 47, IVA Responsable Inscripto, constituyendo domicilio electrónico bajo el N°: 20 17490702 2, en la causa CSJ 794/2020, DE AMORRORTU, FRANCISCO JAVIER C/ MINISTERIO DE TRANSPORTE DE LA NACION Y OTROS S/ACCION DECLARATIVA DE INCONSTITUCIONALIDAD, a V.E. me presento y con respeto digo:

I. Objeto

Sumar a esta causa de las licitaciones de la hidrovía, los testimonios por zoom, por email o por distintas vías periodísticas, de quienes se precian de estar haciendo desde Miami, aportes “patrióticos” en cuestiones, que por tener ineludible carácter de dominio público, no guardan secreto de sumario, ni de comunicación alguna, en tanto aparezcan relacionados y apunten a lo ya denunciado en estas causas CSJ 794/2020, en la CSJ 1496/2019, CSJ 770/2020 y CSJ 791/2018. Todas ellas tratando cuestiones de las dinámicas presentes en cuerpos de agua de llanura, sus capacidades de carga y sus transferencias de energías.

II. Ampliación del Objeto

La pobreza y mentiras observadas en los documentos de los EIA presentados en el 2014 por el entonces embajador Orduña a la CARP de la Banda Oriental, y los EIA que ahora deberán ser presentados a la audiencia pública en la licitación del canal Magdalena, renovados por la Arq Marta Balderiote de IATASA, Armando Massabie geologo, Eduardo Capdevila geotecnia y Mario Mayol, batimetrías, que nada dicen de los primeros 2 enunciados del par 2º, art 6º, ley 25675, único artículo que define lo que es un presupuesto mínimo, dieron lugar al intercambio de apreciaciones por zoom, por email o por vías periodísticas, con Agustín María Barletti, con domicilio en Miami, especializado en derecho constitucional en La Sorbona, París a cargo de informes de comercio exterior del diario El Cronista y de Global Ports, como moderador del zoom realizado el 18/3/2021 a las 18 hs, versando sobre las virtudes del canal Magdalena, que el mismo Barletti, bien convencido de sus “bondades”, ya propuso lleve el nombre de “Horacio Tettamanti”, una vez concluida la obra.

Con la intención previa de alertar a los participantes de este zoom, de las causas judiciales abiertas con relación al tema “hidrovías”, el grupo de Alfredo Enriques, María Clara Lacava, José Vieytes, Gustavo Alonso, Ignacio Penco, Arturo Idoyaga, Gustavo Dellesnyder, moderados por Jorge Metz, ex SSPV NyMMN, decidieron enterarse en forma presencial activa sobre las cuestiones ecológicas que pesan en las hidrovías estuariales tras ser alertados por este <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobrelaHidrovia.pdf>

Y a este efecto generaron un zoom a las 18 hs del 16/3/2021. Esto es, 2 días anteriores al moderado por Barletti. La edición del zoom de Metz fue subido a youtube a las 9 am del 18/3, ver <https://www.youtube.com/watch?v=k3ET72IVGP4> y en 24 hs ya había sido visto por 61 personas.

El texto introductorio a este video describe lo siguiente:

Jorge Metz y sus colegas entrevistan a Francisco Javier de Amorrortu sobre las próximas licitaciones y el debido proceso que cabe a estas nuevas hidrovías, considerando la denuncia por causa CSJ 794/2020 al propuesto nuevo canal Magdalena, por inviabilidad ecológica y falsedad de la información girada en su oportunidad a la CARP uruguaya por el embajador Ortuña.

Propuesta de nueva salida por el Guazú, reapertura del canal Buenos Aires esquivando las barras de Santa Ana, del Globo y de San Pedro, bordeando el banco Ortíz con empalme a la altura de La Plata y dragando a 50 pies.

Las prospectivas de suelos para nuevas estas trazas del canal Buenos Aires resultarían tarea previa a cargo de las propias empresas oferentes, asumiendo la factibilidad de obrar esa profundización en el término de 10 años.

Para hacer factible la escala de estas tareas se proponen licitar tres contratos: de Rosario al Norte, de Rosario al estuario y del estuario al mar. Ver antecedentes judiciales en CSJN por <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobrelaHidrovia.pdf>

Alertado Horacio Tettamanti, ex SSPV NyMMN de esta descripción, envía a este actor, ésta, su opinión, que resulta de inmediato respondida.

----- Original Message -----

From: [Horacio Tettamanti](#)

To: [Francisco Javier de Amorrortu](#)

Sent: Thursday, March 18, 2021 17:36 PM

Subject: Re:

Que triste es su papel

Lamentable

----- Original Message -----

From: [Francisco Javier de Amorrortu](#)

To: [Horacio Tettamanti](#)

Sent: Thursday, March 18, 2021 17:39 PM

Subject: Re:

Horacio, la tristeza es constitutiva del alma y me siento muy agradecido a la Vida de haberla conocido. Nunca he pedido nada. Ni al Cielo, ni a los terráquos. Y sin embargo, me llueven ánimos e inspiración todos los días. Un abrazo Francisco

De inmediato Tettamanti responde:

Trate de canalizarlos a favor de nuestra querida argentina

Saludos

De inmediato le respondo:

Me alegro Horacio, que elijas seguir pensando en Argentina. Mi 2ª Mujer, me animó e inspiró durante 19 años para trabajar en una pequeña parcela rural en la que llevo 41 años sin salir de ella, habiendo hecho solo un viaje de 20 días al país vasco en el 2000 para conocer los caseríos de mis ancestros, después de 40 años de haber regresado de mis estudios en Europa.

Ella, 14 años mayor, es la que se ocupa de mis videos. Así me lo dijo la noche inmediata posterior a su partida a mejor Vida. Descendía de Juan Martín de Pueyrredón, de José Hernández, de Cosme Argerich, de Pedro Luro, de Honorio Pueyrredón. Sangre argentina no le faltaba. Recorrió en Vida el arco iris de un extremo al otro. Para heredar semejantes cimientos no le quedaba otra alternativa, que aceptar ese recorrido.

Tengo claro, que no me llevaré al otro lado, ni un penique. Habiendo llegado a valorar una moneda que llamo Capital de Gracias. Moneda de cambio que los hindúes llaman dharmas (lo que permite cargar con nuestros karmas). Pregúntale a Domato si confía en este burro. Un abrazo, Francisco

De inmediato Tettamanti me señala:

El Magdalena requiera menos del 20 % de dragado que el canal del indio

El mitre es un enfermo terminal

Diseñe no solo el canal magdalena sino el nuevo canal MARTIN GARCIA por él Buenos Aires.

*Eso fue precisamente lo que propuso el burro en el zoom de Metz, **salvo que no forzó la entrada del Buenos Aires por la barra del Globo.***

Ya comenzado el zoom de Barletti, 20 minutos más tarde le contesto a Tettamanti:

Horacio, el Mitre no solo es un enfermo terminal, sino que terminará con la reina del Plata, luego que los 2 emisarios de efluentes empiecen a hacer su trabajo.

El Martín García no solo tiene granitos de 2.100 millones de años, sino que todo el thalweg uruguayo está sembrado de piedras y disociadas sus aguas con todas las del Paraná. La cuenca del Uruguay de 450.000 Km2 hoy solo cuenta con una salida de tan solo 200 m de ancho frente a Nueva Palmira. La salida del Bravo a N.Palmira que propone Metz es inviable desde el punto de vista ecológico, porque terminaría de cerrar esa salida y las disociaciones entre ecosistemas no se arreglan con dragas. Las bestialidades que han hecho belgas, holandeses y alemanes en el Elba y el Rhin deberían servirnos de ejemplo.

Si tuvieras acceso a Zuidwijk -con el que no te llevas nada bien-, te enterarías de que hace casi una década atrás hicieron con una poderosa draga un intento de trazar este Magdalena y la obra desapareció en semanas. El me conoció en el 2014 cuando subí un comentario señalando que esas propuestas eran inviables y él quedó pensando que alguien de los que había participado en esa obranza secreta, había violado el silencio prometido.

Nos reunimos en la Shell de Pampa y Libertador. Allí nos conocimos y le conté cómo había llegado a esas conclusiones sin violar secreto alguno. Se quedó encantado. A lo mejor algún día también te interesa escuchar esa historia. Pero sacate la idea de que esa obra es viable, sin generar un descalabro fenomenal. Y no solo en las finanzas. Sigo esperando ver un trabajo de asesores ambientales que no mientan a lo bestia. Mira el Cap VI, a págs 22 a 26 de este <http://www.hidroensc.com.ar/cs794hechonuevo3.pdf>

Un abrazo, Francisco

Luego en el zoom se verá la imagen de Tettamanti desconectada su atención de las preguntas de cierre que le hacía Barletti. Sospecho que estaba leyendo este último email.

4 minutos antes de estos intercambios con Tettamanti me entra este mail de Barletti:

----- Original Message -----

From: Agustin María Barletti

To: famorrotu@telviso.com.ar

Sent: Thursday, March 18, 2021 6:32 PM (horario de Miami y a 28 minutos del comienzo del zoom que moderaría)

Subject: DE PARTE DE JORGE METZ

Estimado Francisco

Le escribe Agustín Barletti del diario El Cronista de parte de Jorge Metz.

Jorge me pasó su contacto pero veo que su teléfono no tiene WhatsApp como para poder conversar unos minutos. Quedo a la espera de sus noticias

Saludos!

Agustín

Mi respuesta inmediata:

Qué buena noticia Agustín que haya mordido el anzuelo para comunicarnos, dado que estamos siendo pescados por el mismo pez!

Por motivos de edad y de concentración en mis trabajos no aprecio el uso de celulares. Me basta con el teléfono de línea, que para comunicarse desde un celular en el exterior cabe marcar 011 549 02320 475291 y si no es celular, 011 54 02320 475291.

Espero con mucho gusto su llamado. Siempre me ha sorprendido su equilibrio para tratar estos temas, que en este caso van camino a una prueba de fuego importante.

Le copio la respuesta que dí a Horacio hace un rato. Lo conozco desde los 14 años.

Un abrazo Francisco

De inmediato le subo estas añadiduras:

Amén del intercambio con Horacio, va esta novedad, que aprecia cruzarse en el camino del encuentro en Global Ports de hoy a las 18 hs.

Se trata del video que hoy subí a Metz sobre el zoom que me hizo antes de ayer con sus colegas para tratar sobre la próxima licitación de las hidrovías.

<https://www.youtube.com/watch?v=k3ET72IVGP4>

Agustín, este breve texto introductorio le va a interesar.

Jorge Metz y sus colegas entrevistan a Francisco Javier de Amorrortu sobre las próximas licitaciones y el debido proceso proceso que cabe a estas nuevas hidrovías, observando lo denunciado por causa CSJ 794/2020 sobre el propuesto nuevo canal Magdalena, por inviabilidad ecológica y falsedad de la información girada en su oportunidad a la CARP uruguayana.

Incluye propuesta de nueva salida por el Guazú, reapertura del canal Buenos Aires esquivando las barras de Santa Ana, del Globo y de San Pedro, bordeando el banco Ortíz con empalme a la altura de La Plata y dragando a 50 pies. Las prospectivas de suelos para estas nuevas trazas del canal Buenos Aires son tarea previa a cargo de las propias empresas oferentes, asumiendo factibilidad de profundización a obrar en el término de 10 años.

Para hacer factible la escala de estas tareas se proponen licitar tres contratos: de Rosario al Norte, de Rosario al estuario y del estuario al mar. Ver antecedentes judiciales en CSJN por <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobreHidrovia.pdf>

La respuesta inmediata de Barletti fue:

----- Original Message -----

From: [Agustin María Barletti](#)

To: [Francisco Javier de Amorrortu](#)

Sent: Thursday, March 18, 2021 6:32 PM (horario de Miami)

Subject: Re: Re:

Estimado Francisco

Lamento no concordar con sus apreciaciones respecto al canal Magdalena.

Le recomiendo ver el programa de hoy a las 6 pm. Allí quizá puedan evacuarse algunas de sus dudas

Atentamente

Agustin

Mi respuesta inmediata a las 17,49 hs fue la siguiente:

Agustín, mi Hija acaba de corregirme los números que me habían dado en la telefónica.

+54 2320 475291

Por <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobreHidrovia.pdf> tiene acceso directo a todas las causas en CSJN sobre la hidrovia.

y por esta en particular, el acceso a la denuncia de la falsedad de los documentos girados por Orduña a la CARP uruguaya: <http://www.hidroensc.com.ar/cs794hechonuevo3.pdf>

Por supuesto, voy a ver el programa. Pero me va a costar digerirlo sin interactuar. Veré hasta dónde aguanto.

Vea Ud esta denuncia y trate de imaginar cómo interactuar con Ellos, sin hacer mención a lo denunciado en esta causa en CSJN. Pregúnteles si las imágenes de los gráficos de los EIA allí impresas, no son veraces. Lo de Petroni no tiene nombre. Aunque de hecho, es normal que estos consultores se dediquen a redactar versos.

Hoy me llegó el aviso de un encuentro del Colegio Argentino de Ingenieros para el 22/3, presidido por Bereciartúa y el inefable Inglesé, ex de AySA. Es más sencillo redactar un apocalipsis, que intentar interactuar con criaturas que no tienen ningún pudor. No solo para mentir, sino para impulsar crímenes horrendos. Lo que le espera a la reina del Plata con los 2 emisarios de 4,3 millones de m³ diarios de efluentes al estuario, ni mil demonios lo imaginarían. Un abrazo Francisco ([ver + sobre audiencias en el CAI por Cap IV a pág 19](#))

Concluído el zoom moderado por Barletti, a las 20,24 hs de ese mismo 18/3 subo a facebook, al diario El cronista, a Global Ports, a Argen Ports, a Metz, a Barletti, a Tettamanti, a Horacio Ezcurra y a Emiliano Galli, ex redactor en temas de comercio exterior de La Nación, este comentario resumiendo lo escuchado:

El informe de Chiappone da por descartadas las mentiras de los informes ambientales avalados por la Arq Marta Balderiote de IATASA. El informe de Orduña padece las mismas mentiras, aunque las imagine bendecidas por una legión de crédulos. Hasta se burla del trabajo de Ezcurra, ignorando los suelos cementicios del cordón de cruce pleistocénico de aprox 115.000 años.

La gracia de referir de la extracción de 25 muestras de agua y de arcillas de fondo prueba la inocencia de sus enfoques críticos. Sugiero que mire a pág 22 a 33 de este <http://www.hidroensc.com.ar/csj794hechonuevo3.pdf> conformando la denuncia en CSJN de las mentiras de EIHSa y las ligerezas de Serman y Orduña.

Las ligerezas que siguieron de Dorrego, aunque menos pretenciosas, no fueron menores, cuando saca conclusiones de la carta de Oyarbide y Aizpurúa respecto del canal Magdalena al Sur del Codillo. Habrá que preguntarle dónde las vió en esa carta. En la carta de Félix Dufourq de 1896 esas indicaciones del ingreso al Magdalena están bien claras.

Respecto de Horacio Tettamanti, le preguntaría en qué categoría ubicaría a este burro: ¿en la de opinólogo?. ¿Habría trabajado el 10 % de lo que lleva trabajando este burro con soportes termodinámicos de sistemas naturales abiertos en los últimos 17 años en estos temas del estuario? ¿Alguna vez escuchó en su Vida hablar de esta mirada propia de ecología de ecosistemas? ¿Advirtió alguna vez la diferencia entre ciencia y ecología de ecosistemas?

La pregunta final de Agustín Barletti a Tettamanti respecto a lo que resta para comenzar a navegar, que estima sería para el 2023, apreciando la afirmación de Orduña de que todos los trámites están aprobados y solo resta la Audiencia pública, cabe sugerirle a Orduña que vea por <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobrelaHidrovia.pdf> la cantidad de demandas judiciales en CSJN que pesan sobre las licitaciones de la hidrovía y sobre el canal Magdalena.

Insistir en calificar las mentiras expresadas en la documentación girada en su oportunidad a la CARP uruguaya, vale que sea por la vía judicial expresada y accesible por este vínculo. Estimo que el ánimo un poco menos fogoso de Tettamanti tal vez se deba a los mails que intercambiamos hasta pocos minutos antes de comenzar el encuentro. Tal vez, la pregunta final que no escuchaba de Agustín, se deba a que estaba leyendo uno de esos intercambios.

Ningún país crece sobre la base de mentiras impiadosas a Madre Natura. Ignorar un cordón pleistocénico de 150 Kms de largo, emergencias de hasta 19 m y profundidades de hasta 24 m, función durante 100.000 años y dirección específica, no resulta viable para darse a confiar en el valor de los discursos y las currículas al servicio de los negocios. Veremos si la suerte de estos negocios se define en el Senado o en la Corte Suprema.

Francisco

La respuesta de medianoche de Barletti, que no lei hasta el día siguiente, señala:

No quiero ser irrespetuoso pero sus comentarios pecan de soberbia y suficiencia. Desmerece el trabajo hecho por profesionales, muchos de ellos que se privaron de tiempo para sus trabajos o familias por servir a la Patria.

Le pediría por favor que deje de escribirme

Le deseo lo mejor

Agustin

Al mediodía siguiente le respondo:

Hace unos 15 años fui al Servicio de Hidrografía Naval a solicitar respuestas a los 2 físicos en dinámica costera del CONICET, que offician el control de las 12 boyas que controlan la velocidad de las aguas que salen del ventury generado en el arroyo Las Víboras.

Después de bajar la información de un CD cargado de imágenes de alta resolución mostrando las salidas del Sto Domingo y el Sarandí en dirección contraria a las aguas en descenso, ésto es, guardando hipersincronicidad mareal las 24 hs del día, no acercaron ellos otra respuesta que hacer dibujitos con una birome en un papel para mostrame hacia dónde salían las aguas, aunque las fotos mostraran lo contrario. Frente a mi insistencia de que vieran lo que mostraban las imágenes, concluyeron el desencuentro sacando el CD de la compactera, arrojándolo sobre la mesa y tildándome de "soberbio".

Calladito, recogí el CD y me fui hacia el ascensor de ese 2º piso del SHN. Walter Dragani no se conformó con su bendición. Se acercó al ascensor y desde unos 5 metros dijo: "si veo a un alumno mío cerca suyo, de inmediato le ordeno que se aleje".

Por algo estimado Agustín, siempre salgo a pasear con la piel del burro cubriendo mi delgada osamenta. De cualquier manera le cuento que hace 12 años me vino a visitar el decano de los asesores del Dr Lopardo a indicación suya, para agradecerme los trabajos en defensa de los bañados del Luján. El Ing Jorge Simonelli a sus 82 años se tomaba el trabajo de visitar a un burro. Al cabo de 3 hs me confesó que había estado 2 meses leyendo mis trabajos, pero ahora tenía una dificultad mayor: no sabía cómo volvería a relacionarse con

sus pares. De esta calidad era el alma de este Hombre. Niño. El fue el firmante del contrato con la Halcrow en 1967. Había dirigido el montaje de las turbinas del Chocón y ahora se tomaba el trabajo de visitar a un burro.

13 meses más tarde, el 18/2/2012, la que vino a visitarme fue Agnes Paterson, doctorada en física de flujos en París, a cargo de todas las cátedras de hidráulica de la UBA y a cargo de todos sus equipos de investigación. Vino acompañada de un ingeniero especialista en imagen satelital pues querían saber cómo generaba mis bancos de imágenes. Se fueron con los ojos blancos. Este video de hace un mes está dedicado a su cumpleaños

<https://www.youtube.com/watch?v=rCwYpl6RqxQ>

Agustín, no tengo la menor duda que le cuesta y le costará reflexionar sobre sus aprecio a este burro. Algún día hará el balance de estos desencuentros. Seguiré sus pasos y los comentaré donde sea que advierta necesario generar criterios más sinceros. Francisco

Al cierre del día 19/3/2021 me llega este email de Barletti, en respuesta a mi solicitud de que leyera un email de Emiliano Galli, seguido de mi respuesta.

Francisco

Le contesto este mail donde también copio a mi distinguido colega Emiliano Galli. Lo hago para que Emiliano también vea el desatino de su accionar al copiar intercambios entre nosotros sin siquiera dignarse a pedir autorización para ello.

En su postura de falsa modestia usted esconde su colosal ego. Es como que si las cosas no las dice ni las propone usted no sirven. Y además hace del insulto y el menosprecio a los demás un estilo de vida.

Una de mis pasiones es la natación en aguas abiertas. Cuando uno está nadando 10 km mar adentro se da cuenta que no es nada. La naturaleza lo pone en su lugar. Por eso le recomiendo la natación en aguas abiertas a la gente que se cree importante. Se la recomendaría vivamente a usted si no fuese por su avanzada edad.

Añado ahora, al redactar esta presentación a CSJN: *Le recordaría a Agustín, que Sir James Lighthill, antecesor de Stephen Hawking en la cátedra de matemática lucasiana en Cambridge y autor del pedido de disculpas en 1986 a la comunidad culta, por los errores de 300 años que cargaba la mecánica de fluidos, se ahogó precisamente por intentar una vez más, a los 70 y pico de años, dar la vuelta a isla de Wight a nado. No solo se infartó, sino que han pasado 35 años y nadie parece recordar su confesión. Si Ud cree que los*

problemas de falta de criterio o de cambio de paradigma se resuelven nadando, pues siga creyendo en su receta. ¡Pero hacer esta propuesta o dar este ejemplo a un burro...!

En un anterior mail suyo, rebosante de insultos a profesionales que tienen mi más absoluto respeto, le pedí que no me escribiera mas. No estoy dispuesto a tratar con gente como usted. No me hizo caso y me siguió escribiendo. En vista de ello, no me queda mas remedio que bloquear su dirección.

Una regla no escrita dice que los años siempre traen más sabiduría. Claro que toda regla tiene su excepción, y usted es la prueba de ello.

No recuerda este burro haber insultado a nadie. Solo denunciar sus mentiras en CSJN. Los años traen más sabiduría y dulzura a cada uno. Pero no extrapole sus contenidos a sus vecinos. Este burro que rebuzna, es la prueba de que no es un caballo que predica, ni un perro que ladra en la mánica que Ud quiera imaginar localizados a estos animalitos.

Respuesta a sus expresiones y recomendaciones

La relación con Barletti, que Él mismo había iniciado tan solo 30 horas antes, parece haber concluído aquí. El abrió la puerta y El la cerró.

Respecto de su invitación a buscar lecciones en la natación le sugiero lea el punto 17, a pag 17, del tercer hecho nuevo a la causa CSJ 794/2020. Aún no la leyó, pero cabe lo aproveche para darnos una de sus “pequeñas” lecciones de Vida, que recomienda tan convencido.

Había descubierto este filón de la natación en Barletti y por ello propongo elija a Horacio Ezcurra, páguele sus servicios y arrójese al estuario allí mismo donde han instalado la nueva boya que ya pretende festejar al canal “Horacio Tettamanti”, así bautizado por Ud.

Elija marea en bajante con viento Este o Noreste de manera de tenerlo todo a su favor. Nade en dirección a Punta Indio y nade la distancia que quiera –no menos de 10 Kms-, y pídale a Ezcurra que le tome el tiempo empleado en cumplir esa distancia. Si cruzó el estrecho de Gibraltar y el canal que separa las Malvinas, ésto será una fiesta.

Dígale a Orduña que lo acompañe para darle ánimo a sus brazadas, y a Petroni de EIHSa y a los de Serman y a los de IATASA. Y después haga Ud un resumen de las mentiras que Ud patrocina con sus notas peri-odísticas, seguramente, por Amor al arte.

Reitero. Esta invitación fue hecha el 22 de Febrero en CSJN por causa CSJ 794/2020, tercer hecho nuevo, pag 17, p 17^o: <http://www.hidroensc.com.ar/csj794hechonuevo3.pdf>

Si se sorprende por qué marcha tan lento, pregúntele a sus fuentes por qué ignorar a un burro que trabaja gratis desde hace 17 años estos temas. Y así como Ud festeja al canal “Horacio Tettamanti”, este burro festeja al Corredor Alflora descubierto el 15/8/2009, que nadie vio, siendo el más extraordinario corredor de flujos del estuario que Ud invita violar.

Esa Musa tiene cuerpo del tamaño de un colibrí –ver “La mirada agradece”-, y alimenta eso que Ud. llama “ego”. <https://www.youtube.com/watch?v=AQJ5nbB9LyE>

No he escrito el primer pronombre del singular en 20 años, en ninguno de mis más de 60 millones de caracteres. Pero si quiere enterarse, qué explicación doy a ese ente “descomunal”, mire por “La vida de cruce”. Texto escrito hace 20 años, tras 20 años de silencio.

Si quiere sorprenderse aún más, escriba en google “esquizofrenia esdrújula” y verá cómo aparece esta edición. O mire por estos 2 videos y explíquese cómo con brazadas en el agua explicaría esta cuestión, después de haber estado 20 años dando brazadas en el alma.

<https://www.youtube.com/watch?v=eaC4TUpU-XQ>

https://www.youtube.com/watch?v=M_pBC3flxaI

Freud habla de estos temas con el mismo desprecio que Ud lo hace. Los relaciona “al ello”. Este burro lo menta como E-go. La E mayúscula del “asistir” y el morfema interjeccional “go”, que en indoeuropeo refiere de la patencia radical del espíritu en Nos.

Jung los comienza a avisorar ya entrado en años y los refiere, como arquetipos “cuasi personales”. Lacan sobrevuela sus abismos, pero no los descende. Y el Padre de la psicología arquetipal James Hillman, director del Instituto Jung durante una década, también los señala, aunque no los aprecia saludables. Ninguno de Ellos vivenció y mucho menos armonizó semejantes desestructuraciones nucleares de la personalidad.

Armonizar estas esquizofrenias agudas o graves, para merecer el mote de esdrújulas, implica haber alcanzado **a ser hospedado**, por un arquetipo personal, no por uno colectivo.

Implica, no sentirse “poseído”, sino “cohabitado”. Esta diferencia fue apreciada con sorpresa por la profesora de escritura Marianne Costa Picasso, Hija del traductor del Ulisus de Joyce, quien sugirió al desconocido Ignacio Sancho Arabehty cómo estimar pulimentos y ganar el último premio novela de Clarín 2021, y había venido el 27/2/21 a estos prados donde vive el burro, que Ud pretende vaya a sus aguas a nadar, “para hacer patria”.

Marianne se sorprendió cuando escuchó la expresión “cohabitado”. Me confesó, que nunca la había escuchado y atendió con aprecio las explicaciones, que Ud resuelve calificando como “ego descomunal”. Vea esos 2 videos sobre la locura. Le van a resultar muy frescos. No así la lectura de “La viga de cruce”, fruto de la pluma de Estela Livingston, bisabuela de Patricia Bulrrich. Esos textos son insoportables. Abismales. Ni aunque se ponga el traje de buzo que recomienda Sócrates para leer a Heráclito, los soportará.

Ignacio Sancho Arabeheuty es el abogado que patrocina mis denuncias desde hace 16 años. Todas las observaciones que Ud. hace respecto de “confidencialidades violadas”, corresponden a cuestiones de ineludible carácter de dominio público; no guardan secreto de sumario, ni de comunicación alguna, en tanto aparezcan relacionados y apunten a lo ya denunciado en estas causas CSJ 794/2020, en la CSJ 1496/2019, CSJ 770/2020 y CSJ 791/2018. Todas ellas tratando cuestiones de las dinámicas presentes en cuerpos de agua de llanura, sus capacidades de carga y sus transferencias de energías.

Las mentiras de sus clientes están allí apuntadas, mucho antes de que Ud se relacionara con éste al que ahora le manda recomendaciones. Se hubiera ahorrado de escribirme. Nunca le acredite reserva a sus expresiones, pues Ud aparecía tallando en cuestiones denunciadas. Si lo hubiera hecho, sería su socio.

Mail de Emiliano Galli del 19/3/2021, a 20,40 hs, probando la intensidad de la jornada:

Estimado Francisco, gracias por su contacto.

Le pido me disculpe, pero no visualizo los intercambios con Barletti. Sí veo, en cambio, sus apreciaciones sobre las ponencias del seminario realizado ayer sobre el Magdalena.

También veo el link de un zoom con Metz y otros.

Le confieso que en cada oportunidad que tengo –como en este preciso instante– comienzo a ver sus trabajos.

No presumo de mi conocimiento sino de mi ignorancia: no tengo formación náutica, y apenas escolares datos dispersos de geografía... Y este universo de descripciones que usted realiza me dan la pauta de la finitud de mi comprensión.

Le pido disculpe mis limitaciones. Y crea que comparto el lamento por lo que la ignorancia provoca, en todos los aspectos. Me siento, en parte responsable por la función que me toca cumplir.

Le envió un cordial saludo

Respuesta inmediata a Emiliano Galli, a quién conocí hace una década y con el que intercambié muchos apreciados en 10 años de comentarios subidos al diario La Nación, cuyos textos están editados en este <http://www.paisajeprotegido.com.ar/comentariosLN.html>

Estimado Emiliano, tiene Ud un privilegio: su cultura. Es joven y todavía le cabe equivocarse y aprender; como a todos en esta Vida.

Mi situación es muy distinta: soy viejo y me siento viejo. Pero he tenido la suerte de haber resuscitado después de haber perdido todo hace 41 años: afectos, razón y bienes.

Ese agujero negro transformó mi Vida, empezando por conocer pobreza durante 5 años hasta que empezó todo a normalizarse. Tuve la suerte de vivir esas desgracias en una pequeña isla de Naturaleza. Nunca tuve que ir a un médico y nunca me faltó el ánimo. Y en adición, los sueños de cada día me indicaban lo que sería cada día mi tarea.

Así he vivido estos 41 años: de la mano de los sueños. Y hace 17 años tuve la suerte de conocer a alguien muy pobre y muy sufrida cuya Madre acababa de fallecer, sin imaginar lo que sucedería con esa Madre, que 40 días antes había partido de este mundo.

Al tercer día de conocer a su Hija, esa Madre entra en mi cuerpo como quien se pone un guante en la mano -recordar la película de Steve Martin, "Hay una chica en mi cuerpo" o aquella otra "Ghost", la sombra del Amor-, y desde ese día no he parado de mirar por termodinámica de sistemas naturales abiertos y enlazados lo que sucede en los cuerpos de agua de llanuras.

Aquí tiene una lista de videos. <http://www.hidroensc.com.ar/CausassobrelaHidrovia.pdf>

El último: "la mirada agradece", habla de estas vivencias y tareas. Me siento útil y con eso justifico mi existencia en este mundo. Nunca he pedido nada a cambio. Pero como Ud imaginará, sentir estas vivencias transformarse en experiencias fue tarea de armonización que demoró 20 años, siguiendo el mensaje que Job escuchó de Jahvé: "Tus manos te bastarán".

La cantidad ladrillos y árboles frutos de estas tareas, no son simples de estimar. Por esta página web <http://www.paisajeprotegido.com.ar> tiene oportunidad de apreciarlos. Otra anterior también da cuenta de esos 20 años en silencio: <http://www.amoralhuerto.com.ar> Este relato inesperado como respuesta a su delicado email, tal vez le ayude a superar dificultades y a valorar todo lo que se nos regala a través del Amor vincular y un día hace trascender nuestra existencia , mucho más allá de lo soñado.

Tengo cultura, pero nunca pise una universidad. Ni siquiera he leído un libro en 41 años. Sin embargo, ya cargo con el récord mundial de causas de hidrología e hidrogeología en

supremas cortes: 47 en SCJPBA y 17 en CSJN. Nunca espero nada especial en la Justicia. Pero me ayuda depositar allí mi expresión, para evitar que mis excesos expresivos no tengan soportes previos.

Ayer me sucedió algo, que no me sorprendió, pero sin embargo mostró extremos expresivos desde un par de frentes involucrados: Tettamanti y Barletti. A Tettamanti lo conozco desde que tenía 14 años. Nunca hablamos, pero hace un par de años nos encontramos en el sepelio de un Amigo en común y allí intercambiamos algunos recuerdos.

A Barletti, solo de leer sus notas. pero ¡vaya casualidad!, me llega un mail suyo pidiéndome la forma de hablar por teléfono, justo media hora antes del encuentro. De inmediato respondí y en ese cambio de apreciaciones se dió cuenta que no pensábamos lo mismo.

Me sugirió que mirara su zoom con otros 4 invitados. Y al terminar le acerqué mi opinión. El resultado lo tiene Ud a la vista en los intercambios que siguieron de su parte y de parte de Tettamanti, que aquí le copio, para que advierta, que aún viviendo de los sueños no me salvo de traspies.

Ayer mismo, Biden tropezó 3 veces subiendo la escalera del avión. Y los medios sacaron a relucir la noticia, sin que mediara trascendencia comparable a la destrucción de un ecosistema vital para todos los flujos del estuario y la evacuación de nuestras miserias a 4.000 Kms de distancia.

Esta larga respuesta que a Ud le acerco por sus líneas, es parte de la necesidad que tengo de expresarme... y espero me comprenda y le ayude también a Ud en sus propias dificultades. De lo que Ud puede estar seguro, es que este burro no tiene ningún interés particular en juego, otra que sentir, que acerca utilidad a la comunidad que lo rodea.

Tettamanti dice que no soy geólogo, pero mire lo que son las cosas de esta Vida. Hace 20 días me escribió Guillermo Popelka, presidente de la Asociación de Geólogos del Uruguay, a quien jamás había escuchado hablar de su Vida y sus tareas, para pedirme si podía ayudarle a identificar los problemas que tenían para la captura de las aguas a potabilizar en las costas uruguayas.

Mis respuestas inmediatas lo sorprendieron, en particular por la especificidad de los enfoques que hacía de las aguas en los primeros 300 mts de esas riberas. Tengo esos mails y sus agradecimientos.

Menos mal, que desde que recibo estas ayudas inesperadas, siempre me presento cubierto con la piel de un burro. Si usara la de un caballo sería más complicado.

Espero que esto le ayude a sonreír y a valorar y confiar en sus sueños. Un fuerte abrazo,
Francisco

Para concluir con las noticias de los intercambios, acerco los de Tettamanti de esa misma medianoche del 19/3

Usted es un ir repetido no sabe de lo que habla

No tiene idea lo que es la geología del Río de la plata

No tiene formación

Lo recomiendo callase la boca

Y no le falte el respeto a los profesionales universitarios usted es un improvisado

La respuesta inmediata

Horacio, a este: "Usted es un ir repetido no sabe de lo que habla

No tiene idea lo que es la geología del Río de la plata

No tiene formación

Lo recomiendo callase la boca

Y no le falte el respeto a los profesionales universitarios usted es un improvisado"

Te copio lo recién respondido a Agustín, después de haber trabajado más de 20.000 hs en temas de termodinámica de sistemas naturales abiertos -materia que no se dicta en ninguna facultad-, y otras no menos de 7.000 hs en demandas judiciales de hidrología e hidrogeología (80 causas, 47 en SCJPBA y 17 en CSJN). Lo que se dice: "un improvisado"

Muy altos contrastes exhiben nuestros aprecio y eso facilita las valuaciones. Francisco

Su respuesta inmediata

Mire no tengo mas ganas de hablar con usted que tenga buenas noches

III . Antecedentes “patrióticos”

Ver Pág 8: *Ud desmerece el trabajo hecho por profesionales, muchos de ellos que se privaron de tiempo para sus trabajos o familias por servir a la Patria.* Barletti (vive en Miami)

Ver a Pág. 3: *Trate de canalizarlos a favor de nuestra querida argentina.* Tettamanti

Dedicado a Horacio Tettamanti por Barletti, es el bautismo del Magdalena a su nombre.

Dedicado por otro ex SSPV NyMMN, aquí van estos otros aprecio patrióticos:

<https://revistapuerto.com.ar/2017/09/justicia-federal-investiga-el-dragado-para-todos/>

Revista Puerto. Publicación independiente dedicada al sector pesquero. 29/09/2017

Justicia federal investiga el Dragado para Todos

Impulsada por el Subsecretario de Puertos y Vías Navegables la denuncia fue ratificada ante el juez Santiago Inchausti. Buscan determinar los costos de alistamiento de la draga 259 C Mendoza y una obra de dragado que costó 26 millones de dólares y resultó un fracaso estrepitoso.

Una draga del Estado, la 259 C Mendoza, trabajando para el Estado a partir del convenio firmado por el Ministerio de Planificación Federal y el Consorcio Portuario, con personal del Estado, enrolado en el Sindicato de Dragado y Balizamiento (Sipedyb) y controlado por el propio Estado, desde la Subsecretaría de Puertos y Vías Navegables, ocupada entre 2009 y 2015 por Ricardo Luján y Horacio Tettamanti.

Desde principios de este año la justicia federal de Mar del Plata investiga una denuncia impulsada por el Ministerio de Transporte de la Nación que no solo busca conocer detalles del operativo Dragado para Todos, con la draga Mendoza, sino también el proceso licitatorio que terminó en la adjudicación de los equipos chinos que trajo el grupo Román en 2014.

La denuncia fue ratificada semanas atrás ante el Juzgado Federal 1 por Jorge Metz, subsecretario de Puertos y Vías Navegables de la Nación, en representación del Ministerio de Transporte.

El juez Santiago Inchausti libró pedidos de documentación en el marco de la causa que investiga supuestas irregularidades en los convenios que firmó en 2008 el Estado Nacional a través del Ministerio de Planificación Federal con Astilleros Tandanor, Consorcio Portuario y la administración bonaerense.

El Congreso Nacional había sancionado la Ley 26.318 que declaraba en emergencia al puerto marplatense a partir de la falta de calado en sus canales de acceso. La draga Mendoza fue la única alternativa que ofreció el gobierno nacional para atender la emergencia.

La 259 estaba a punto de ser desguazada y de sus tres motores, apenas funcionaba uno solo. Necesitaba ser puesta en valor y fue derivada de la Isla Demarchi a las gradas de Tandanor. Llegó a Mar del Plata en abril de 2009 y fue recibida como la salvadora del puerto.

En una prueba fundió uno de sus motores principales. Recién a fin de ese año comenzó con el dragado.

O algo parecido, porque en realidad nunca logró avanzar sobre el banco de arena y los calados que era necesario recuperar. Con la Mendoza haciendo que dragaba como telón de fondo del programa de Mirtha Legrand en el verano de 2011 y de 2012, los márgenes se fueron achicando, al punto de tener que cancelarse la escala de los portacontenedores, en el otoño de 2012.



Según fuentes judiciales, el Magistrado dispuso dos pedidos de documentación a Tandanor y también a la nueva gestión del Consorcio Portuario local. De acuerdo a lo que Metz filtró a la agencia TELAM, los trabajos demandarían \$ 4.975.111,35 pero el convenio «no se habría completado, pese a haber sido abonado en su totalidad», lo que exigió nuevas contrataciones con los mismos talleres navales por \$ 3.850.281,13.

¡Qué no se rompió de la draga Mendoza en estos años! Las bombas de succión, la cántara deformada, el sistema hidráulico, los caños corroídos. Hasta la cocina dejó de funcionar y hubo una medida de fuerza del personal a bordo hasta que lograron reemplazarla.

En declaraciones a Radio Mitre Mar del Plata, el Subsecretario de Puertos explicó que en el operativo de la Mendoza en Mar del Plata se invirtieron más de 26 millones de dólares, dinero suficiente para dragar cinco veces el puerto de Buenos Aires.

“En el dragado de mantenimiento que acaba de concluir se pagó a razón de menos de 5 dólares el metro cúbico removido. Antes se pagaron 18 dólares”, especificó el Subsecretario, quien no brindó precisiones sobre el futuro de la Draga Mendoza que todavía continúa amarrada en la Base Naval de Mar del Plata.

La última intervención en el puerto fue en mayo-junio de 2015, cuando profundizó el área de giro para que se mantenga el servicio de portacontenedores que se había reanudado en febrero de ese año.

Metz también pidió que se investigue el dragado de 2014. El servicio fue asignado a la unión transitoria de empresas «Servimagnus S.A, SDC Do Brasil Servicios Marítimos Ltda, Rowing S.A, Servidragas» por \$ 107.811.000, “con un plazo que no fue cumplido y fue prorrogado hasta la finalización parcial de las tareas en junio de 2015”, dice la agencia oficial.

El plazo se cumplió en diciembre de 2014. Lo que Inchausti podría investigar es por qué el pliego de la licitación no contempló la intervención en el área de giro y el muelle de ultramar, lo cual generó la interrupción del servicio de las navieras a poco de haberse reanudado luego que el capitán del “Henriette Schulte” denunciara falta de garantías en el amarre a la sección octava y novena.

Las tareas en junio de 2015 no las hicieron los chinos sino que el Consorcio, con Jorge Hidalgo como presidente en soledad y sin directorio, contrató de manera directa los servicios de la Victory, un artefacto de la empresa Diosfer, para salir de la emergencia.

Otro más

<https://tradenews.com.ar/dragado-gate-metz-denuncio-a-la-gestion-anterior-por-irregularidades/>

Una nota publicada en este suplemento, el lunes 9 de enero ([“Otra herencia: un conflicto diplomático con Paraguay”](#)) fue base de una denuncia penal que radicó el subsecretario de Puertos y Vías Navegables, Jorge Metz, **por administración fraudulenta y abuso de autoridad durante la gestión de su predecesor, Horacio Tettamanti** (que encabeza una de las 6 listas a concejales del espacio de Cristina Kirchner para Mar del Plata).

En 2014, las autoridades de Vías Navegables argentinas firmaron un convenio con la Administración Nacional de Navegación y Puertos (ANNP) paraguaya para dragar aguas comunes. La Argentina pondría equipos y personal técnico. Paraguay pagaría combustibles e insumos. Hasta ahí, nada lejano a los usos y costumbres. Pero desde ahí precisamente, se sucedieron irregularidades y desprolijidades de proporciones diplomáticas.

En primer lugar, **el convenio nunca fue ratificado por las autoridades**. Se firmó “ad referéndum”. Pese a ello, un funcionario de la Subsecretaría (Pablo Benítez, a cargo del Distrito Paraná Superior) firmó con facultades delegadas de la Subsecretaría una addenda al convenio con los empresarios paraguayos de la Cámara de Armadores Fluviales y Marítimos (Cafym) que establecía el cronograma de adelantos y obras.

Cafym realizó los pagos. En efectivo. Benítez recibió “en mano” un total de US\$ 245.000 de anticipos, “que nunca ingresaron a las arcas del Estado”, según consigna Metz en la denuncia, y tal como anticipó TRADE en enero pasado.

En segundo lugar, **la Argentina nunca dragó**: a pesar de haber recibido los fondos, desde la Subsecretaría se daban respuestas dilatorias (como la falta de autorización de Prefectura para zarpar), cuando en rigor, carecía de ratificación el convenio. La Argentina incumplió la addenda, pero los fondos se aplicaron: en épocas del “dólar blue” se cancelaron en “pesos” numerosos servicios. Sin licitación. Sin rendir cuentas.

En tercer lugar, resulta llamativo cómo desde Paraguay los empresarios pagaron, en efectivo, aún sabiendo que el acuerdo carecía de la refrenda oficial. Al margen de la buena fe y los usos y costumbres, no deja de ser inquietante la ligereza con que transcurrió el episodio. Todo terminó, en última instancia, con el pedido de intervención a las autoridades y un reclamo planteado por la cancillería paraguaya a la Argentina.

Benítez dependía del director Nacional de Vías Navegables, Aníbal Díaz quien, a su vez, dependía de Tettamanti. Según Metz, ningún expediente en la Subsecretaría da cuenta del convenio.

Macri hereda un desmanejo administrativo kirchnerista, con serios visos de corrupción. La denuncia, no obstante, se radicó un año después de la última protesta paraguaya oficial, en julio de 2016. **El caso está en el juzgado federal n° 2**, a cargo de Sebastián Ramos.

IV. A Rodolfo Aradas de Halcrow y un encuentro en el CAI

Testimonios de una reunión celebrada el **28/4/10** en el Centro Argentinos de Ingenieros sobre el tema inundaciones en la ciudad de Buenos Aires y fuera organizada por la Fundación Ciudad.

Mi intervención, más allá de mantener mi mano derecha **bien alzada durante media hora** hasta finalizar la reunión, fue concretada en dos preguntas escritas que realicé al Ing Aradas y al Ing Fatala.

Tras alcanzar siete respuestas a similares solicitudes, hube de sorprenderme no mencionara la mía. Mis movimientos de manos le movieron a Mora Aráuz, la moderadora, a señalarme que por mail lo harían. Disconforme, con esta propuesta que no guardaba correspondencia con las otras preguntas atendidas, le di mi nombre al Ing Aradas que de inmediato encontró el soporte de mi solicitud.

Le rogué entonces que sólo leyera mi pregunta, para de esa forma ahorrarle tener que responder a lo que evidentemente no quería. Lo hizo de inmediato leyendo con cuidado y tras ello se movió con gentileza **y los ojos bien abiertos a expresar que esa pregunta merecía un doctorado.**

La pregunta al Ing Aradas era la siguiente: *¿Dónde recoger información de la naturaleza de los flujos modelados en la interfaz de salida tributaria, siendo que en ella advierto conflictos con el recurso natural primario por completo desestimado? Estoy hablando de los flujos convectivos internos que asisten la dinámica de la deriva litoral, Madre de todas las salidas tributarias en planicies extremas. Tan desestimada como la capa límite térmica que siempre organizó la sedimentación del löss fluvial, fundando la utilidad medular de los cordones litorales.* **Pasaron 11 años y sigo esperando, su respuesta.**

La pregunta al Ing Fatala hoy sin respuesta era la siguiente: *¿Por qué comienzan a aparecer propuestas de usar los túneles como reservorios; de usar las compuertas de limpieza anual para frenar sudestadas; de hacer escolleras de 6 m de altura para frenarlas, al tiempo de instalar allí al aeropuerto; de mostrar sin discreción lo que en el EIA y el proyecto aprobado nunca se mencionó. Novedades que sólo muestran que la salida está en crisis* **por no haber jamás advertido los problemas de capa límite térmica en el interior de los conductos y en la salida; sin necesidad de mentar desajustes sudestados.** A estos temas enfoco en [inundabaires3. html](http://inundabaires3.html)

El Ingeniero Rodolfo Aradas es el más capacitado y el más honesto de los 5 ingenieros que participarán en la reunión del CAI a celebrarse hoy mismo, 22 de Marzo 2021 a las 17 hs. A Bereciartúa, presidente del CAI lo conozco desde que fuera auxiliar de Juan Carlos Giménez a cargo de la selección de trabajos en el primer congreso internacional de ingeniería celebrado en Buenos Aires del 16 al 19 de Octubre del 2010. Presenté 5 abstracts y 2 trabajos. Ver aprecio de Giménez al final de <http://www.alestuariodelplata.com.ar/convec1.html>
Ver los 2 trabajos: <http://www.alestuariodelplata.com.ar/convec2.html>

A José Inglese lo conozco desde los infiernos que fue dejando como jefe de consultores en los suelos de los brazos interdeltarios de Luján y en la planicie interfluvial que le sigue. Denunciado 100 veces en decenas de causas. Me conoce en persona y le he dicho lo que pienso de él, con testigos. a 50 cms de su nariz en el piso 23 de la torre de CONSULTATIO.

A Aradas, tan honesto como cargando con el más superlativo despiste mecánico y líder de decenas de proyectos y obras, en el Medrano, el Maldonado, el Reconquista, el Riachuelo, el Salado, los emisarios de efluentes de 4,3 millones de m³ diarios de *Kweks al estuario, temas a los que he dedicado no menos de una decena de causas en CSJN y más de 2 decenas en SCJPBA, le dedico los textos que siguen. No fue el responsable del desastroso ventury obrado por consejo de Halcrow & Partners en 1967, pero tuvo tiempo de advertir su consecuencias y parece no haberse enterado. Considerando su honestidad, eso prueba que sigue fiel a Newton e ignora por completo las energías del sol en estos cuerpos de agua.

A los 2 restantes participantes de este encuentro en el CAI del 22/3, Fernando Calatroni de AySA y Juan Carlos Bertoni del INA no los he tratado. Por eso no hablo de Ellos.

Comienzo estos repastos por <http://www.alestuariodelplata.com.ar/inundabaires.html>
Inundaciones en Buenos Aires. Enfoques directos a materias que siempre se esquivan. En la segunda parte de este html aparecen editados ricos comentarios

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/inundabaires2.html> *“Inundaciones” en la Fundación Ciudad enfrentando magna ilicitud*, tras reunión celebrada ayer 28/4/10 en el Centro Argentinos de Ingenieros sobre el tema inundaciones en la ciudad de Buenos Aires y fuera organizada por la Fundación Ciudad que preside la Sra Andreina de Caraballo.

La reunión fue muy provechosa pues permitió verificar el nivel de desarrollos dialécticos, que apuntando a las medidas no estructurales viene entreteniéndolo y tapando los desenfoques estructurales del recurso cultural; que a su vez, como saldo ve negado acceso creativo

al primario recurso natural, desde donde siento encontraremos las más elementales soluciones.

Un repaso fugaz a lo más trascendente que rescato de estas breves conferencias muy ambiciosas que no fueron evaluadas previamente por sus organizadores. Por ello su número resultó excesivo para el tiempo que había disponible. Con sólo dos de ellas bien desarrolladas se hubiera logrado ir mucho más hondo. Siempre cabe la posibilidad de comunicarlas e intentaré hacerlo. Su trascendencia es punto de arranque, incomparable.

Tan debida, extraordinaria y tapada la materia estructural del recurso cultural y lo que de ella se desprende, que habiendo saltado a la luz del día merced al extraordinario trabajo expuesto por el Ing Rodolfo Aradas y referido a los mapas de riesgo de inundación para la ciudad de Buenos Aires elaborados por un grupo de consultoras lideradas por Halcrow en el año 2004 para el gobierno de la ciudad, recién nos venimos a enterar ayer en forma implícita por Él, del ocultamiento de estos documentos públicos super calificados; noticia que luego el Ing Salas vino a confirmar en forma explícita.

Tres Jefes de la ciudad de Buenos Aires. Ibarra, Tellerman y Macri aparecen como los definitivos responsables que espero alguna vez ventilen en tribunales penales esta descomunal falta de integridad.

La presentación del Ing Aradas fue calificada por Salas como la joya de la jornada; y me parece que se quedó corto. Ya veremos cómo sigue esta historia, cuya trascendencia obliga a sincerar todo el escenario de ayer.

La propia correcta exposición del Dr Navas se desdibuja frente a estas novedades.

La paciencia, santidad y esfuerzo descomunal para lidiar con las dificultades, quedaron expresados por el Ing Zalabeite cuando puntualizó que la ciudad reconoce aptitud para recurrencias de tan sólo 2,5 años. Pero observó que en muchas áreas estas recurrencias son del orden de unos pocos meses. Relató que habiendo recibido este año unos 200 reclamos de situaciones puntuales que con la más mínima lluvia desbordaban, ya quedaron resueltas 92 de ellas.

En ningún momento se puso a inferir cuál sería la recurrencia correcta para modelar hidrología urbana. Pero tengo muy en claro que lo sabe mejor que nadie. Dirigió las obras de defensa del Riachuelo y sabe que fueron diseñadas con recurrencias de 100 años para

rescatar una cota de anegamiento de 5 m. La cota de anegamiento del 5 y 6 de Junio de 1805 fue de 5,24 m (200 años).

El propio Aradas señaló que el trabajo de Halcrow se apoyaba en recurrencias de 50 y 100 años. Sin embargo, atrás de Él expuso Abel Fatala haciendo caso omiso de estas referencias que acababa de escuchar, para seguir hablando de obras proyectadas y en ejecución con apoyo en recurrencias máximas de 10 años, bien alejadas de los criterios mínimos de 100 a 500 años que ya en 1983 recomendaba UNESCO para trabajos de hidrología urbana. Sus referencias desestimando el lago regulador porque no alcanza la escala final de soluciones, es debida a su interés por cuidar la escala de los negocios. La propuesta de Lago Pacífico es sólo el comienzo de un desarrollo que necesariamente debe completarse con la desocupación del fondo de la planicie de inundación, mal que les pese a los mercaderes asociados a Macri.

Está claro que esta vieja necesidad política de seguir macaneando fecundó la magna ilicitud de ocultar estos documentos públicos de tan incomparable trascendencia; prometidos, exigibles e ineludibles antes de presentar plan hidráulico alguno. Pretender conseguir avales para este plan hidráulico al tiempo de ocultar esta información super elemental, equivale a cavar una profunda fosa en la credibilidad pública. La desvergüenza de esta magna ilicitud resulta inconcebible para quien tiene criterio del valor de esta información.

El compromiso que la Fundación Ciudad carga con esta confesión pública no lo quiero siquiera imaginar. Esta no es una cuestión para debatir, sino para demandar en tribunal penal, sin concesión de atenuantes que pudieran haber quedado sin aclarar. Si habiendo tantos testigos de lo sucedido no lo hacen, es porque están preparando aristocráticas máscaras de porcelana para el carnaval que se festeja en la ciudad más inundada del mundo. Todos y cada uno de los presentes tiene la obligación de comunicar este delito descomunal que echa por la borda toda ilusión de la calidad de intenciones que mueven al plan hidráulico

Esta claro que si Caputo instala dos brutas torres en el perfil más bajo de la planicie de inundación del Maldonado, luego su socio Macri intente sanear esas áreas y decida invertir allí en lugar de seguir el plan trazado para subterráneos. En el año 2003 había expresado: *"Buenos Aires cobra impuestos caros, no hace obras e insiste en licitar reservorios, que en vez de resolver el problema lo empeorarán. Yo haría refacciones y mantenimiento de la estructura actual y construiría un lago regulador en la costa."* Estas de Mauricio Macri son sus opiniones nunca asumidas y publicadas en La Nación el 13 de Febrero 2003.

Para mayor gracia ahora también vuelven a hablar de reservorios notables expertos hidráulicos enviados al frente para distraer sus propias dudas sobre los problemas de capa límite térmica que encontrarán los túneles en su propio interior y en la salida. Ver estos comentarios al final de inundabaires.html

En breve conversación durante el intervalo, Andreina de Caraballo me hizo sentir su desazón por el panorama de enredos que regalaban las exposiciones.

Contrastando las distintas trascendencias que advierto entre ellas, comienzo por la primera del Lic. Ricardo Pérez García, apenas audible y con una dicción entre apresurada y resbaladiza mostrando un panorama bien conocido y sin aportar creatividad, ni en lo estructural, ni en lo no estructural, ni en mirada crítica al recurso natural, ni en precisiones mínimas que refirieran a parámetros de hidrología urbana. Sus referencias meteorológicas fueron la parte más aguda de su exposición imprimiendo sesgos precisos que pusieron en escala las debidas miradas de atención primarias. Desde 1980 al 2000 hubo 33 eventos de más de 100 mm en 24 horas. Los registros de más de 100 mm en menos de 48 horas indican desde 1970 un aumento del 300 %. Desde 1970 las tormentas extraordinarias también revelan haberse multiplicado por 5. Por lo demás, sus amplios reconocimientos básicos cultivados en las miradas abiertas a peritajes con las escalas de atención que en cada oportunidad lo solicita y a las que ajusta su trabajo, quedan por falta de originalidad en la mirada al recurso natural, sin correr los límites de lo trillado. Él mismo certifica la necesidad "*diseñar con acuerdo de Naturaleza*". Estos límites suelen también venir muy acotados por la necesidad de adecuarse a la formación de los jueces que siempre piden milagros de sencillez para lograr entender estas materias. Esos milagros se logran, pero tras una larga tarea de lucha que no siempre en Vida alcanza correlatos en pedagogía.

La siguiente exposición de la Dra. Silvia González se instaló en la medidas no estructurales y allí gestó su especificidad. El tema es que las escalas que descubren los temas que apremian, relegan a quinto plano estas materias. Es como si se nos estuviera prendiendo fuego la casa y nos dedicáramos a dictar cursos sobre cómo prevenir los incendios o sobre cómo evaluar los costos. Muy loable su tarea, pero para otras circunstancias, en otros ámbitos y no precisamente donde las papas queman.

Las impecables relaciones dialécticas revelan el esfuerzo que cargan no pocos esforzados profesionales bregando por arañar pequeñas soluciones a través de medidas no estructurales.

Falta de cosmovisión y encierros en bunkers académicos, hacen posible ignorar el desenfoque alelador alrededor de la escala de los problemas. Siendo indudable la honestidad de estas vocaciones, nada cabe reprocharles. "*Desarticulación de los recursos culturales y naturales*" fue la expresión que rescaté de ella.

La mayor entidad en experiencia administrativa de estos desarrollos no estructurales vino expuesta por la Arq María Elena Guaresti. Su tarea bien lograría enhebrarse con la del Dr Navas, cuyos enfoques procesales carecen de toda la imprescindible riqueza que desde las miradas al recurso natural y al recurso cultural fecundan la posibilidad de llevar estas lides a juego extremo. Sin embargo, su voz descubierta sin el auxilio mecánico, revela un alma muy bien dispuesta.

Con mucho más específica información hidrológica y mucho más dispuestos a ejercitar esos recursos en comprensión y valoración judicial, enriquecerían sus trabajos con ajustada direccionalidad en dinámica apropiada para ponerse ya mismo a apagar el fuego. Ambos descubren con carácter su madurez y seriedad; pero la información que cultivan en sus respectivos bunkers está desarticulada respecto de los embrollos que cargan las medidas estructurales y mucho más tengo la impresión lo están, de la percepción de los muy específicos problemas que regala el ecosistema en la interfaz de salida.

Los trabajos que he visto presentados en la Justicia sobre estos temas apuntan generalidades de la ley general del ambiente, que si bien son constitutivos del discurso central, no conmueven, ni resultan refrescantes a los sentidos ministeriales saturados de atender las vueltas que dan sobre el mismo tema, sin aportes creativos que acerquen miradas cada vez más específicas.

La panelista Arq Barcat siguió estos rumbos. El representante del Banco Mundial Franz Drees Gross, con una voz inaudible que escapaba una y otra vez del micrófono que una auxiliar le acercaba, mostró en esa voz su alma fragmentada. Es imposible que un funcionario de este nivel desconozca los déficits de gestión, de cálculo y los riesgos ambientales que generan estas obras por el banco financiadas. Despertó las iras de los vecinos de Lago Pacífico, sin en ningún momento dirigirse a ellos que a viva voz desde el fondo le ajustaban sus términos.

Este mismo hortelano que suscribe recuerda haber enviado en Agosto del 2009 a su superior el Dr Felipe Sáez, un reporte sobre los emisarios del plan MR que éste prometió Drees Gross contestaría. Nunca lo hizo. Con ese nivel de voz nadie lo haría. Si el habla es la casa

del ser, sentí en ella gran tristeza, que imagino habla de los conflictos que su alma no logra hospedar.

El sociólogo Máximo Lanzetta se instaló en los temas de la sinceridad; y con tanta frescura quiso afirmar su exposición que se refirió a las tortillas y a los que rompen huevos. Providencial premonición de las iras que despertó el joven funcionario de Hacienda que en forma nada gratuita complicó tanto la reunión que obligó a Mora Aráuz a recordarnos a los griegos. Al final de la reunión le recordé que los Ángeles no hablan, pero hacen señales. Referencia que intentaba explicarle el motivo por el que tuve media hora mi mano alzada.

Tengo toda la sensación, que ese clima movilizó algo en el alma de Salas que sin tapujos se dió a ventilar la magna ilicitud del ocultamiento del documento público máspreciado para entender lo mínimo básico del problema de las inundaciones. No dudo que el alma de Salas sintió vergüenza. Calificó de "joya" la exposición de Aradas, cerrando la reunión con un gran acto de sinceridad personal.

Salas estaba al presente intentando actualizar los datos de los mapas de riesgo, aún a sabiendas que sus destinos de utilidad incomparable, habían sido encerrados por tres almas enfermas de tantos problemas que cargaban.

Ojalá estos dos profesionales sigan luchando con esa honestidad en estas causas.

Mi intervención, más allá de mantener mi mano derecha bien alzada durante media hora hasta finalizar la reunión, fue concretada en dos preguntas escritas que realicé al Ing Aradas y al Ing Fatala.

Tras alcanzar siete respuestas a similares solicitudes, hube de sorprenderme no mencionara la mía. Mis movimientos de manos le movieron a Mora Aráuz a señalarme que por mail lo harían. Disconforme, con esta propuesta que no guardaba correspondencia con las otras preguntas atendidas, le di mi nombre al Ing Aradas que de inmediato encontró el soporte de mi solicitud. Le rogué entonces que sólo leyera mi pregunta, para de esa forma ahorrarle tener que responder a lo que evidentemente no quería. Lo hizo de inmediato leyendo con cuidado y tras ello se movió con gentileza **y los ojos bien abiertos a expresar que esa pregunta merecía un doctorado.**

La pregunta al Ing Aradas era la siguiente: *¿Dónde recoger información de la naturaleza de los flujos modelados en la interfaz de salida tributaria, siendo que en ella advierto conflictos con el recurso natural primario por completo desestimado? Estoy hablando de los*

flujos convectivos internos que asisten la dinámica de la deriva litoral, Madre de todas las salidas tributarias en planicies extremas. Tan desestimada como la capa límite térmica que siempre organizó la sedimentación del löss fluvial, fundando la utilidad medular de los cordones litorales.

La pregunta al Ing Fatala hoy sin respuesta era la siguiente: *¿Por qué comienzan a aparecer propuestas de usar los túneles como reservorios; de usar las compuertas de limpieza anual para frenar sudestadas; de hacer escolleras de 6 m de altura para frenarlas, al tiempo de instalar allí al aeropuerto; de mostrar sin discreción lo que en el EIA y el proyecto aprobado nunca se mencionó. Novedades que sólo muestran que la salida está en crisis por no haber jamás advertido los problemas de capa límite térmica en el interior de los conductos y en la salida; sin necesidad de mentar desajustes sudestados.* A estos temas enfoco en [inundabaires3.html](#)

Renovado repaso a cosmovisión de los enfoques; especificidad crítica, escalas y dinámica direccional.

Las inundaciones de Buenos Aires son tema candente que merece también ser descubierto en seguimientos administrativos y judiciales de mayor especificidad; buscando allí de rescatar los más puntuales y originales asertos estructurales. Se advertirá que son pocos. Tan pocos como los que florecieron en esta reunión del 28/4 en el CAI.

Las especificidades apuntadas por el meteorólogo Saldívar, también correspondieron a generalidades demasiado conocidas. Su referencia a las redes de radares apuntando las de un radio de 50 Kms como suficientemente alejadas y muy deseadas para alcanzar prevenciones a estos problemas, aunque alejadas según su opinión de nuestros presupuestos, tampoco me pareció afinada; siendo que ya hace casi una década atrás el Prof Dr Gregory Koff, titular del Laboratorio de Desastres Naturales de la Academia de Ciencias Rusa, atendiendo solicitud que le llegara desde el gobierno de la ciudad de Buenos Aires para que hiciera propuesta de cómo prevenir y resolver estos problemas de las inundaciones, les advirtió que una de las herramientas básicas para fundar las soluciones a proponer, eran radares con un radio de acción de 250 Kms. A esta distancia estaban en condiciones de administrar las precipitaciones sembrando oportunas cargas de sedimentos de alta higroscopicidad para impulsar enlaces y provocar descargas fuera de los espacios urbanos. Esta solución la venían ofreciendo y ejercitando en la prevención de lluvias que afectarían el desarrollo de

grandes eventos, tales como las olimpiadas. La respuesta con Fatala presente, que le dieron en esa exclusiva presentación que nunca trascendió, fue algo más que vergonzosa.

Cuestiones tan elementales que con mucha sencillez logran ser entendidas por quienes persiguen con sincera vocación ampliar su cosmovisión en estas materias, no deben permanecer ocultas para seguir sumando a discursos generales que desde hace siglos no conducen a ningún lado.

Si se quiere ser útil en estos temas desde el periodismo, es recomendable que avancen a niveles más complejos y no por ello, menos elementales. Y digo elementales, porque sin ellos no hay progreso. Tengo amiga que no tiene más remedio que escribir generalidades. Trata de estar en el candelero de los problemas, pero no apura su fuego; sin duda por temor a salirse del ruedo. Un problema centenario no se resuelve dando vueltas en el ruedo, trillando lo trillado, sino siendo mucho más crítico y específico. Esto se logra sumando cada día mayor aplicación, especificidad y percepción de las escalas que estos temas merecen.

Esto mismo me cabe expresar respecto de las academias. La originalidad y creatividad en los aportes científicos es nula. Sólo se miden sus esfuerzos en modelaciones matemáticas que como en el caso del excelente trabajo presentado por el Ing Rodolfo Aradas, deja huellas de su dimensión y calidad. Sin exhibir originalidad ni creatividad este técnico muestra su honestidad de criterio y su enorme laboriosidad en un trabajo demoradísimo de incomparable utilidad y obligada trascendencia. Y ni aún en este caso tan específico, con una dinámica direccional tan útil, urgida y concreta, alcanzan el premio de su obligada divulgación.

Este es un ejemplo TERRIBLE de los entonces comprensibles inevitables desenfoques de las medidas no estructurales, boyando a la deriva, alimentados en este caso por la inefable incapacidad de criterio en muchos temas de alta especificidad por parte de la cúpula política, que imponen un plafond de mediocridad de comportamientos que a todos de alguna forma contagian y al más apasionado deja dando vueltas en una jaula tejiendo y puliendo analogías con trascendencias de escalas paupérrimas.

Este tema del ocultamiento de los mapas de riesgo durante tres procesos de gobierno es de una dimensión tan extrema de pobreza de criterio que no sólo desdibuja cualquier perfil de integridad personal, sino que contagia con su ejemplo promoviendo el desaliento de millones de almas. Que aún nobles personas como la Señora Andreína de Caraballo promovien-

do estos encuentros no consiga encender la llama de la sinceridad y los esfuerzos sin mediar elementales desencuentros, sea tal vez prueba del irremplazable valor de caos.

Finalmente, la gentileza, paciencia y capacidad de trabajo que tanto aprecio de Jorge Zalaberte sigue siendo uno de los motores empáticos de mi trabajo. Funcionario público que siempre recuerdo como extraordinario ejemplo de entrega humana, con inclusión de la sacrificada creatividad que entrega para atender diez mil urgencias diarias. Con una preparación, experiencia y lucidez envidiables e inolvidable su ejemplo, sin embargo, lo veo crucificado en el barro de una mecánica de fluidos que no encuentra salida a sus problemas

El meollo de todo este panorama desolador a pesar de este cuadro previo, **es científico** y no cabe sea endilgado a nadie. El freno que impone este obstáculo de ningunear mirada a flujos convectivos en aguas someras y planicies extremas, da lugar a todo el esfuerzo desperdiciado de almas que con distintos adjetivos ventilo aquí hoy.

Con aprecio a los esfuerzos de todos los mencionados seguiré insistiendo en la necesidad de "*diseñar con acuerdo de Naturaleza*" y "*articular los recursos culturales y naturales*", con respaldo en libertad y apoyo en ensoñación, deseo, integridad y pasión.

Francisco Javier de Amorrortu, 29 de Abril y 1º de Mayo del 2010

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/inundabaires3.html>

Abordaje al recurso natural

El abordaje holístico a estas dificultades que advierto más allá de la cosa en la concepción de los ecosistemas estuariales y tributarios urbanos, me mueve a esbozar tres dimensiones que concurren a él: el frío, el calor y el alma; representadas las primeras por esa estrecha porción del espectro electromagnético que damos en llamar visible extendido de UV a IR. La tercera dimensión es la que más nos representa: obraje, razón, imaginación y vivencia. Aunque de hecho, estamos involucrados con nuestros usos y costumbres, en todas ellas.

Si quisieran elegir entre este camino expositivo que nunca llevaría menos de 10 minutos esbozarlo y una simple pregunta de 15 segundos para animarlos, esta sería: ¿Cómo conciben posible que en condiciones normales una molécula de agua en planicies extremas alcance movimiento?, sin preocuparse por todos los obstáculos que ha de encontrar en el camino. Si tienen respuesta, entonces refieran cuáles son a vuestro criterio esos obstáculos.

Estamos sólo refiriéndonos al recurso natural, sin mentar los problemas que el Hombre adiciona. <http://www.alestuariodelplata.com.ar/uag.html>
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/uag2.html>

Tan ajenas son las respuestas que desde cosmovisión mecanicista avisoramos, que aquello, las más de las veces entendido como obstáculo, alcanza en el ecosistema irremplazable condición intermediaria. Tal el caso de los meandros, costas blandas y aguas someras, todas igualmente despreciadas. Así, la suerte para definir los problemas viene de la mano de la herramienta con que miramos. <http://www.alestuariodelplata.com.ar/uag3.html>

La inundación, el tema que aquí nos urge se manifiesta en los antiguos paleocauces que fueron ocupados por imparable desarrollo urbano librado a apetitos particulares ajenos al interés general. En las altimetrías del IGM de 1911 la planta urbana reconoce respetos elementales a estas áreas. Ese respeto se recuperará cuando se adviertan agotados los recursos especulativos y los proyectos se vayan anoticiando de los parámetros básicos donde se apoya la hidrología urbana. Las recomendaciones de UNESCO en 1983 fundaron aprecio mínimos a recurrencias de 100 a 500 años. Alcanzar esos aprecio y reordenar el territorio con disposiciones a largo plazo para desocupar paleocauces, van de la misma mano.

Pero si bien el problema, la cosa que nos convoca, se regala en tierra firme, el principal problema a develar es, aún con paleocauces desocupados, la salida del tributario al estuario; a un estuario que en nuestras narices cabe ya comenzar a mentar como humedal.

Pero olvidemos por un momento esto del humedal y la transición mediterránea de Bs As de la que nadie habla, para pensar cómo se relaciona un tributario en planicies extremas con un receptor estuarial. Aquí está el problema que lleva a gastar 10 minutos en ráfaga holística a esas tres dimensiones apuntadas al inicio.
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica.html>

Empecemos por las espectrales.

Antes de aplicarnos a la metabolización de los nutrientes necesitamos considerar los agentes de dispersión primarios y sedimentación que encontramos en la interface de las salidas tributarias en nuestras planicies extremas; repito: en nuestras planicies extremas. Y en un recurso natural virgen, estos serían: los flujos y la capa límite térmica.

Flujos tributarios de salida y ribereños de la interface que los hospeda, que jamás la mecánica de fluidos ha estudiado y por ello tampoco aparece preparada para ello en sus labora-

torios. Así, el destino de la mecánica de fluidos aparece cerrado y abrevio para no despertar más escándalo, resumiendo las dos categorías que esta asume en los diagramas de flujos: laminares y turbulentos. A estos últimos los descubre como verticales y transversales. En termodinámica: convectivos internos positivos los primeros y convectivos externos negativos los segundos. Abrevio una categoría intelectual más antigua de carácter hidroquímico que hacía hincapié en las diferencias picnales (densidad). Diferencias que también acercaremos más adelante cuando hablemos de capa límite hidroquímica.
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/evaluacion.html>

Volviendo a las turbulencias, nunca tuvieron la suerte de mirar con herramientas apropiadas que permitieran descubrir un orden en ese caos tan complicado de modelizar y más aún de extrapolar en modelaciones matemáticas. Sin embargo, Jaime, Menéndez y Natale en ese hermoso trabajo que sirvió de base al EIA del MR participan en su modelo wasp5 mínimos aprecio a los flujos convectivos externos (transversales) y aún más: hasta les asignan ser agentes del inicio de dispersión. De los convectivos internos sólo hacen mención, aunque dejando una estela autocrítica de mucho valor. Estela que he resaltado en numerosas oportunidades. En esa estela celebro instalarme, pues ella es, en planicies extremas, la Madre de todas las salidas, de todos los cuidados y soluciones.
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica2.html>
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica3.html>

Esa estela fue comenzada a develar en el año 1900 por Henri Bénard y aún hoy sigue sorprendiendo. En ese develar vemos traducida la palabra “calor” como trabajo. Y ese trabajo, enriqueciéndose en meandros, costas blandas y aguas someras es el que hace posible que las moléculas de agua se dignen marchar, aún si fuera el caso, aún cuesta arriba, camino a la Madre “deriva litoral” que no sólo las hospeda a su salida cargándolas sobre sus delicados hombros, sino que recibe premio por esa labor acrecentando sus recursos para extendidas entropías. Extendidas entropías que alimentando su hipsincronicidad mareal mantienen vivas las salidas tributarias las 24 horas de la noche y el día.
<http://www.alestuariodelplata.com.ar/epiola1.html>

A esta bien ignorada maravilla oficiante de las salidas tributarias naturales en planicies extremas la termina de constituir la capa límite térmica; que en sincronías promediando normalmente los 150 a 180 mts –en riberas estuariales sanas, que no es nuestro caso-, borda en el borde externo la precipitación de ese delicado cordón de borde cuspidado que va paciente y prolijamente conformando los milenarios cordones litorales cuya raíz origi-

naria la sedimentología, llevada de la mano de la mecánica de flujos ha ignorado, para darse a medir con ojo mecánico la ola oblicua que los tiene ensimismados. A este despiste se suma el nunca haber expresado qué particular función auxiliadora cumplen los cordones litorales para viabilizar todas las salidas tributarias.

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cordoneso.htm>

La tercera dimensión que intenta enriquecer mirada holística a la cosa que nos preocupa viene asistida en cercanía visible por las plumas de contaminación presentes en imágenes satelitales de gran resolución. Ellas son detonante del fenómeno eurístico. Sustento creativo primario del imaginario que no debemos confundir con desarrollos creativos críticos.

Estos se manifiestan posteriormente necesarios para la transferencia comunicacional persiguiendo conceptualización. Desde afuera de estos campos vivenciales hay quienes tal vez aprecien discernir sobre intangibles soportes metafísicos que pudieran estar asistiendo esa imaginación. Pero debo confesar que es un soporte intrafísico, fruto del encuentro amoroso de la pobreza y la riqueza, fruto de nuestra orfandad y del capital de gracias amasado en desconsuelos por criaturas que ya partieron, y que por 30 años me hicieron amanecer en éxtasis acariciado. Hace 25 Estela Livingston movió su nieta al Amor y su pluma a mis consuelos. Hace 5 Alflora Montiel Vivero me llevó a mirar las planicies y sus aguas y a comunicar la necesidad de preservarlas.

Todo el ingenio y eros viene de ellas a este hortelano contenido en un jardín cuatro veces centenario; armonizando descansos, esfuerzos y alegrías.

<http://www.amoralhuerto.com.ar>

Francisco Javier de Amorrortu, 29 de Abril del 2010

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/inundabaires4.html>

Respuestas de /y a la Fundación Ciudad

Esta mañana acabo de recibir mail de vuestra fundación sobre la publicación en Internet de las transcripciones de ese encuentro. De inmediato accedí al documento y de inmediato respondí con este mail que sigue y con este hipertexto que así hago pública devolución. Devolución, que en temas ambientales no va por canje de galanterías.

Por el contrario, vuelvo a insistir que Uds. son corresponsables de resaltar la falta gravísima que allí se destapó y si no lo hacen aquí va redoblada con el extracto de esas confesiones, esa obligación. Ver por inundabaires2.html

Después de 100 días veo transcripción de los dichos en la reunión del 28/4/10 organizada por la Fundación Ciudad. Y aprecio considerar que sobrada dispatía me acercan cuando observo que le hacen decir al Ing Aradas algo que nunca dijo para de esa forma intentar ironizar con la pregunta que le hube formulado y él nunca respondió. Si esa ironía fuera vuestra prometida respuesta, aquí ya tienen entonces merecida devolución.

Él nunca respondió diciendo que ya había hecho un doctorado. Simplemente respondió lo primero transcripto y luego quedó bien mudo. Demasiados testigos presentes para ponerse Uds. a jugar con transcripciones.

De: "Francisco Javier de Amorrortu"

Para: "Fundación Ciudad"

Asunto: Re: Desgrabación Reunión de Trabajo "Las inundaciones en B. Aires"

Fecha: viernes, 06 de agosto de 2010 11:03

Agradezco su envío y hago un par de observaciones.

No veo motivos, tratándose de información ambiental de impedir que el documento se pueda seleccionar y copiar.

No veo motivos para que el Ing Jorge Zalabeite con una carrera pública y profesional impresionante al lado de cualquiera de todos los expositores, aparezca visiblemente ninguneado.

Tampoco veo motivos para que mi única intervención, más allá de tener la mano levantada media hora y sólo recibir la respuesta griega de Mora de que algún día Aradas y Fatala contestarían a mis preguntas -habiendo expresado en forma bien clara y firme mi nombre y apellido para que Aradas pudiera encontrar el papelito de la pregunta-, no aparezca en el texto y si en cambio de den a comentar que me dediqué a hablar con un vecino.

Estas tonterías al igual que las observaciones que les alcanzo las verán de todas maneras publicadas en el sitio donde ya aparecen observadas esas exposiciones.

Uds parecen apreciar mover hilos y de esa forma expresar opinión demorada y ultra despersonalizada. Francisco Javier de Amorrortu

10 fueron los html al tema de las exposiciones en los congresos, hoy zooms

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia2.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/corcuera.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audienciamr.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/auriachu.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia6.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia7.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia8.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia9.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia10.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/congreso.html>

Congreso Internacional de Ingeniería

Hoy 19 de Octubre concurrí a la conferencia que a las 10 a.m. pronunciaría el Subsecretario de Asuntos Hídricos de la Nación Ing. Fabián López. Este decidió no concurrir y en su reemplazo se presentó al Ing. Gustavo Villa Uría, Presidente ejecutivo del ACUMAR quien expuso generalidades de la historia del Riachuelo ya conocidas, con inclusión de algunas perspectivas en estudio para frenar la sudestadas y atrapar aguas de escurrentías en la cuenca alta. Los datos de resolución que aportarían reservorios merecen la más cálida desmentida. La calidez está fundada en la personalidad amable del Ing Villa Uría y la desmentida -me gustaría usar otra palabra-, para referir del optimismo con que imaginan resolverían el problema.

Hizo mención a que las aguas del freático prácticamente afloran por todos lados. Hizo mención a las importaciones de agua del estuario como parte del problema. Hizo fugaz mención al Puelches, pero nada dijo del Querandinense, que a flor de piel y por su impermeabilidad es uno de los dos mayores responsables del nivel del freático. El otro motivo es que la cuenca prácticamente devino endorreica -le atribuye 5 m³/s-, y es obvio que ese flujo no guarda escala con los 5 millones de habitantes de la cuenca. Todo se mueve en circuito cerrado y de aquí estas consecuencias. Los 50 m³/s de efluentes sin tratar que enviarán por emisario al estuario también acerca escala a esos supuestos 5 m³/s que asiste las necesidades de esa poblada cuenca. Ahondar en esos reservorios es abrir el Puelches a todo tipo de vejámenes adicionales.

El proyecto de compuertas automáticas a imitación de las de Rotterdam para frenar las sudestadas merece reconocimiento de fantasía con gruesa pobreza en estructuración, empezando por imaginar el caso de Rotterdam comparable al del Riachuelo. En lugar de tomar ejemplo de la orientación de todas las salidas tributarias de ambos márgenes del estuario, van a buscar ejemplo a Rotterdam.

Sobre las obras de los emisarios no hizo mención alguna a soporte de audiencia pública alguna que hubiera puesto en vereda legal esas obranzas.

Tampoco hizo mención alguna al tapón sedimentario que conformarán a la salida del área al NO de aprox 80 Km², cuyos flujos en estado catatónico lo que menos esperan es esa barrera mortificando en términos inefables su ya penosa salida al único cono de flujos sanos que sobrevive en estas riberas bonaerenses.

La diferencia de temperatura que cargarán esos efluentes tras su viaje de 12 km por emisario, redundará en doble capa límite hidroquímica y térmica, forzando precipitación sedimentaria. Ningún trabajo de campo se hizo en estos años alrededor del emisario de Berasategui que lograra acercar estimaciones de estos procesos. Siguen entonces proyectando como ciegos sin consideraciones termodinámicas de ningún tipo; en especial estas que hablan de disociaciones y sedimentaciones.

Termodinámica de sistemas naturales olárquicos abiertos

La termodinámica con accesos limitados por su visión desde la 2^a ley a sistemas cerrados y por ende, al concepto tradicional de entropía; y la hidráulica sujeta a escurrentías, alcanzan a través del reconocimiento de entropías positivas propias de sistemas naturales abiertos a mil encuentros de soporte mutuo, y a través de las energías convectivas responsables de las dinámicas en planicies extremas, trascendencias que las sacan de los límites de la 2^a ley y la cinética de escurrentías.

Las energías convectivas internas naturales positivas que se descubren dueñas de la totalidad de los territorios de aguas someras y planicies extremas penetrando todos los escenarios de ambas ciencias, son las responsables de abrir los ojos a una demoradísima fenomenología termodinámica de aguas someras, bien anterior a cualquier modelización.

Sobre deriva litoral <http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondoo.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3a.html>

Sobre modelos matemáticos

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3b.html>

Sobre derivas en Sanborombón

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3c.html>

Sobre deriva atlántica

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3d.html>

Sobre la nueva salida del Riachuelo

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo4.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia2.html>

Sobre inconciencias sedimentarias

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo5.html>

www.arroyomaldonado.com.ar

Sobre intermediación de gradientes

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/esbozoso.html>

Sobre cordones litorales

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cordones0.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cordones1.html> y sig.

Sobre “ola oblicua” <http://www.alestuariodelplata.com.ar/epiola1.html> y 5 sig,

Sobre el Riachuelo, Evaluaciones y balance de nutrientes

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/boca13.html> y sig. descendiendo

Sobre erosión de playas

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/contrastes.html> y 2 siguientes

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/mardelplata.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/necochea.html>

Sobre defensa de la llanura intermareal

<http://www.delriolujan.com.ar/incorte.html> y 12 sig

Sobre defensa recurso natural Riachuelo

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cortemr.html> y sig

Sobre jurisdicciones administrativas

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/jurisdicion1.html> y 11 sig

Sobre ecología de los ecosistemas

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/convenglish.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/wiwwee.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/ecolevels.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/convec2.html>

<http://www.delriolujan.com.ar/riovivo.html>

<http://www.delriolujan.com.ar/riomuerto.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/taponmini.html>

Sobre esbozos de recuperación

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/esbozoso.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/esbozos.html> y 4 sig.

Sobre intermediación deductiva

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/plataforma.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/plataforma2.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/plataforma3.html>

Sobre termodinámica

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica2.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/termodinamica3.html>

Sobre línea de ribera

<http://www.lineaderiberaurbana.com.ar/hidrolinea.html> y 55 hipertextos

Sobre áreas nuevas

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/areasnuevaso.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/areasnuevas.html>

Sobre convecciones naturales externas

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/convexterna.html>

Corredor en el Frente Halino

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/frentehalino.html> y 4 sig

Sobre acreencias costaneras: naturales, involuntarias y voluntarias

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/acreencias.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/terminal6.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/audiencia2.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/corcuera.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/linear1.html> y 4 sig

Sobre el holocausto del agua

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/olos1.html> y 12 siguientes

A 224 años de la muerte del Riachuelo

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/sinsustento.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/sinsustento2.html>

Sobre segmentos de flujo

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/segmentosdeflujo.html>

y criterios legales sobre flujos

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/flujos.html>

Sobre diagnóstico Delta Central

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/Diagnosticodeflujos.html>

<http://alestuariodelplata.com.ar/taponmini.html>

Fenomenología termodinámica estuarial

renovando acceso a la ecología de los ecosistemas <http://www.alestuariodelplata.com.ar/convec2.html>



Estuarial Thermodynamic Phenomenology

renewing access to ecosystem ecology <http://www.alestuariodelplata.com.ar/convenenglish.html>



Interfuncionalidad de aguas someras, meandros, cordones litorales, deriva litoral, flujos convectivos internos y capas límite hidroquímica y térmica



Interfunctionality of shallow waters, meanders, stranded cusped bars, littoral drifts, internal convective fluxes, hydrochemical and thermal boundary layers


Sensibilidad de los corredores de flujos convectivos internos a los provechos de la capa límite térmica. Nuevas miradas en sedimentología; acreencias naturales costaneras. Deriva litoral ligada a la eficiencia de salida de los tributarios.

Recursos culturales y naturales en relación a ecosistemas estuariales y dependencias tributarias en planicies extremas bajo presión de bordes urbanos.



Sensitivity of internal convective flux corridors to thermal boundary layer profits. New sights on sedimentology and natural shoreland accretions. Littoral drift interdependence on tributary flowing efficiency. Cultural and natural resources in relation to estuarial ecosystems and extreme plains tributary dependences under urban border's pressure.

GMI Agua

Francisco Javier de Amorrotu  famorrotu@telvisio.com.ar



Miradas desde fenomenología termodinámica

a la interfuncionalidad de aguas someras, meandros, cordones litorales, deriva litoral, flujos convectivos internos y capas límite hidroquímica y térmica.

Sensibilidad de corredores de flujos convectivos internos a los provechos que depara la capa límite térmica. Nuevas miradas en sedimentología y acreencias costaneras naturales. Interdependencia de la deriva litoral y eficiencia de los flujos tributarios. El problema de las frías aguas de salida de los túneles del Maldonado a las caldas y someras aguas estuariales, sin alcanzar monstruosa sedimentación.

Recursos culturales y naturales en relación a ecosistemas estuariales y dependencias tributarias en planicies extremas bajo presión de bordes urbanos.

Unidades de Gestión Ambiental Estuarial Metropolitanas UAGEM. Prospectivas transicionales para la UAG C. Nexos entre los compromisos estratégicos del MR y sobrevida de la UAG C

Crecientes necesidades de cosmovisión de flujos ribereños estuariales metropolitanos

Huellas de insustentabilidad en progreso alrededor de todo el ecosistema ribereño estuarial urbano.

Propuesta de recomposición del ecosistema ribereño estuarial urbano

Compromisos científicos, técnicos y legales a cumplimentar en las ausentes descripciones ecológicas de los recursos naturales en la ley 26168. Historia de la Boca del Riachuelo. Mirada mecanicista y mirada convectivista. Ola Oblicua y capa límite térmica. Implicancias en sedimentología...

fueron parte de los temas esbozados en los 5 abstracts presentados y a solicitud de la Comisión Evaluadora, muy resumidos en los dos trabajos aprobados.

Riachuelo, sus viejos recursos: flujos convectivos, deriva litoral, cordón litoral, todos perdidos.

En oportunidad de abrir el disertante Villa Uría el espacio de preguntas finales le acerqué este listado que sigue. Viendo la extensión prometió responderlas en el inmediato re-

ceso y aunque lo intentó sólo logró descubrir su amable personalidad, lo que ya es un mérito.

El Matanzas Riachuelo cargó pena de muerte y ejecución en Abril de 1786, devino cuenca endorreica de la siguiente manera:

1º . La rotura de la curva del cordon litoral de salida al estuario provocada por el exceso de embarcaciones fondeadas en su curso provocó desde entonces

2º . el ingreso de las advecciones mareales hasta entonces desconocidas

3º . generadoras de precipitación sedimentaria por capa límite térmica manifestándose con fuerza hasta la Vuelta de Rocha.

4º . Esta eventración en el intestino delgado del Riachuelo no existía hasta entonces y fue provocada por el enfrentamiento de los vectores de entrada y salida que así acabaron la discusión.

5º . Las aguas caldas del Riachuelo se volcarían sobre la margen ONO, en tanto las frías mareales lo harían por la ESE.

6º . En medio de ambas se conformaría la enorme sedimentación que conocemos.

7º . El resto del curso de la desde entonces ilusoria salida reconoce pérdidas de 8 cm anuales de profundidad por año, por estos mismos motivos.

8º . Lo curioso es que estas centenarias novedades nunca fueron apuntadas por nadie, salvo esta última y con extrema discreción por un alto funcionario que imagino la recibió por un gran consultor amigo y se la alcanzó a este hortelano que ya le había anticipado ese problema.

9º . La coherencia de estos aconteceres es completa. Y por ello abre algo más que la sospecha de que la ciencia hidráulica está mirando estos problemas con herramientas obsoletas.

10º . Y no hablo de sus laboratorios y modelos matemáticos sino de algo mucho más básico como lo es hablar de “escurrentías” donde las pendientes alcanzan nulidad completa.

11º . Modelan energía cinética sin reconocer parálisis casi completa de los flujos de salida, ni acordar que flujos convectivos internos naturales positivos fueron los perdidos. En adición,

12º . el ingreso de mareas diarias cuya única respuesta y grotesca contrapartida es descargar todo el löss fluvial que antes descargaba en el borde cuspidado del cordón, ahora va conformando la última de las barreras imaginables: esos 8 cm de descargas dentro del mismo Riachuelo.

13º . Pretender hablar de salidas donde todo se ha perdido, es confesar que la hidráulica no alcanza a la complejidad del problema y por ello esta muerte no alcanzó certificado de defunción.

14º . El problema es en especial complejo para una hidráulica que no se acercó un milímetro al reconocimiento de las sutiles e irremplazables relaciones de la interfaz:

15º . deriva litoral con buen apoyo en costas blandas sin accidentes en sus perfiles y

16º . aguas tributarias con buena carga de energías convectivas internas naturales positivas que a todas luces reclaman costas blandas y abundantes meandros para cargar sus baterías

17º . La ciencia hidráulica acabó con esos recursos naturales y

18º . a cambió le devolvió uno de sus clásicos sarcófagos hidráulicos que sólo sirve para consagrar la eternidad de un muerto.

19º . Como la cuenca pretende asistir las necesidades de aprox 5 millones de personas y no menos de 45.000 industrias grandes y pequeñas, recién hace unos tres años descubrieron que no tenía capacidad para cargar más penas ni asistir a más muerte,

20º . Al parecer, con ayuda del INA descubrieron que el Matanzas Riachuelo estaba bien muerto.

21º . Sin embargo, todavía no acreditaron que la fecha de defunción fue hace 224 años.

22º . La solución son los dos emisarios propuestos

23º que resolverán el problema de los humanos,

24º . no así el de la cuenca que seguirá sin flujos y por ende, insustentables son las propuestas.

25º . Emisarios que crearán un problema muchísimo más grave, cual es el de volcar 4 millones de m³ diarios de efluentes justo en el ingreso al cono sano de flujos estuariales (1,4 nudos/h) de la ribera bonaerense que todavía asiste a los catatónicos flujos (0,3 nudos/h)

del sector al NO de aprox 80 Km2 que median entre el Dock Sud, el delta, el Emilio Mitre y la ribera Norte del Gran Buenos Aires y la Capital. *Ver causas D 473/2012 y CSJ 791/2018*

26º . Esto provocará el adelantamiento de la Buenos Aires mediterránea, sin prospectivas a la vista de consideración alguna de estos temas nada menores.

27º . Volcar esos efluentes en ese lugar conformará en muy poco tiempo un monumental tapón entre ambos sistemas, debido a las diferencias de temperatura que reconocerán esos transportes tras doce kilómetros de viaje a la sombra.

28º . Como se estiman varias bocas difusoras, fácil resulta estimar que la barrera no será puntual, sino prolongada. Nadie mira a la geometría del estuario que ya está planteada en los perfiles sumergidos tras 30 años de refular al Este del canal Mitre; y nadie sabe si la nueva draga de corte de Jan de Nul, la Batuta que hoy opera en el Km 73 del Paraná de las Palmas para fundar un polvorín -ver<http://www.delriolujan.com.ar/puertoescobar.html> -, permanecerá en la región, pues el contrato para la profundización aún no está firmado; y nadie mira cuáles pudieran ser las ventajas que aportaría estructurar esa prolongadísima área peninsular, tanto para mirar por una mínima mayor salud de la cadavérica área estuarial al O, como para empezar a encontrar solución a los problemas de RSU, de los 4 millones de m3 de vuelco de efluentes diarios, de nuevas áreas portuarias, aeroportuarias y balnearias.

29º . Como se creen dueños de la verdad estos emisarios no reconocen audiencia pública, para cargar también la responsabilidad de faltar a la ley 25675.

30º . y como la verdad que reconocen es la de sus usos y costumbres, en la ley 26168 no hacen mención a nada que tenga que ver con el diagnóstico que el recurso natural merece, sino con los recursos culturales que reclamarán siglos para verlos en algo prosperar.

31º . El problema ya no es ingenieril, sino en primer lugar, científico.

32º . Nadie sabe cuánto más tiempo necesita la mecánica de fluidos para despertar a termodinámica de sistemas naturales.

33ª . Ni nadie sabe cuánto más tiempo necesitarán los científicos para sacarse de los ojos las piedras que la 2ª ley les ha instalado y así abrirse a mirar por sistemas naturales, dejando a un lado las cajitas cerradas que los han entretenido tan felices.

Denuncias en Administración

Ref. al 09/09/09: Expedientes SO1: 0343949/09; TRI-SO1:0049996/09; SO1: 0339257/09; SO1: 0339264/09, Notas 19037, 19240, 19874 y 20593-US exp. 3739/09 SAyDS; SO1: 328765/ 09; Exp: SO1: 0316207/09; SO1: 0307790/09; SO1: 45847/09; SO1: 0301718/08; SO1: 0279243 del 15/7/09; SO1:0388920 del 15/9/08 y NOTA DNVN N° 1843/08. Ver cada una de estas presentaciones en

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/jurisdicion1.html> y los 11 sig.

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/evaluacion.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/sinsustento.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/fondo3b.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/frentehalino.html>

<http://www.derivalitoral.com.ar>

<http://www.muertesdelriachuelo.com.ar>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cortemr.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/uag.html>

<http://www.lineaderiberaurbana.com.ar/hidrolinea.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/areasnuevas.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/emisarios.html>

<http://www.delriolujan.com.ar/riovivo.html>

<http://www.delriolujan.com.ar/riomuerto.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/convenglish.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/convec2.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/cordoneso.htm>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/epiola1.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/atados.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/deriva.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/boca1.html>

<http://www.arroyomaldonado.com.ar>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/taponmini.html>

<http://www.alestuariodelplata.com.ar/inundabaires2.html>

Francisco Javier de Amorrortu , 18/10/10

V . Patria . Desde “Los expedientes del Valle de Santiago”

<http://www.delriolujan.com.ar/al%20valle%20de%20Santiago.pdf>

Es la primera vez que hago ésto de recorrer el pasado de esta tierra.

No poseo técnicas que aseguren resultados. Por cierto que me siento depender más de ellos, de estos maravillosos fantasmas, cargados de identidad, que de mí.

Seres, cuya esencia preservada en ese capital de gracias que fuera su propio trabajo y su apropiadora afectividad, pueden iluminar una brevísima sospecha que nos permite con sorpresa y la mayor confianza, reconocerlos. Ellos mismos van repiqueteando, alertando nuestra conciencia.

Esta descripción lo único que asiste, es a suscitar lo indecible; lo que difícilmente pueda elevarse desde el "umbral" de lo cierto, si no fuera porque de alguna forma, y cada uno descubrirá cuál fuera, alcanzamos a relacionarlo con una nota de afecto, con nuestro propio trabajo con ellos; y no ciertamente el trabajo de relatar.

El relato es el reflejo mínimo, fugaz, de un aliciente que haciendo aportes de identidad, localiza nuestro propio presente. Como si alguien desde el pasado nos dijera: *"Yo también te veo a tí; continúa con tus esfuerzos amorosos"*.

Cuando hablamos de LA PATRIA, también decimos LA MADRE PATRIA; y también por una simple cuestión de autoestima podríamos decir: EL PADRE MATRIA, EL PADRE MARTIR o EL PADRE MARTIRIZA, y tántas cosas más por el estilo, que naturalmente por más que parezca y sea el juego indisoluble del hombre y su mujer, descubren en la palabra PATRIA, el clamor de todos los clamores, el anhelo de todos los anhelos, de todos los tiempos y géneros sentidos.

Es un núcleo de afectividad, de identidad tan formidable, que si no fuera natural, innato, difícilmente podría eso que llamamos a veces limitadamente "cultura", nutrirlo en situaciones deficitarias.

Paradojal, el sentimiento PATRIO, como todos los más profundos sentimientos, se agiganta en las condiciones más deficitarias. Esto señala que adentro nuestro está la raíz PATRIA; y que esa raíz está viva suscitando nuestras elecciones, nuestra sinceridad, nuestra prudencia, nuestras valoraciones, nuestros esfuerzos, y sin duda nuestra permanencia.

La permanencia no es mera tozudez. La permanencia es aquella instancia que más facilita la identificación de nuestros afectos; y es freno a "ismos" e ideologías, que por cierto también movilizan, pero siempre a lejanías.

Existir implica *lejanía*; tanto como persistir, resistir, consistir, insistir, asistir, "*cercanía*"; y en todos ellos el hombre y la mujer sus esfuerzos elevan; y esa elevación, eso sí es "**historia**"

De los Capitales de Gracias

La pobreza todo lo alcanza. Su piedad y compasión, asistidas desde el más allá, infinitas. La Vida, en su naturaleza divina y por ende, también humana, atesora profundidad suficiente para juzgarnos, dejando incluso a un lado el pasado, y tomando tan sólo en consideración, a nuestro presente. Susciten estos textos, estímulo al amor propio, a la integridad, que a cada uno apura, para asistir ese presente.

Las formas precisas y oportunas de este consuelo me fueron regaladas por José Massoni, el Fiscal de la República.

En el vecino Valle de Santiago que se extiende a lo largo de 7 km. desde Los Lagartos hasta Maquinista Savio, he visto en sueños reflejada la más hermosa fuente regalando armonías al temple activo de muchísimos vecinos

Y una única Naturaleza, que con trabajo animoso quisiera alcanzar un día en aprecio, la misma dimensión que en esta zona aun conservan, varios antiguos terruños entrañables. De sus erarios he hospedado estos ánimos, que sostenidos cinco años, insisten en construir este valle de ensueño.

Han sido en soledad estas denuncias, sólo limosnas, ni siquiera las primeras de las tantas más que solicitará su construcción.

El 10 de Mayo del 2002, en éste mi pequeño hogar, dí acabamiento a la impresión y encuadernación del primer ejemplar, siguiendo antiguas tradiciones que mi abuelo Sebastián hace 110 años con afecto, y aun hoy con su ejemplo me legara.

VI . Planteo del caso ante la Comisión Interamericana

Formulo esta salvedad para el supuesto que no se consideren estas denuncias y solicitudes con la debida seriedad de sus trascendencias medulares, en donde el Ministro de Transporte asume roles violatorios de las responsabilidades que le corresponden, decidiendo operaciones que así lo involucran en estas denuncias

Recordemos el regalo tan preciso del Art 420 bis del Código Penal Federal de la República de Méjico al que estamos ligados por los tratados de la CADH cuando tipifica: *Se impondrá pena de dos a diez años de prisión y por el equivalente de 300 a 3.000 días multa, a quien ilícitamente: I. Dañe, desequie o rellene humedales, manglares, lagunas, esteros o pantanos.*

Recordemos que el estuario del Plata es el segundo mayor humedal de la Argentina, después del Iberá y que la profundidad desde el frente deltario hasta el eje del escalón de la Barra del Indio que va de Punta Piedras a Montevideo está bien por debajo del promedio de los 3 metros y ya hace 50 años los estudios que Halcrow realizara para el proyecto del canal Emilio Mitre descubrían estas áreas críticas que señala la denuncia, con sus flujos en estado catatónico.

Todos los jueces de los países firmantes son en primer lugar jueces de la convención, pues esos derechos están por encima de nuestras propias leyes.

La desatención de estos conflictos nos obligan a plantear reclamo ante la COMISION INTERAMERICANA DE DERECHOS HUMANOS. (Ley 23054)

VII . GRATUIDAD DE LAS ACTUACIONES

El art. 2 de la Ley 25.675, establece que “La política ambiental nacional deberá cumplir los siguientes objetivos: ... i) Organizar e integrar la información ambiental y asegurar el libre acceso de la población a la misma;...”.-

Que el art. 16 de la mencionada norma establece “...*Todo habitante podrá obtener de las autoridades la información ambiental que administren y que no se encuentre contemplada legalmente como reservada*” y su art. 32 refiere sin dejar lugar a ningún tipo de dudas que “...*El acceso a la jurisdicción por cuestiones ambientales no admitirá restricciones de ningún tipo o especie*”, siquiera las que gravan las actividades de los profesionales del de-

recho, ya que indirectamente se infringe la mencionada disposición en razón de la obligatoriedad del patrocinio letrado que imponen los códigos rituales.-

A mayor soporte el art. 28 de la Constitución Provincial concluye que”...*En materia ecológica se deberá garantizar el derecho a solicitar y recibir la adecuada información y a participar en la defensa del ambiente, de los recursos naturales y culturales.*”

La Suprema Corte de Justicia de la Prov. de Buenos Aires ha expresado “*La Plata, 2/11/2005. AUTOS Y VISTOS:... En consecuencia, ha de serles reconocido que esa accesibilidad no esté condicionada por restricciones económicas en todo su derrotero procesal, incluyendo la fase de actuación inherente a esta sede extraordinaria, puesto que la disposición referida no circunscribe su vigencia al mero ingreso ante los estrados judiciales competentes solo en sus instancias ordinarias...*”.(Ac. 93.412. Granda Aníbal y Ots. c. Edelap S.A. s. Amparo).

La gratuidad de la justicia y el acceso a los estrados judiciales, sin cortapisas, lo estatuyen también los Tratados internacionales, (San José de Costa Rica).

La CSJ en el caso “Girolodi” JA 1995-III-571 dijo que al otorgarse jerarquía constitucional a la Convención Americana de Derechos Humanos en las condiciones de su vigencia, quiso poner de manifiesto que era tal como la misma regía a nivel supranacional y teniendo en cuenta la aplicación que hacían los Tribunales internacionales competentes. Es por ello que, invocando la ley vigente, se declare sin mas trámite ni sustanciación alguna el beneficio de gratuidad a esta presentación para la tramitación de este recurso y como tal, eximido de pago de toda suma de dinero. La ley privilegia con gratuidad a la acción independientemente de quien la ejerza: persona física o jurídica

VIII . Agradecimientos

A mis Queridas Musas Alflora Montiel Vivero, Estela Livingston y Julieta Luro Pueyrredón a quienes toda animosidad e inspiración debo.



IX . Petitorio

Sumen V.E. estos testimonios de los que dicen servir a la Patria, los procesos de conocimiento, que esperan del Procurador General sus aprecio.

A las inconstitucionalidades:

que van desde la falta de aprecio y de respeto al orden de los 4 enunciados del par 2º, art 6º, de la ley 25675;

a la falta de aprecio y de respeto a los 3 primeros artículos de la ley 23678;

a la falta de aprecio y de respeto al art 12º de leyes particulares señaladas en la ley 25675 para organizar los contenidos de los EIA, de manera que no sean meros cantos de sirena, como los que aquí acercan estos peri-odiseos

La extensión de estos testimonios apunta advertencias sobre los interminables recursos que caben a los generadores de imagen para sortear las exigencias bien explícitas, que aporta el par 2º del art 6º de la ley 25675. Saltear los 2 primeros enunciados permite todo tipo de entretenimientos distractivos, que hasta un periodista en Miami los acerca a diario suculentos y tan atesorables, que hasta imagina les cabe privacidad a sus comentarios por mail, siendo que no estamos hablando del sexo de los ángeles.

Denunciamos a V.E. la violación a los debidos respetos de los art 41 y 43 de CN; art 75, inc 15 de la CN; art 28º de la CP; art 235, inc c, 240 y 241 del nuevo CC, Art 200 del CPN, Art 420 bis del Código Penal Fed. Rep. de Méjico; art 2577, 2340 inc 4º, 2572, 2579, 2651, 2642 y 2634, 2638, 2644 y 2648 viejo CC; presupuestos mín arts 4º, 6º, 8º, 11 a 13 y 19 a 21 de la ley 25675, ley 25688, ley prov. 5965 y arts 1º, 2º y 3º de la ley 23879/90.

Insistimos en denunciar la ausencia de la ley particular (art 12, ley 25675) aprobada por el Congreso para enfocar y ajustar el desarrollo de los contenidos de los EIA, que así dejen de ser meros cantos de sirena y aporten valor a la audiencia pública. Invitamos sea apreciado el formato de esta solicitud a Cap VIII, 2º párrafo a pág 34 de este escrito, para esta ley particular cuyos considerandos sobre especificidad y brevedad aparecen aquí formulados.

Antes de decidir delegación alguna de responsabilidades públicas del Estado, cabe hacer inventario de los desastres ecológicos gestados en medio siglo con motivo de una hidrovía, cuyos responsables nunca alcanzaron la más mínima comunicación de sus torpezas y ahora imaginan, que delegando responsabilidades a privados, se hace borrón y cuenta nueva de inventarios. Los karmas de la hidrovía son bien pesados como para ignorarlos. Y los que cargarán esos karmas no son los patitos del Iberá.

Por estos horizontes ecológicos, bien anteriores a los ambientales, cabe comunicar al Legislativo la expresa obligación de cumplir con la formulación y aprobación por parte del Congreso de la Nación, de la ley particular por art 12, ley 25675, para estas licitaciones de la hidrovía y del canal Magdalena, antes de darse a generar nuevos EIAs. Su formulación es tan simple y concreta como lo expresado en el 2º párrafo de pág. 34 del vínculo que sigue.

Sirvan estos testimonios para reconocer el nivel distractivo que gozan y multiplican los comunicadores y condenen V.E. la calificación de “insultos”, que en este caso Agustín María Barletti, desde Miami carga a este actor, por las denuncias formales de las mentiras que estos mismos comunicadores y sus entrevistados publicitan. Ver testimonio a pág. 10 y denuncias formales por <http://www.hidroensc.com.ar/cs794hechonuevo3.pdf>

Esta es la base comunicacional con que aspiran fundar el tratamiento de los debidos procesos que caben a ambas licitaciones y esta es la patencia de la lucha que debemos afrontar para sembrar criterios más sinceros y profundos con el respeto y respaldo de esos recursos constitucionales apuntados al comienzo del petitorio.

Sin más que expresar, saludamos a V.E. con nuestra mayor consideración.



Francisco Javier de Amorrortu



Ignacio Sancho Arabehty,