

año 1 N° 1

*TRAYANA*

# DESDE EL FONDO DEL MATRAZ

OCT '93

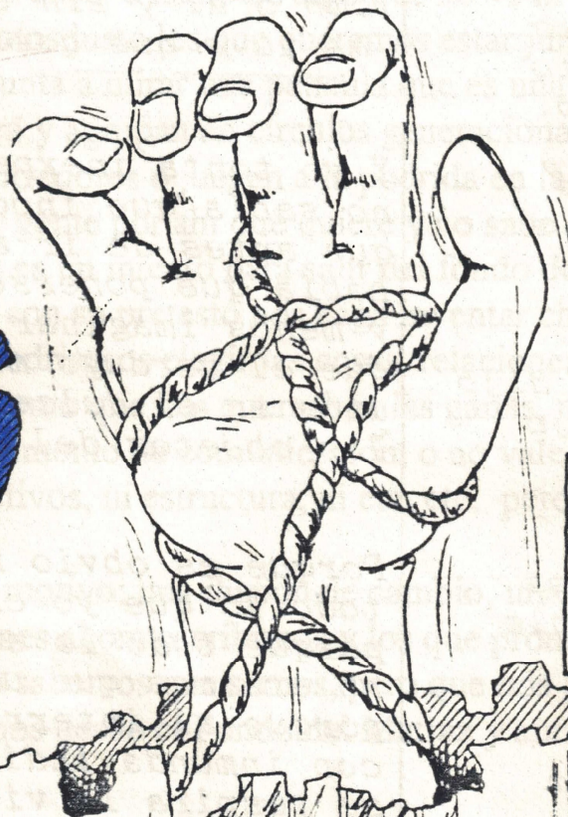
INSTRUMENTO BIOQUIMICO-MEDICINAL DE ACTIVIDAD FUSIONADA HACIA EL MEJORAMIENTO Y PORQUE NO DECIRLO MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD DEL CUERPO CALLOSO HACIA LA INTEGRACION TOTAL (-oo itoo)

## ENTREVISTAS:

¿Cómo viste las elecciones?  
(si la viste.)

# NOTAS

... Y CHISMES



# el CHEPE

en la facultad

manual  
**PERFECTO**

1993



FACULTAD DE QUÍMICA



... y ETC, PASEN Y VEAN...

# Literarias Corrosivas

1992

A los mártires estudiantiles por su heroica  
resistencia al tirano imperio de los barbas

(Música: María Elena Walsh)



La tenaza se pasea  
de un lado para otro  
no me tires resistencias  
y menos un galvanómetro

No te estoy tomando el pelo  
es la tribu del subsuelo,  
si me dejas yo te cuento  
que tremendo desaliento,  
que coraje, que valor  
internarse en esa cueva  
es una experiencia nueva  
te sentís Indiana Jones

Fue un barba el que me dijo  
que pasara al escondrijo  
parecía irrisorio  
ese era el laboratorio,  
y así fue como empezó  
la tortura de los cables  
cada uno es como un sable  
que atravieza mi razón

Que un tipo llamado Ohm  
quiso ser legislador  
que si opongo resistencia  
la tortura sera intensa,  
enchufábamos o no  
ese era nuestro dilema,  
ahora solo nos consuela  
que esto casi terminó.

Y despues de cuatro horas  
de aburrir a las neuronas,  
el verdugo se jactó  
de ser un niño cantor,  
y ahí mismo improvisó  
un ameno cinco de oro  
con oral y sin tesoro  
me tuve que quedar yo

Y yo tonta inexpiente  
no sabía que inocente,  
que antes de ir a declarar  
había que ponerse a orar,  
y menos imaginar  
que el verdugo mala leche  
unde en el dulce de leche  
los objetos del lugar

Porque es obvio no sabía  
todo lo que yo creía  
porque todo lo estudiado  
no era mas que un chiste malo  
porque al interrogar  
con inmunda indiferencia  
se respira la violencia  
en el aire del lugar.

Coro:

Y menos un galvanómetro  
Y menos un potenciómetro  
Y menos un tubo de rayos catódicos  
Y menos un puente de Wheatstone  
Y menos un voltímetro  
Y menos un galvanómetro

2

## EDITORIAL

Ya hemos engendrado ciento una nota editorial, intentos truncos a mano, rojos, caligráficos o verdes que no terminan de conformarnos. Pucha! dicen más o menos lo mismo : que no queremos estar dentro de este templo alabando la soledad, en cañillas numéricas, centrales de amoniaco e indiferencias que a veces sin que lo notemos nos acompañan al caminar. Y la preocupación que en controles anda nos separa de quien a tu lado anda, sueña y menos lo intenta.

No queremos convencer a nadie de algo que no ve ni desea. No somos muchos. No somos pocos. Somos justo los que queremos estar juntos. Tenemos un cine club que cada jueves nos junta a mirar una película que es una forma de soñar. Algunos otros por ahí se conocen y agrupan en círculos generacionales, trabajan en el gremio, estudian en los corredores o juegan a la podrida en la cantina.

Sabemos que hay gente por ahí que quiere y no sabe como, nos juntamos de una vez? Esta revista es un intento para salir del fondo de la incomprensión y del aislamiento. Que con su pretexto nos haga inventar charlas, conocernos más en como sentimos, podríamos elegir las cosas, relaciones, vida, aindamais.

Sale con apuro. Como que nos quemaban las ganas, no? . Y debe ser algo de ida y vuelta como todo intento de comunicación, o no vale.

No tenemos directivos, ni estructura, ni etc, etc, pero somos contrarios a la desorganización.

Y este es nuestro motivo: una ilusión de cambio, una angustia extraña, y la alegría de juntarnos quienes ahora escribimos y los que pronto vamos a escribir.

Seamos lo que no sabemos que somos, pero que nos gusta descubrir.

Para que resurjamos desde el Fondo del Matraz y aumentemos el punto de ebullición.

SALUD !

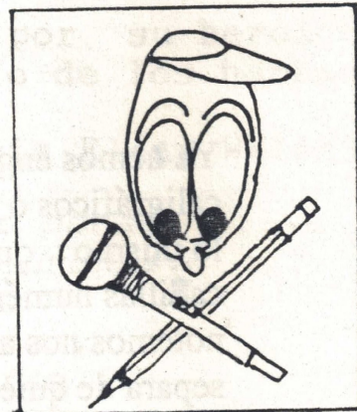
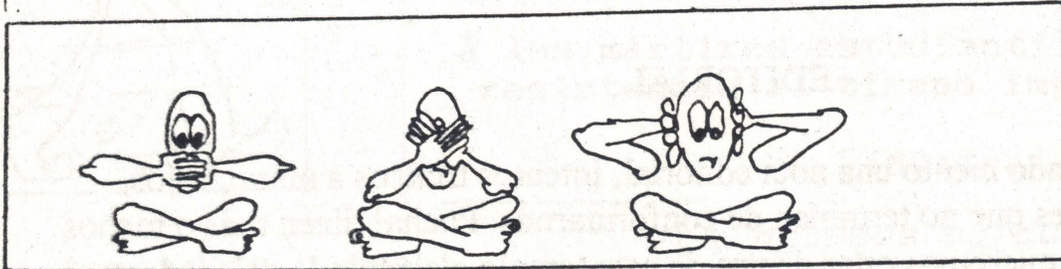


LOS CHINGOLOS.



# ¿ALGUIEN VIÓ PASAR LAS ELECCIONES?

29 de Setiembre 23 hs.



¿Ameritaba un festejo?. Quién sabe. Igual hubo. Ya entoces había efervescencia en el fondo del matráz y nuestros corresponsales salieron a encontrarse con la gente q' poco a poco comenzaba a concentrarse entre las palmeras.

A pesar de q' no estaban en horario de trabajo, creyeron oportuno entrevistar a los festejantes. Lo que sigue es una síntesis de todo lo dicho x los encuestados.

*¿Cómo vivió la agitada jornada electoral?*

- \* Agitada? ¿qué pasó? (bafa?)
- \* Tranquila
- \* Muy mal, muy mal, con estos feuchos comunistones... ah!... en mis tiempos...
- \* Mucha fila de egresados, me echaron por no haber terminado el básico y me pasé a polares trasladando el voto.

*¿Alguna vez se imaginó un triunfo tan aplastante?*

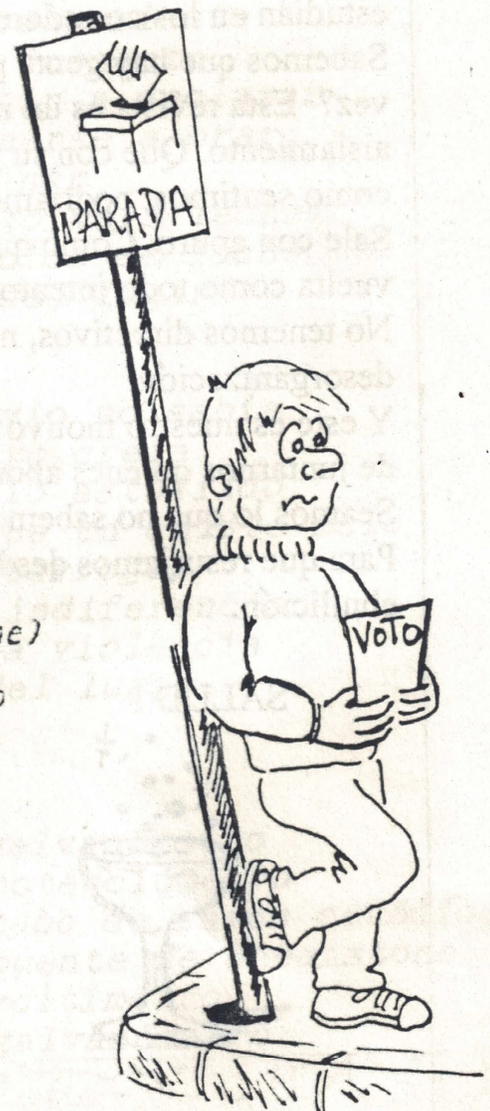
- \* ¿De qué? si tenemos lista única
- \* No sé que pasó. ¿triunfó? ¿qué?
- \* ¿cuánto qué? me imaginaba
- \* ¿que triunfo? no tengo idea

*¿Qué se ameritaría al respecto?*

- \* Redoblar el esfuerzo (a redoblar much. esta noche)
- \* Un buen festejo, no importa quién ganó
- \* Festejar? no estoy de acuerdo (contestó bebiendo risueño un ppdo.)

*¿Quién es la gente de todos los días?*

- \* No, no hay
- \* AEQ
- \* Los de enfrente, medicina
- \* El guarda del 187
- \* Los del Chepé



### ¿Qué espera de los nuevos representantes?

- \* Que no nos defrauden, que demuestren interés
- \* Un poquito + de propuestas, que se den a conocer
- \* Al ser la generación nueva no conocemos a nadie, a todos de vista. En la cantina hay buena onda con la cartelera del chepé, es el único canal de comunicación (pasá después a cobrar).
- \* Qué nos representen.

### ¿Qué significa ASCEEP?

- \* La otra vez lo dijeron
- \* Asociación de estudiantes que los... en la educación pública
- \* pksffjisdofu0wp
- \* Administración sindical céntrica estalinista erradicada del país.
- \* Asociación social y cultural de estudiantes de enseñanza pública.

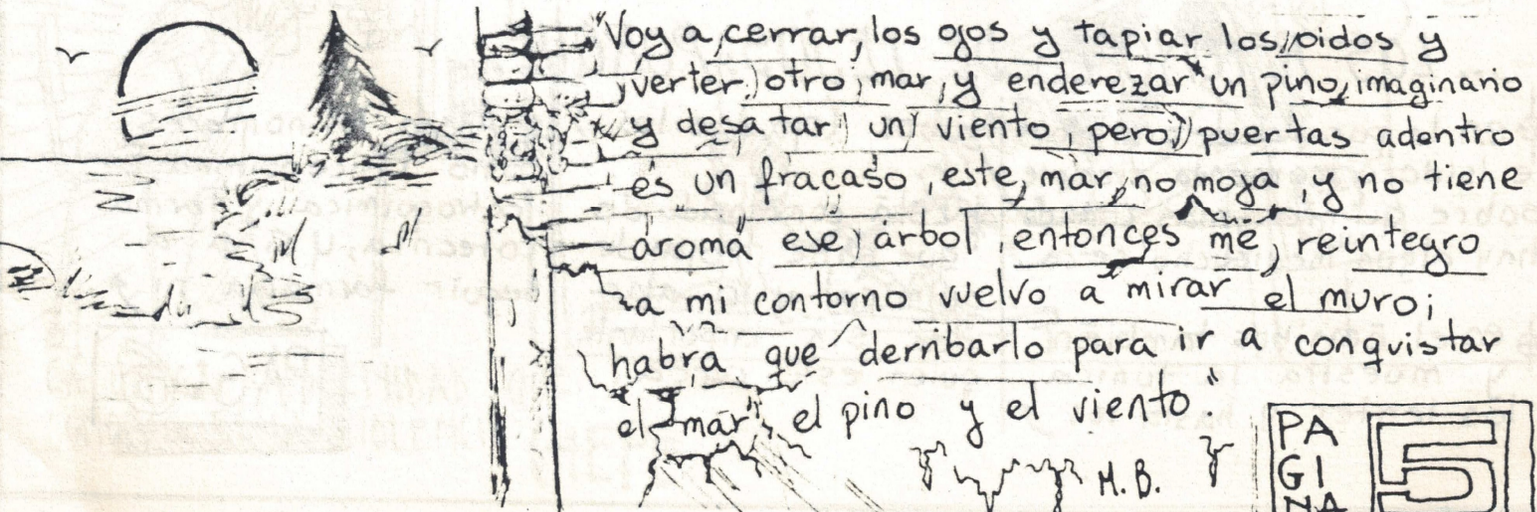
### ¿Le pondría un marco al Consejo?

- \* No, no precisa
- \* No se qué es, pero con marco debe quedar prolijo
- \* Un qué? ...no, una tapa de water
- \* Sí, Millán

### CUENTA

Fue bueno encontrarnos así con algunos compañeros y darnos de cuan lejos estamos, y de cuanta gente hay que quiere hacer cosas y muchas veces no encuentra un espacio. Los del fondo preferimos pensar que la causa de esto no es la indiferencia, y si la falta de información que tenemos. Es una vergüenza que si en facultad somos tan pocos, la información sea privilegio de poquitos. Es una lástima que las cosas estén dadas de tal forma que el cogobierno nos resulte algo ajeno y que no sepamos en que consiste el trabajo de los compañeros que elegimos y supuestamente nos van a representar.

A pesar de que los medios de esta encuesta fueron improvisados, los resultados son válidos para reflexionar sobre estos temas y recordar: 'No solo unos CUANTOS son la CATALISIS del MATRAZ'.





# MANUAL PERFECTO

## '93

(...POR GENTE DE LA NUEVA GENERACIÓN

(...la '93, claro)

LOS MÉDICOS NO  
SABEN NADA

— ETERNA RIVALIDAD

LENTE (los compró en  
cantina) AL PRINCIPIO VIVÍA  
CON ELLOS, AHORA  
SÓLO LOS USA PARA  
JE TEAR

PRIMERAS OJERAS DE ESTUDIO  
...diferenciales, emisiones betas y  $\sqrt{Kp}$   
(Ahora, para algunos;  $V=RI$ )

CAJA DE TUBOS DE CENTRIFUGA  
(que para parecer más químico se  
compró un vaso de bohemia, más  
tubos, un pyrex, ansas, pipetas,  
boretas ... he visto hasta matraces  
... no te hagas el gil que  
Uruglass queda cerca) —

BOLETERA "B" ROJA,  
QUE LA MUESTRA  
ORGULLOSO CUANDO  
PUEDE DELANTE  
DE UN "LICEUCHO"

CAMPERA A LA MODA (elitista la Universidad  
¿no? —

LIBRACOS (Análisis Matemático,  
Burriel y/o Mahan, -San Mahan-)

(Ahora que estas arriba  
no te olvides que  
una vez estuviste  
abajo)

TÚNICA -BLANCA- A LA VISTA  
PARA PARECER IMPORTANTE  
(...¿por qué blanca; te gusta lavarla  
no?, ...¿o vos no la lavas?)

BOLSITO (o mochila)  
CON CUADERNOS,  
PORTAMINAS Y CALCUADORAS GIGANTES

## ... LOS RECONOCÉS DE LEJOS; PORQUE...

• en la parada de gral Flores  
e Isidoro, comenta siempre  
sobre química, más cuando  
hay algún "medicucho" cerca.

• en el ómnibus también  
y muestra la túnica,  
los lentes y hasta los

tubos (ojo, dije los...)

• Está convencido de  
que sabe trojar de  
química y lo alar-  
dea sin importarle  
quien esté cerca.

• Ahora los nombres  
como Fisicoquímica, E-  
lectroquímica y Farma-  
cotecnia, y si va a  
seguir farmacia ni

PAG: 6

hablar de farma-  
cognosia.

⊛ Los primeros días an-  
daba con el despiste

⊛ Ahora (con física) tam-  
bién.

⊛ Se confundía Cualitativa  
con Cuantitativa

⊛ Dice "Cuali" a Anali-  
tica Cualitativa y  
"General" a Química Ge-  
neral.

⊛ Mira a los de más  
arriba como di-  
ciendo "Cuando esta-  
ré allí" y piensa q'  
ellos piensan:  
"ah... estos novatos,  
no saben nada"  
(Y es verdad)

⊛ Se garca con física  
I (ni hablemos de  
física II) e idiola-  
tra a los de arriba  
que ya la(s) salvaron.

⊛ Los que siguieron  
medicina odian a los  
que siguieron ingenie-  
ría (y viceversa)

⊛ le encanta ir a su  
liceo a alardear  
y mirarlos diciendo:  
"ah... estos liceochos,  
no saben nada"

⊛ En su casa su mamá  
y/o papá le pregun-  
tan todo pensando  
que uno ya es Inge-  
niero Bioquímico-físico  
Avanzado graduado  
en la Universidad de  
Yale.

⊛ Sabe hacer vinagre  
en la casa y se copa.

⊛ Desea tener en sus  
cuadernos los  de  
orgánica.

⊛ Y trabajar con morte-  
ros y matraces.

⊛ Son reservados, egoistas  
y paranoicos.

⊛ No tiene idea dual  
es la diferencia entre  
claustro y consejo.

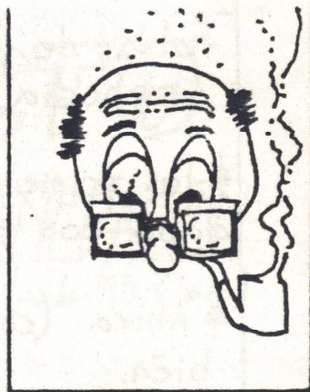
⊛ Tampoco tiene idea  
a quién voto, ni  
le importa  
(una lástima, una  
lástima)



LA ÚNICA OBSCENIDAD QUE  
CONOZCO; ES LA VIOLENCIA (HEPÉ)

# DE ENTRETENIMIENTOS

PA  
GI  
na VIII



1	2	3				4	5	
6					7			
8			9					
10		11		12		13		14
		15		16				
17			18	19		20		
		21			22			
23				24		25		
		26			27			

...PASE, Y  
VERIFIQUE SUS  
NEURONAS

(No olvide Corrección de Kuster)

## HORIZONTALES

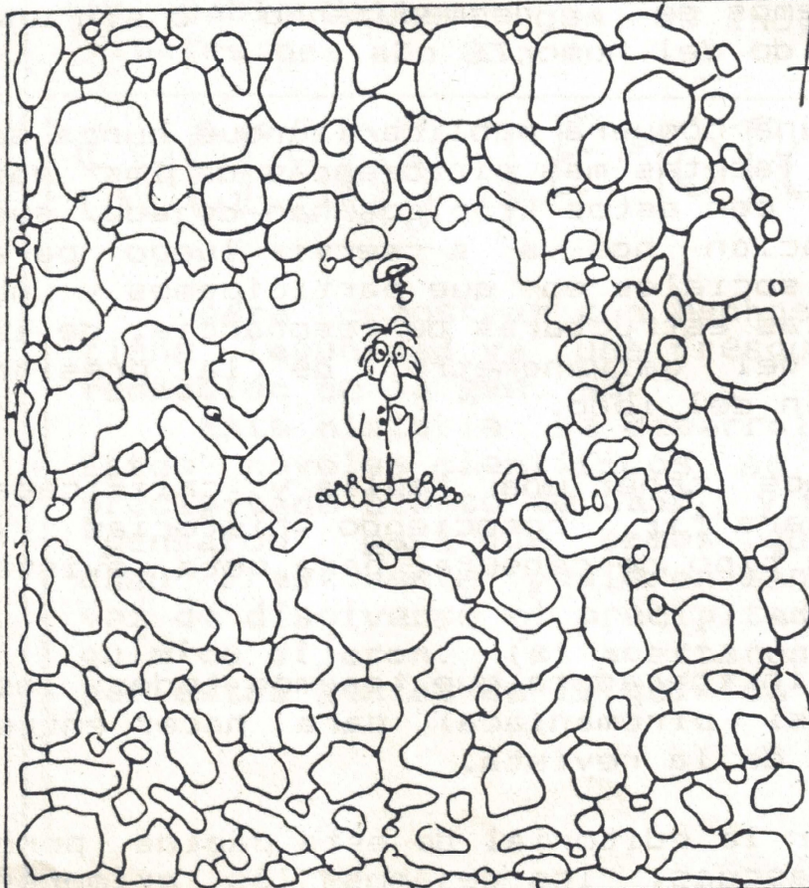
- 1) Típico instrumento químico gastado en ediciones del y desde el fondo del.... 4) Tolueno nitrado con características conocidas en Irak y Vietnam. 6) Famosa narradora autora de "Los Niños del Brasil", de apellido Levin. 8) Qué hacés cuando estudiaste, y, en el oral te preguntan otra cosa, ...joderte no, tenes que... (no se me ocurrió otra cosa) 10) Un noble muy nuevo él, le encanta meterse en tubos de vidrio y hacerle propaganda a la coca cola. 12) un anagrama que se vá: LISAR, ó lo que haces cuando en pleno control, no te sale nada. 15) Alcalino muy conocido, descubierto por H. Davy (opa) que forma sales muy solubles (como casi todas las sales de los alcalinos no?) 16) Relativo a anotar. 17) Nota musical; que al tratarla con  $H_2SO_4/NaF$ , reacciona y se volatiliza (para cualitativos). 18) Bolichón extravagante, con luces bajitas, donde aparte de ir a chupar y a picar, también se va a fichar. 20) Es feo aprender solfeo sin el astro rey. 21) Célebre cantautor uruguayo, por desgracia muerto ya, muy conocido por la ternura de sus letras. 23) Poné SOE, y dejate de joder. 24) Yaquer Yaquer Yaquer, eh tetetic tetetic tetetac, Yaquer pour la minorí, flor de ... (con jota, esta vez) 26) Asociación de Estudiantes de Química. 27) Terminación verbal.

## VERTICALES

- 1) Son ricas esas de Milan que hace la cantina al mediodía. 2) Pájaro, (pa' crucigrameros) ó Aramburú, Araújo, Araucaria (no lo sacás, sos TARado ó tenés una arandela en la cabeza) 3) A ver cualitativos, dícese del par formado por un ácido débil y la sal de sus base con jugada (se le llama buffer, también) 5) Sustancia química oxidante, que se reconoce en el anza con la DFA, formando un quinoideo azul. 7) Famoso autor de libros de ciencia ficción, muy conocido por sus libros "Química, curso universitario" y "Elementary Chemical Thermodynamics", sus libros son biblias en los aldeños de Yatay y Gral Flores. 9) Negativo. 11) Sodio y protactinio hay donde está el petróleo

,y de se hacen imitaciones de cuero.12) Cualidad que le exigen a uno para tener conocimiento.13) Artículo determinante(plural).

14) Pero che!!!; éste crucigrama es un ..., toda la revista es igual  
19) Iniciales de Urticario Telechea, frustrado ingeniero químico, muy aplicado él, tan aplicado, que vació una botella de Fluor líquido sobre una bandeja que contenía sodio en polvo, Pa' ver que pasaba- aclaró momentos después en el informativo "Welcome" de la red de angelitos y querubines del paraíso del Señor?(léase RIP), Amante del fluor, tiempo atrás había hablado con un dentista amigo y le dijo:-lo mejor pa' las caries..., el fluor, y le mandó a Urticarito (el hijo del finado) a hacerse unas gargaras con HFcc. Urticarito nunca mas tuvo caries, por la sencilla razón de no tener dientes..., lengua..., esófago.(Lo usaban en medicina para mostrar los movimientos del yeyuno y el píloro en la fase post-digestión.-a ver Urticarito, abrí la boca,... no tanto, hoy el píloro no el recto)21) Orina.22) Organización de estados Americanos.  
25) Lapidó Rodríguez, farmacéutico muy amigo de Urticario, que decía siempre: lo que hizo urticario es muy peligroso, yo, en cambio traté fluor con potasio, todo salió bien. Aparte de descubrir que los halógenos reaccionan fácilmente con los alcalinos, también descubrió la cinética de dichas reacciones, lamentablemente convertido en hollín y un montón de gases.(que queré, uno no es un experto en esto) NdeR.



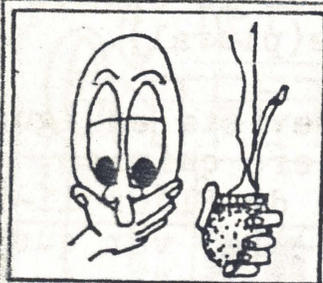
AYUDALO  
A  
SALIR

(...POBRE, SE  
ACABA DE  
RECIBIR; Y NO  
TIENE IDEA  
DE NADA;

excepto  
química.... claro)

POR QUE  
ARRIESGARSE A  
SER SEGURO, SI  
ES MUCHO MÁS  
DIVERTIDO  
ARRIESGARSE  
A SER  
ORIGINAL

U pagina  
NUEVE



# anecdotario

Es bastante generalizada la idea de que los químicos somos bastante aburridos, comentando en la Facultad o en alguna reunión por ahí siempre surge el tema de lo aburrido que somos y que solo sabemos hablar de la Facultad.

Afortunadamente esta tendencia se invirtió, tanto en la ocupación del 90, como en la última marcha en el conflicto de marzo, donde sino el mas, fuimos uno de los centro mas divertido.

Desde esta página procuraremos reírnos un poco de nosotros mismo y acercarnos a la fauna autóctona de nuestra casa de estudios. Intentaremos aportar nuestro granito de arena para desarraigar esa idea que tienen y que tenemos de nosotros mismos.

La idea en si es ir arrimando pequeñas historias de celebres personajes que han ido pasando, o que aun están en la Facultad, así como también sucesos peculiares, frases celebres, etc. Que trataremos de ir desmenuzando no sin una pizca de picardía y de sentido del humor.

No se trata de hacer una hoguera pública (aunque nunca se sabe) sino de dar a luz la facetas mas pintorescas de los mas folclóricos especímenes que por estos trópicos han dejado sus huellas. Toda esta recopilación nos va a servir luego para defendernos en los eventos sociales en que participemos y no sepamos hablar mas que de las estructuras de resonancia, de la oscilaciones amortiguadas del galvanómetro, de la presión osmótica, o de la sublimación del yodo.

Como es lógico esperamos tener una amplia y calificada colaboración de todos para ir conociendo historias y personajes, no habrá ningún tipo de censura, para esta revista no rige la ley de impunidad.

Apelamos a esa faceta incineradora que tenemos todos los estudiantes de química (casi piromaniaca) para hacer entre todos la página mas calurosa de la revista.

Esta perorata quiso ser la editorial de esta página pero no los vamos a dejar en ascuas, les dejamos las primeras frases par ir haciendo boca y animarlos a contarnos cosas,

Página 100

Para que quiero una cátedra de matematicas estable, para darle clase a 400 boñatos.

P.M. (nuestro patrimonio)

Quien dijo eso, algún nabo.

Integrante femenino de la novel mesa coordinadora de A.E.Q.

Cuantos almácigos se necesitan para tener una cátedra estable.

Futuro consejero A.E.Q.

No seas chorizo los boniatos se plantan en linea no en almácigos.

A.A. (tecnología de Alimentos)

Puede haber algún zapallo que plante boñatos en almácigos  
Integrante femenina de mesa coordinadora.

\*\*\*\*\*

Quien fue el primero en traer mate a la Facultad post-intervención?

R: Pablo Collazi gen 83 (hoy en taller de instrumentos) a finales del año 83.

# SUCESOS DE TODOS LOS DIAS

para demostrar con hechos lo que decimos que acá nadie tiene impunidad va una fresquita de nuestros compañeros de redacción de la gen. 93.

Esta historia se desarrolla en el laboratorio de cuali. Estos noveles científicos se encontraron de repente con un precipitado blanco de  $CaSO_4$ , y no habiendo HCl para disolverlo "pensaron" para que somos químicos, pongamos otro ácido chau. Prestamente pusieron manos a la obra pero sorpresa! en vez de disolverse el precipitado blanco aumentaba, cosas de la química dijeron. (si acertaron, el ácido reemplazante utilizado por estos genios de la química fue el sulfúrico).

# GRAN BAILE GRAN

SABADO 30

(ENTRO de VIAJANTE)

ORGANIZA **aeq**

PARA LA PRÓXIMA: (HISME)  
Y AINDAMÁS...

hay un buzón ahí; quemén y  
desquemén a quienquieran.

## DESDE' L FONDO DEL MATRAZ

Colaboraron con el N°1

Agustín "PeR" Guerra; Eduardo  
Días; Daniel Molinari; Carla  
Risso; Fernando Doyenart;  
Carolina Tenesio; Virginia  
Roldós.

... Esperamos crecimiento  
exponencial ( $\lim_{n \rightarrow \infty} e^n$ )

ENTRIR IRRESPONSABLE:

... che!!; Vení; --note Vagos!...

PAG: 12

# SINTESESIS

## Fotocopias

General Flores 2161