

# el rugido del ratón

En plena Guerra Fría, Leonard Wibberley publicó una novela que fue traducida al español como *Rugido de ratón*. Tuvo una versión al cine en 1959, en la que Peter

Sellers interpretó magistralmente tres papeles completamente diferentes. La historia lleva a sus últimas consecuencias la paranoia de la Guerra Fría. El Gran Ducado de Fenwick queda en algún despeñadero de Los Alpes. Es tan pequeño que no le cuadra eso de llamarse «Gran Ducado». Su único y lucrativo producto es el vino Pinot Grand Fenwick, pero un viñedo californiano comienza a producir uno del mismo nombre. La aristocrática gran duquesa Gloriana XII no tiene otro remedio que declarar la guerra a los Estados Unidos. La idea del astuto Ministro de la Defensa es perder la guerra para aprovechar el Plan Marshall que vendría de inmediato a traer dineros y ayudas, y tener la suerte de posguerra de Alemania, Italia y el Japón. Invaden Nueva York con una pequeña hueste de arqueros. Tal como se lo imaginó, y desatando todas las situaciones cómicas que también se está imaginando.

Hace un tiempo una broma de ese estilo según el cual el Estado Mayor argentino discutía las estrategias para la Guerra de las Malvinas. Un ordenanza propone declarar la guerra a los Estados Unidos, Francia e Inglaterra para perder y, la misma idea, tener la suerte de Alemania, Italia y el Japón. Silencio por igual consternado y aprobatorio, hasta que un mariscal pregunta: «¿Y qué tal si ganamos?».



Muchas veces nos hemos preguntado si esa historia no vuelve a repetirse, en un grupo de ignorantes y desconocedores de la ciencia y la tecnología. Embebidos en el razonamiento medieval de la inquisición, fomentada por intereses locales comerciales, industriales y políticos, y buen sazónado con prácticas del KKK (sin alusión a las dos K que conforman los últimos gobiernos argentinos).

Con novelones de inminentes contaminaciones, con lagrimones y nubes de humo finlandés. Vamos a La Haya, se dijeron. «¿Y qué tal si ganamos?».

En estos días de conflictos rurales en la Argentina se han podido oír esos rugidos. Pero, como en dibujos animados, la selva ecológica se ha visto inundada por humos que oscurecen lo que se predicaba.

En esta historia de la quema de pastizales parece que se han olvidado de las dioxinas y furanos policlorados que se generan en los incendios. O lo que es el material particulado, donde el límite de Dinama es 150 ug/m<sup>3</sup> y el que se ha medido en plenos incendios es 1,577 mg, diez veces más que el límite aceptable. El material particulado es una compleja mezcla de partículas suspendidas en el aire las que varían en tamaño y composición dependiendo de sus fuentes de emisiones. Las partículas de modo de núcleos son de un diámetro inferior a 0,05 micrones (micrón = 1 millonésima de metro) y están generalmente compuestas de hidrocarburos, sulfuro y cenizas metálicas. Contienen carbono elemental y orgánico, nitrato, sulfato, y diferentes cenizas metálicas.

Y seríamos hipócritas si no nos diera a pensar un comentario de un periodista argentino a quien escuchamos en una radio montevideana: "Se ha perdido el control, nunca se había quemado una extensión tan grande toda al mismo tiempo",

explicó el periodista. ¿Picana? Puede ser.

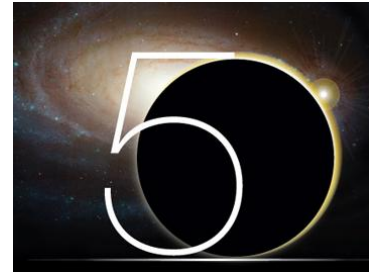
Hace mucho tiempo que se ha perdido el control. De muchas cosas. Ojalá esta desgracia que significan los incendios de campos, donde los controles no existieron y donde lo que se dijo cayó por la borda, haga pensar en que hay dioses con pies de barro, pero hay rugidos que provienen de ratas de albañal.

Duro es decir, pero hay que expresarlo. Argentina arde. Como ardieron los cortes y los insultos en Gualaquaychú. Esta semana los entrerrianos fueron noticia, pero ningún diario dijo ni pío de los piquetes anticontaminaciones. Hipocresía tal vez. El telón cayó, así como el desprestigio internacional.

El resto... el resto es silencio

El editor jefe

# un club de ciencia cincuenta años después



Entrevista diario Acción – Mercedes- 18 abril 2008

**Prof. Jorge Balseiro Savio y los 50 años de aquel club de ciencia transformado en el ICI. “No hay nada que impida que un sueño se convierta en realidad cuando su tiempo ha llegado”**

**- “Hemos tomado la idea de desmistificar, luchando por el espíritu científico, por la verdad”**

Balseiro - Hombre de “hermosas locuras”

“Festejamos con cien cursos gratuitos de computación a hijos de obreros, a los que necesitan apoyo”

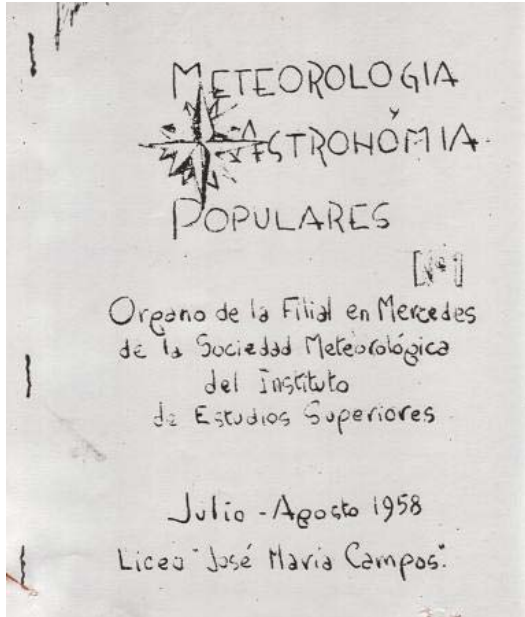
ACCION en la Región – A lo largo de su vida la docencia ha sido el objetivo central, la transmisión de conocimientos e información siempre formó parte de su personalidad. Un hombre inquieto, responsable, con sus conocidas “locuras” que lo identifican durante generaciones de alumnos tanto en lo público como en lo privado.

*Cincuenta años de un club de ciencia... que terminó siendo el ICI (Instituto de Ciencia e Investigación) Éramos un reducido grupo de liceales, a los que se agregaron otros interesados.*

*El 4 de octubre de 1957 se habían lanzado el primer satélite artificial de la tierra, el Sputnik I.*

*El impacto había sido muy grande. Se habría el paso a una nueva ciencia, la astronáutica, pero también a la imaginación...*

*Nos comenzamos a reunir en el salón 2 del viejo Liceo departamental, el de calle Roosevelt, en un aula que llevaba el nombre de un científico mercedario, el Dr. José May.*



*En el primer número de lo que fue un boletín, aparecen resumidos esos primeros pasos:*

24 noviembre 1957 – sugerencia del Prof. Bergeiro de fundar una filial

10 diciembre 1957 – se reciben detalles

3 enero 1958 – Primera reunión en el garage de la familia Boneu

20 enero 1958 – se reciben de Bergeiro materiales para la futura biblioteca

20 febrero 1958 – se organiza la filial y se encaran dos temas: año geofísico internacional y Cohetes y satélites artificiales

Se resuelve funciona como actividad extracurricular del Liceo Campos. El director Cardozo cede la Sala May (salón 2).

Y empiezan las reuniones semanales.

El 20 de abril de 1958 se toma como fecha oficial de inicio de actividades con una comisión que preside Yamandú Darío Costa y dirige Jorge Balseiro Savio, integrando además Elisa Lockhart, Alicia Bonifacio, Omar Staats y Antonio Boneu Rocca.

Ese año el Liceo compra un telescopio reflector de 15 cm construido por un aficionado al señor Walter Laprevote de Montevideo, que es puesto a disposición de la nueva institución.

*Ese boletín fue hecho en un histórico mimeógrafo eléctrico Gestertner en matrices que “picó” Elsa Taruselli, la entonces secretaria del liceo, madre del Dr. Caresani y el tiraje lo hizo el bedel Luis “Pantera” Mengen. En hojas de papel garbanzo (las de dibujo)... La tapa, con un cincel especial, lo preparó Elisa Lockhart.*

*Nos orientamos hacia la astronomía y la meteorología. Unos años después hice un curso de esta segunda disciplina en el Instituto de Estudios Superiores, aquella suerte de separata intelectual de la Facultad de Humanidades y Ciencias.*

*Precisamente en ella funcionaba la Sociedad Meteorológica que encabezaba un viejo inspector jefe del entonces Servicio Meteorológico y exdirector de la Estación Prado (donde hoy es la residencia presidencial de Suárez y Reyes): don José Ma. Bergeiro. Un precursor, un divulgador incansable.*

*En 1961 me llaman a dictar clases de la entonces Cosmografía, luego de 1975 Astronomía, por el director don Gregorio Cardozo, un rochense que vino trasladado a Mercedes por Secundaria, y se afincó en la ciudad. Y seguimos editando boletines pasando de mimeo a imprenta y vuelta a mimeo... según los costos...*

*Organizamos una Exposición llamada “Año Geofísico Internacional” y colaboramos con la Exposición “Átomos para la paz”, allá por el año 1960.*

*Ya dictando clases pudimos publicar en imprenta el boletín y lo alimentábamos con notas que escribían los propios alumnos liceales.*

Hasta que en 1978, las circunstancias nos llevan a la creación de una empresa con el nombre de fantasía de Instituto de Ciencia e Investigación. La dictadura golpeaba fuerte y las reuniones estaban prohibidas... Y empezamos a financiarnos con cursos de ciencias. Y seguimos ampliando el local... Hicimos un par de viajes asistiendo a congresos internacionales. Nos fuimos haciendo conocer. Compramos un moderno telescopio. Organizamos la observación del cometa Halley trabajando para un grupo especializado de la NASA... en fin... Navegamos...

Se nos atravesó la informática, de la que casi ni se hablaba en el país. Y menos en Mercedes. Una larga aventura, con éxitos y fracasos.

Pero el ICI seguía subsistiendo. Hasta que esa informática nos relación con la forestación. Y le dedicamos muchos años. Hasta ensayamos un mensuario por Internet llamado CARTA MENSUAL; pero también editamos NOTICIAS hasta que el tiempo nos fue mezquino.

Definitivamente empezamos a tener contactos sobre temas forestales, hasta que comenzamos a editar BOSQUES&DESARROLLO que ya va por el número 59, todos los meses, y que se fue transformando en un referente. Luego lo ampliamos con SERVICIO DE PRENSA FORESTAL y hace poco más de un par de años con un semanario, FORESTANDO... EN DOMINGO.

La consultoría era permanente, nos transformamos en un referente. Hoy, hablar del ICI en ciertos ámbitos es... es como nombrar a algo trascendente. Quizás porque fuimos los primeros, capaz porque pudimos acumular información y opiniones que nadie se había puesto a buscar.

Toda una historia. ENCE empezaba a moverse, BOTNIA no era ni imaginable, y ya el ICI andaba en el ciberespacio.

El proyecto ORION – qué nombre astronómico, la constelación más hermosa del cielo, la que tiene a las Tres Marías en su imaginario cinturón – fue ya la culminación de nuestro trabajo de investigación. La tarea periódica nos absorbió totalmente... y hace tiempo que nos hace incursionar en las noticias... desde las 3 de la mañana. Sin feriados, son domingos, sin licencias.

Quizás por eso llegamos a todo el mundo y muchos ejecutivos encienden sus ordenadores para ver qué información encontró el ICI en la prensa.

Momentos difíciles cuando nos lanzamos con una campaña mediática a nivel nacional por televisión. Y pudimos dar cumplimiento por el respaldo increíble de los medios.

Amarguras? Muchas, pero no se puede olvidar cuándo algún desubicado se preguntaba de dónde había sacado la plata, pero nunca se acercó en momentos donde un plato de comida se me hacía esquivo, o si quería un mendrugo de pan. Y si viajé por el mundo llevando el nombre de Uruguay y de Mercedes, lo hice de los duros ahorros que hacía día a día. Cuántos exalumnos particulares se acordarán cuando les decía: "andá a comprarme un dólar!". E iba juntando en la lata del te, peso a peso para poder ir a congresos internacionales, buscando aprender algo más.

Nunca me quise ir de Mercedes. Mil posibilidades, pero... un atardecer junto al río es maravilloso; aunque nos ponga tristes como el principito de Saint Exupery. Quizás es porque nos permite pensar.

Una hermosa locura, es cierto. Pero pensando permanentemente en los jóvenes. Como hace también cincuenta años cuando con catorce o quince años daba mis primeras clases particulares de francés o de Jardineira en l' Alliance Francaise.

Aquel viejo club de ciencia, que no supo esperar en el tiempo que aparecieran aquellos inventos políticos con ese nombre y que fenecieron por mal paridos, hoy es este ICI. Un club de ciencia que maduró. Siempre modesto, con bajo perfil, pero que llega, sobre los hombros de aquella vieja Sociedad Meteorológica filial Mercedes, a sus cincuenta años, intentando ver más lejos.

Y en esos cincuenta años quisimos brindar a Mercedes, a los hijos de obreros, a la población que necesita de un apoyo, cursos de computación enteramente gratuitos para cien estudiantes.

Quisimos doblar la apuesta: a cincuenta años de distancia, cien cursos apostando al futuro de los jóvenes.

Contamos para ello con un convenio con la Fundación Botnia, por el que, cada uno pone de su parte para que este sueño se convirtiera en realidad.

Con un seguimiento total al alumno, con la aspiración de ponerle ese valor agregado que siempre sumamos a nuestras clases. Aspirando a que mañana o pasado ese estudiante pueda tener un arma que le permita abrirse camino en la vida alcanzando la posibilidad de poder seguir estudiando con el auxiliar de un sueldo por pequeño que sea.

¿Una locura? Si. He tenido tantas!! Pero son hermosas locuras. El viejo Kepler me enseñó aquello de "Dadme las velas adecuadas y encontraré la tripulación que no se asuste ante lo desconocido".

No hay nada que impida que un sueño se convierta en realidad cuando su tiempo ha llegado.

Renglón parte merece el equipo del ICI. Tanto los locales como los de afuera... Porque están los que nos acompañan todos los días; pero también los otros compañeros de aventuras con quienes hemos tomado una



idea y es la desmistificación, luchar por el espíritu científico, por la verdad. Verdaderas trincheras de la difusión del conocimiento.

Muchas veces el viento me dobla, pero no podrá quebrarme. Ya somos muchos en esta lucha contra la ignorancia. Intentando que el fuego de los dioses llegue a manos de nuestra gente.

Estamos convencidos que es la única manera de lograr un mundo mejor.

## ¿Una planta más grande que Botnia en Uruguay?

La empresa portuguesa Portucel confirmó su intención de construir una fábrica de celulosa en ese país. Ya tomó contacto con el Ejecutivo uruguayo y planea una inversión récord de u\$s2.500 millones

Si esa cifra se confirma, la nueva pastera superará a la finlandesa Botnia y a la española Ence. Lo que sí se sabe es que ayer Portucel materializó su intención y se reunió con el ministro de Transporte, Víctor Rossi. En la estrategia de la compañía está previsto mantener reuniones con autoridades de los ministerios de Economía, Industria y Vivienda, publicó [Montevideo.com.uy](http://Montevideo.com.uy).

"La visita que está haciendo una importante delegación de Portucel es para poner al día a los representantes del gobierno uruguayo sobre cuáles son sus avances del trabajo, cuáles las interrogantes y cuáles las definiciones que aspiran a tener del propio gobierno uruguayo", indicaron funcionarios.

En este sentido, los actualizará sobre los relevamientos de la empresa de los diferentes terrenos para levantar la papelera.

## Cuando denunció el humo LAFRAYBENTINA, ningún diario se hizo eco:

**Pero se preocupaban por las inexistentes contaminaciones de Botnia.**

¿Plan "secreto" de los "ambientalistas"?



Dice EL OBSERVADOR – Montevideo:

## El humo causó tres muertes en accidente de tránsito

La niebla y la humareda por la quema de pastizales provocaron un choque múltiple en el que colisionaron al menos 15 vehículos al norte de Buenos Aires

Tres personas murieron hoy y al menos dos resultaron heridas en un choque múltiple en una carretera argentina en la que la visibilidad estaba reducida debido a la niebla y al humo provocado por la quema de pastizales, informaron fuentes policiales.

Al menos quince vehículos, entre camiones, autobuses y automóviles, estuvieron implicados en la colisión ocurrida en la ruta 9, en el norte de la provincia de Buenos Aires y la misma en la que hace una semana fallecieron cuatro personas y otras 25 resultaron heridas en choques en cadena en nueve diferentes puntos.

El Gobierno argentino convocó este martes a tres mandatarios de provincias a consensuar medidas que pongan freno a la quema de pastizales en el delta del río Paraná, cercano a esa carretera, que se suceden desde hace varios días.

En las provincias de Entre Ríos, Santa Fe y Buenos Aires ya hay 66.000 hectáreas afectadas por los incendios, de las cuales 10.000 pertenecen al último distrito, el más poblado del país.

Además de los accidentes de tráfico, el problema ha llegado a la capital del país, que en los últimos días se ha visto invadida por una densa humareda. (EFE)

## Y Montevideo se inundó de humo contaminante.

### El Callejón y el 26 guardan silencio...

Uruguay se despertó respirando humo argentino. Pleno de monos oxidados !!

Varias ciudades uruguayas se vieron afectadas esta mañana por el intenso humo que desde hace dos días afecta gran parte de Buenos Aires, producto de un gran incendio en los pastizales del Delta del Tigre.

Nos preocupa porque podría suponerse que es el humo de Botnia, que fue hasta Chile y volvió...

Como leímos hace un rato, Irma Leites estará preparando algún escrache frente a la embajada argentina, Madre Coraje se supone que viajará junto a Guayubira y recitará una poesía,

Redes Amigos de la Tierra y por supuesto el infaltable Pablo Antoria de la Asamblea el Callejón a Buenos Aires a repudiar esto. Reclamemos ante La Haya !!!!

