

Año-2

CAMPUS

VOCERO DEL ESTUDIANTADO COLEGIAL

Num-9

15 DE ABRIL DE 1959

SE ESPERAN MILES DE VISITANTES

LA NUEVA GENERACION

RETORNAN LOS DEL '34



Temprano en la mañana del sábado 11, los estudiantes de escuela superior y sus acompañantes se inscribirán frente a la Biblioteca del CAAM como en años anteriores.

El Decano de Estudiantes del CAAM, Sr. R. E. García Bottari, quien ha tenido a su cargo durante los últimos años la organización de los Días de Visitas de Padres y Estudiantes, espera que la marca establecida el año pasado, con el registro de alrededor de 3,000 visitantes, sea superada este año por los estudiantes de escuela superior y sus acompañantes.

El sábado, 11 de abril, desde bien temprano en la mañana harán confluencia en Mayagüez sendas caravanas que procedentes de todos los pueblos de la isla vendrán a volcar su juvenil y bulliciosa carga por las avenidas y paseos de nuestro campus.

El Comité Organizador, el Comité de Publicidad y Promoción y el Comité de Exhibiciones han desarrollado una activa labor que habrá de redundar en la realización de un variado y completo programa de de-

mostraciones y actividades de carácter técnico y científico que se espera tendrá la aprobación de los millares de observadores que concurrirán a la feria colegial. El Comité de Recepción e Inscripción estará atento a la llegada de los visitantes y ha elaborado un plan de acción que facilitará el recibimiento, la estada y el aprovechamiento del tiempo por parte de los huéspedes.

Como el Día de Visitas coincide felizmente con la celebración de la Feria Científica Estatal de Escuelas Superiores que vendrá desarrollándose en nuestro Gimnasio bajo los auspicios del Departamento de Instrucción se deduce que los asistentes a una actividad podrán aprovecharse de la otra y tendrán oportunidad de hacer saludables comparaciones.

CAMPUS se complace en saludar a los que llegan a nuestra Casa de Estudios en estos días y al darles la

Después de un cuarto de siglo de su graduación, la Clase de 1934 del CAAM volverá a su inolvidable campus a rememorar los tiempos idos y a remozar y a revivir las hazañas de antaño. La Asamblea de Ex-Alumnos del CAAM que se celebrará en el Colegio el 11 de abril será dedicada a ese grupo de ex-tarzones cuyas ejecutorias cívicas y profesionales han pesado mucho en el balance de nuestro progreso colectivo durante los últimos 25 años. Ese día se darán cita en nuestro campus, junto a la juventud insular que se espera como parte del Día de Visitas, connotadas figuras de nuestro mundo intelectual que fueron producto de esta augusta casa y estarán presentes también como invitados de honor algunos de los sabios mentores de aquella gloriosa jornada.

CLASE 39

Ya se han trazado los planes para la celebración del vigésimo aniversario de la Clase de 1939, el 24 de mayo, en el CAAM. Tendremos a nuestros lectores enterados de las actividades conducentes al retorno al Alma Mater de tan distinguido grupo de ex-alumnos. ¡Compañeros, a su casa vuelven!

más cordial de las bienvenidas, les invita a manifestar las impresiones de su visita a través de nuestras columnas. Deseamos a todos los estudiantes de Escuela superior, a sus padres y a sus maestros el más feliz y fructífero 11 de abril de sus vidas y esperamos que muchos de los que nos visitan en este día vuelvan en agosto próximo como Tarzones regulares del Colegio, porque aquí en nuestro campus se está forjando el futuro de todo Puerto Rico. Bienvenidos.

ATENCION VARONES

Por: Las Colaboradoras

Aquí en nuestra Alma Mater se acostumbra celebrar varios bailes durante el año. Hemos observado ciertos "fenómenos" que ocurren en la misma actividad y al acercarse ésta. A continuación citaremos algunos de estos fenómenos y ciertos consejos.

Se fija la fecha del baile. Las colegialas están en expectativa sobre la posible invitación de un colegial. Unas a otras se hacen la pregunta célebre: "¿Vas al baile sola o acompañada?" "Voy sola pues no he conseguido 'partner'". Los colegiales también están en expectativa, pero no invitan a ninguna muchacha. Ellos también se hacen la pregunta célebre. Pero no buscan el remedio. ¿Porqué será que las muchachas tienen que ir solas?

Llega el día del baile. Las muchachas incurren en ciertos gastos con la esperanza de poder bailar un poco. (Ese día hay muchas frustraciones en el campus).

Al fin llega la noche (y no es la de anoche). En el Gimnasio los muchachos están en fila pasando revista para ver cuál van acaparar. Comienza el baile y el desfile de tipos.

I. Tipo "gavilán":
El que se adelanta a cinco que van a sacar a una joven y la acapara por toda la noche sin importarle la opinión de ella.

II. Tipo Insistente:
Aquel que viendo que la joven no quiere bailar con él, insiste (y no en el café) en bailar con ella.

III. Tipo imprudente:
El muchacho que no se lleva bailando con una muchacha y no la suelta ni en las curvas.

IV. Tipo frustrado:
El bajito que invita a una alta y parecen una botella y un tapón. ¿Porqué no buscará una de su estatura?

V. Tipo tímido:
El que tiene que darse cuatro palos para poder bailar y luego marea a la pobre muchacha con su 'agrada-

ble' olor.

VI. Tipo estatua:
El que no dice una palabra, tal parece que los ratones le comieron la lengua.

VII. Tipo indiferente:
El que sólo está pendiente a sus amigotes y no atiende a su pareja. (Esto va también con las muchachas).

VIII. Tipo aprovechado:
El que va a los bailes sólo para buscar "oportunidades" y muchas veces ofende a las muchachas decentes.

IX. Tipo "show-off":
El que al bailar se cree que está solo o en la T.V. y hace muchos pasos raros y la joven parece una boba, sin saber que hacer. ¿Porqué no cambiarán esas costumbres?

X. Tipo agradable e ideal:
El que se acerca cortésmente a invitar a la joven. Luego se presenta, le pregunta si está sola y si desea permanecer bailando con él. Si es así, le plantea temas interesantes. Al terminar las piezas, le ofrece su brazo o la lleva a la mesa.

¿En cuál tipo cae usted? Clasifíquese, joven.

Si usted quiere impresionar bien, siga estos sencillos consejos:

1- Use perfume. Nada hay más agradable que un hombre oloroso. Si no quiere usar perfume, el 'after-shaving lotion' hace el mismo papel.

2- Si puede lleve dos pañuelos, uno para su uso y otro para el uso de su acompañante.

3- Tome más interés y cuidado al combinar su ropa.

4- Sea más cortés. Al terminar de bailar lleve a la joven a su silla.

5- Invite con tiempo y no dos o tres días antes. Si no lo hace debe excusarse debidamente por no haberlo hecho antes.

Lea cuidadosamente este artículo y trate de corregirse si posee alguno de los defectos arriba mencionados y verá que sus relaciones sociales mejorarán.

*Vieques es tierra mejor
que Mayaguez el que alberga
al mas sabio que se cuelga
donde pasa el mas copión;
donde en cada rincón
se encuentra un bate grabado
y yo por ser tan honrado
y no batear las lecciones,
me veré en las vacaciones
de mejicanas rodeado.*

*¡Oh, Vieques, tierra querida;
tierra de sol y de arenas;
la de las playas serenas
en donde el ave se anida;
en donde está mi guarida
y mi hamaca de maguey;
donde el cangrejo o el juey
le hace amor a la cangreja;
donde a la azteca, mi vieja
está esperando en el batey.*

*Hoy ya nadie me consuela
y pronto me marcharé.
Adiós a nadie diré
para que a nadie le duela.
Prefiero un dolor de muela,
de un oído el mal dolor;
prefiero ser pescador
que estudiante en Mayaguez;
que me manden de una vez
a Acapulco a coger sol.*

*Cuando en Vieques esté tranquilo
y gozando del reposo,
me sentiré muy dichoso
después que tanto he sufrido,
Cuando me quede dormido
soñaré con Mayaguez
y con la azteca que hallé
en mi carrera tan loca;
como triste mariposa
la mejicana se vé.*

*Oh por Dios no me acordaba
de lo que puede pasar
si a Vieques suelo llevar
a una triste mejicana.
Mi viejo con la macana
las lágrimas ya me saca;
me gritará: "So petaca".
cuando su brazo descende.
Si la secera me hiende
la culpa no es de la estaca...
y taca, taca, que taca, taca...*

Poemas de Blas Antonio Aponte

AQUELLOS OJOS NEGROS

*Todavía me queda
un leve recuerdo
de tus ojos negros;
tus manos de seda;
tu mirar que deja
a uno suspirando,
al amor cantando
una melodía.
Quién te quiso un día
aun sigue soñando.*

*Sí, tus ojos negros
estaban contentos;
suaves como el viento,
de mirar sereno.
sí dentro en tu seno
hay un corazón
tan lleno de amor
cual tus negros ojos,
para mí lo escojo
como inspiración.*

LA MEJICANA

*Hoy es mi último día,
mi último "final test".
Trabajé con honradez,
con fervor y valentía
y sin embargo obtenta
una F en cada prueba.
La mala suerte me lleva
a colgarme en cada clase.
¡Oh, que fatal desenlace!
La mejicana me espera.*

COLABORA CON CAMPUS. ENVÍANOS TUS CHISTES, POEMAS, CUENTOS O ARTICULOS A TIEMPO PARA SER PUBLICADOS EN UNA PROXIMA EDICION. ESTE ES TU PERIODICO.

Candidatas a Reina Colegial



Sin comentarios: Patria Custodio, Ingeniería; Cuqui D. Brassi, Estudios Generales; Nilsa Ivette Vargas, ROTC; Elma Santiago, Ciencias y Madeleine Serrano, Agricultura.



Ellas... ellas... ellas... Haga usted el comentario.

CLINICA DE LECTURA

Ya está funcionando en el Colegio la Clínica de Lectura que respondiendo a las necesidades del estudiantado forma parte de los servicios de orientación de la institución.

El propósito primordial de esta Clínica es diagnosticar a tiempo las limitaciones que los estudiantes de colegio tengan en cuanto a lectura se refiere para iniciar programas de trabajo correctivo con éstos. La misma cuenta personal debidamente adiestrado así como con el equipo y las técnicas más modernas de trabajo diagnóstico y correctivo, de tal manera que esto haga posible que el estudiante tenga un menor número de tropiezos en sus estudios profesionales.

Es evidente que esta labor de prevención de detección y corrección en el campo de la lectura dependerá en

gran parte de los esfuerzos combinados de profesores, consejeros y demás miembros de la institución. A tal efecto la Oficina de Orientación intensificará su coordinación con las demás facultades del Colegio.

La Sra. Adela de Jesús Vilanova, quien cursó estudios especializados en trabajo correctivo de lectura bajo la dirección de una de las figuras más conocidas en ese campo pedagógico, la Dra. Nyla B. Smith de la Universidad de Nueva York, desempeñará labores de Técnica de Lectura en esta Clínica.

En esta forma el Colegio espera ayudar a los nuevos estudiantes a desarrollar buenos hábitos de estudio sobreponiéndose a las fallas que pudieran proceder de su instrucción de nivel secundario.

HABLA PUIG ARVELO

Profesor Estudios Generales

La llegada al umbral universitario es un privilegio. Es todavía opción de minorías. La ciudadanía colegial que nosotros poseemos es aún propiedad de pocos. No obstante esta carta que nos ha permitido la entrada a este grupo-clase no dice en ella los pasos muchos que tenemos que hacer para convivir en esta sociedad académica. Pero basta el haber vivido aquí algunos meses para ganar conciencia de las exigencias del mundo de las carreras. Gastos muchos; urgencias de cumplir como requisitos de asistencia; asignaciones, trabajos escritos; necesidad de sentarse cerca de mesas de estudio por mucho tiempo; momentos de atención y dedicación absoluta a tareas no fáciles; motivaciones a competir para no tener status de fracasados en los grupos; obligación de tener que abandonar placeres diversos y entretenimientos para dar paso a la alternativa libresco; sacrificio de necesidades íntimas como aquellas relacionadas con el calor familiar y con el grupo "conocido de años" etc. Si estos no fuesen precios altos a pagar por nuestra posición de colegiales, nos podríamos preguntar cuáles serían los así considerados. Y es amigos míos, que la cuesta no está ubicada en terrenos llanos, sino en terrenos llenos de inclinación, declive y jaldas.

Dentro de todo este "luchar a cuestas" es posible que a ratos nos deprimamos, nos sintamos abatidos, cansados. A ratos deseosos de abandonarlo todo. En ocasiones otras con deseos de cuestionarnos el éxito futuro. En momentos distintos con dudas respecto a la selección profesional o vocacional hecha.

Hacerle frente a ese "Todo" a solas, como entes ausentes de ayuda, y sin posibilidades de oír voces orientadoras, sería duro, difícil, angustioso. La Facultad suya, la administración de este Colegio y el que les escribe así lo reconocen. Proprio es que sugiriésemos desde hace algún tiempo un programa dinámico y que tuviese posibilidades de llegar bien cerca de ustedes. Hoy la División de Estudios Generales tiene 10 miembros de su facultad con la asignada responsabilidad de orientar al estudiante que vive la primera experiencia universitaria en nuestra casa. Cada "profesor - consejero" tiene ciertas secciones a su cargo. A las mismas tiene la obligación de ayudarlas, estimularlas. Si usted aún no conoce al consejero de su

Continúa en la página 6

Página 3

PSICOANALISIS

Por: M. Acosta Ayala
Inst. Ciencias Sociales

Por medio del Psicoanálisis sabemos hoy que para llegar a comprender la naturaleza última de las diversas, profundas, poderosas y misteriosas fuerzas motivadoras de la mente es necesario explorar lo inconsciente.

El Psicoanálisis se originó como un método para el estudio y tratamiento de la histeria y de otros trastornos nerviosos funcionales a los que se halló dependientes de la influencia de los factores mentales inconscientes.

El campo de operaciones del Psicoanálisis es la mente inconsciente. Tan solo allí puede trabajar efectivamente y mientras más conozcamos de esa mente inconsciente mayor certeza tendremos de nuestras acciones y más humanos seremos. Cuando actuamos en forma rara e inconsistente y decimos "fue sin querer", tenemos ahí una señal de que nuestro mundo inconsciente no está tan dormido. Ya el individuo está en busca de la llave de la felicidad: el psicoanálisis.

La relación existente entre la mente consciente e inconsciente radica en que esta última es la represa psíquica que recibe todas las acumulaciones de experiencias e impresiones de la personalidad, que pasan a través de la mente consciente; muchas veces sin nosotros notarlo. El inconsciente es pues la región de la mente donde se depositan desde la niñez hasta la adultez y vejez todo lo que percibimos y sentimos. De hecho, todo lo que nos sucede, especialmente las experiencias desagradables que no queremos recordar. De suerte que los primeros cinco años de vida, de acuerdo con Freud, son los más fértiles y fructíferos en cuanto a recibir y guardar impresiones se refiere. Es el período más impresionable de la vida. Lo que allí sucedió no lo hemos olvidado sino reprimirlo y guardado en la mente inconsciente. Se ha perdido para la mente consciente pero nunca para la inconsciente.

El valor terapéutico del psicoanálisis es de grandes alcances, por cuanto no sólo cura la mente sino que también se ha encontrado que un gran número de desórdenes físicos, anteriormente considerados como de origen orgánico, son meramente reflejos de una neurosis. Líbrese a la mente de las dificultades neuróticas y se removerán serios desórdenes físicos, que si no



En ocasión de su conferencia en el CAAM, (de izquierda a derecha) el conocido industrial Luis A. Ferré, quien posee un "Master" de M. I. T. en Ingeniería Mecánica, F. González Mandry, Decano de Ingeniería del CAAM, Profesor Angel A. Pérez, consejero A. S. M. E., William Carrera García.

LA RESPONSABILIDAD DEL INGENIERO EN LA INDUSTRIA

Por: J. Maymí Pagán (Estudiante)

El pasado jueves 12 de marzo a las 7:30 de la noche se celebró una comida conferencia en nuestra cafetería Colegial. Dicha actividad estuvo auspiciada por la Sociedad Americana de Ingenieros Mecánicos como parte de su programa de actividades para este semestre.

El desarrollo del tema, Responsabilidades y oportunidades del ingeniero en la industria, estuvo a cargo del ingeniero Luis Ferré, conocido industrial y político puertorriqueño. Enfatizó el Sr. Ferré que el ingeniero aunque ha sido preparado para desempeñar su labor en el aspecto técnico debe mantenerse activo en el mundo social cultural y político de nuestro país. No ha de ser el ingeniero un paleta de la ciencia como decía Ortega y Gasset sino que debe mantenerse activo en todos los aspectos de nuestro desarrollo contribuyendo así al mantenimiento de nuestro ideal de vida.

Es la falta de tacto al tratar con empleados de inferior nivel el punto más débil encontrado en los ingenieros que hacen su entrada por primera vez en la vida industrial, afirma el Sr. Ferré. Debe crearse una actitud de mayor tolerancia en todo ingeniero dado el caso que son seres humanos las más importantes herramientas a usarse.

El futuro industrial de Puerto Rico es visto por el Sr. Ferré como uno de gran desarrollo el cual traerá grandes oportunidades para el ingeniero así como también atraerá más capital inversionista. La posición geográfica de nuestra isla es un factor muy importante para atraer dicho capital, dijo.

La oportunidad de un intercambio de ideas y de convivir socialmente con la facultad hizo de la actividad una digna de repetirse con más frecuencia en nuestra vida colegial.

EL TELUROMETRO-Avanzada Científica



Estudiantes de Ingeniería con su profesor en torno al aparato que eventualmente sustituirá al tránsito.

La Flor de Nuestra Juventud



Futuras Amas del Distrito de Ponce: Durante la última semana de febrero este simpático grupo de rojo y blanco de Escuela Superior adornó nuestro campus.

PERDIMOS Y GANAMOS



El aguerrido conjunto que tan gallardamente nos representó en el campeonato intercolegial.

Campeonato Beisbol Intercolegial

Por: Marcos A. Comas

El Campeonato dio comienzo el 7 de febrero del año en curso. Terminó el sábado 14 de marzo. Los cuatro conjuntos jugaron bastante buena pelota. Nuestro Colegio (en el terreno de juego) terminó con 8 triunfos y 4 derrotas igual que la Universidad Católica, pero nuestros muchachos perdieron la oportunidad de ser co-campeones debido al desagradable asunto del ex-colegial Ventura Peña. Ventura había firmado un contrato profesional el 9 de febrero y nosotros jugamos el 14 en San Germán. El jugó con nosotros esos dos juegos contra la Universidad Interamericana. Dividimos ese día en el terreno de juego, pero el Reglamento Intercolegial es bien claro: Artículo V - Elegibilidad, sección 14: "La participación

de un estudiante inelegible en competencias de la L. A. I., implica la confiscación del partido o partidos en que participó ese estudiante inelegible, a favor del equipo contrario". Debido a ese desagradable incidente el "standing" final fue el siguiente: U. C. - 8 - 4; A. M. C. - 7 - 5; U. P. R. - 5 - 7 y U. I. - 4 - 8.

Quiera Dios que en el futuro a ningún universitario se le ocurra firmar un contrato profesional sin antes dejarlo saber. El asunto es serio. El honor de su Alma Mater y el respeto a sus maestros y compañeros debe estar por encima de todos los intereses creados. Antes y sobre todo fiel a su Alma Mater y fiel a sus compañeros.

Convención Jets

El 11 de abril será un día de inusitada actividad y bullicioso y alborozado ajeteo en la casa colegial: Día de Visitas, Feria Científica Estatal, Asamblea de Ex-Alumnos, Regreso de la Clase del '34 y la Primera Convención Estatal de la Junior Engineering Technical Society.

El organizador estatal de los Jets, Sr. R. E. García Bottari, Decano de Estudiantes del CAAM ha cursado comunicaciones a los Presidentes de los Clubes JETS ya organizados a través de las escuelas superiores de la isla citándoles para la Convención que se celebrará el día 11 de abril en el Salón de Actos del nuevo y majestuoso edificio de Ingeniería comenzando a la 1:00 de la tarde.

Participarán en este acto distinguidas personalidades representativas del Departamento de Instrucción, Universidad de Puerto Rico, y otras agencias del gobierno y sociedades profesionales hondamente preocupadas por fomentar el interés de nuestra juventud en el estudio de la ciencia y tecnología.

En esta convención estará el Director Ejecutivo de JETS para toda la nación, el señor John W. Grooms, quien tiene un importante mensaje para todos los nuevos asociados.

Los estudiantes deben llegar temprano el sábado 11 para que dediquen las horas de la mañana a presenciar nuestras exhibiciones y las de la Feria Científica Estatal.

Deben además traer sus distintivos e inscribirse frente a la Biblioteca del Colegio como JETS. Los que no hayan recibido todavía sus distintivos de los cuarteles generales en la Universidad de Michigan los recibirán ese día posiblemente de manos del propio señor Grooms.

Se espera que el Ingeniero Consultor de cada club acompañe a su matrícula de futuros ingenieros a la Convención.

A NUESTROS COLABORADORES

Al agradecer sinceramente el interés que se han tomado en hacer de CAMPUS un órgano genuinamente colegial sugerimos que las colaboraciones: artículos, poemas, chistes, sean enviadas a tiempo escritas a máquina. Lamentamos no poder aceptar manuscritos.

SEDE DE FERIA CIENTIFICA



El ámbito acogedor de nuestro Gimnasio colegial será la sede de la Feria Científica de nuestro Departamento de Instrucción.

Las Arañas Eruditas

(Telaraña Tercera)

Por: J. A. G. G. (de Humanidades)

Doña Tata la gata, amantísima esposa de Don Tato, se encontraba ausente. Obediente a las órdenes de su amo y señor (como buena esposa que era) se había trasladado a la Universidad de Hormigueros con el fin de visitar a sus súbditos, las arañitas y los arañitos más inteligentes de la colonia arañera que estudiaban en dicho centro docente, y con el propósito de aceptar el grado de Doctora Honoris Causa que dicha institución le había conferido, a pesar de saber que Doña Tata ni siquiera conocía el sencillísimo arte de preparar un simple guarapito de pacholí y anamú, aunque sí reconocía que era ella perita en abrir latas, fumar en público y destapar botellas: los tres grandes logros femeninos del siglo veinte. (¡Qué fabuloso sueldo podría ganar Doña Tata, por ser perita, si se decidiese a trabajar para el gobierno de Perito Rico, sobre todo si se cambiase el nombre de Tata Pérez por el de Tata Monroe!)

Como ella bien sabía que muchos de sus súbditos, dominados por sus ambiciones personales, querían hacerle creer a las demás colonias arañeras la falacia de que en la suya imperaba el progreso, aunque no el moral o el intelectual; como ella no desconocía que estos irresponsables derrochaban a garras llenas el dinero de su pueblo, contribuyendo así a la inflación, al ahuecamiento de la estabilidad económica de su colonia, Doña Tata, para evitarle al tesoro gastos innecesarios y para, al mismo tiempo, servir de ejemplo a su nación (¡Maravillosa reina!) se acomodó, sin ser notada, en la parte superior de un camión de caña que viajaba en dirección de Hormigueros.

Pasaron seis días y pasaron siete. Doña Tata, por fin, volvió a palacio. Luego de despojarse de su triple corona de moños se encerró en su hermosa y telarañosa alcoba.

Ni quería beber - ni comer quería, ni maullar de noche -
ni arañar de día.

Don Tatolloraba, -

Don Tato sufría;

su negro bigote - blanco se volvía. Los alambiques de sus ojos destilaban tantas y tantas lágrimas que éstas, luego de limpiar con su humedad sus cristalinas córneas, caían suavemente al suelo como si bajasen en paracaídas, formando entre todas un pequeño lago al que acudían a bañarse, sin traje de baño, las golondrinas con sus golondrinos. Hecho un Tetrarca de Jerusalén al notar la tristeza de Mariene, Don Tato maullaba sin cesar.

Doña Tata está triste,

¿qué tendrá Doña Tata?

-- ¡Ay, Don Tato, oílo mío - le dijo por fin Doña Tata, imitando a Sancho Panza - no quisiera acongojarte con el terrible dolor que me transita por el pecho!

-- ¡Ay, Tata de mi alma, por el pecho no!

-- ¡Ay, amor mío, déjate de chistes bobos y escúchame pues creo que me voy a morir. Es necesario evitar que nuestros súbditos regresen a esa inculta universidad. Prométemelo, prométemelo.

-- ¡Cálmate, cálmate y cuéntamelo todo, oh mi Tatita del Toboso!

-- Pues escúchame con atención, mi Tatito de la Mancha.

(¿Morirá Doña Tata? ¿Se volverá a casar Don Tato?)

¿Qué le dirá ella? ¿Estará encinta Doña Tata?

Psicoanálisis . . .

le acortan la vida, por lo menos reducen su eficiencia social y física. El psicoanálisis ha revolucionado el anterior concepto de la conducta humana. Ha reinterpretado y lanzado vastos conocimientos sobre las pasiones, amores, odios, miedos y otras emociones primitivas del hombre. Ha revelado en forma escueta mucha luz hasta los hace poco inexplicables motivos y acciones humanas.

Para aquellos que estudian los problemas humanos sean estos de carácter social, económico, psicológico, físicos o educativos el psicoanálisis es de incalculable valor. Ilumina hacia las causas fundamentales de ciertos desórdenes las cuales permanecen escondidas detrás de la casi impenetrable barrera del inconsciente desde donde atisban el momento propicio para salir a la superficie de la mente consciente manifestándose en diversas dolencias.

No hay ningún campo de la vida humana al cual este método no pueda ser de relativo eficiencia. Es la llave hacia la región inexplorada cuyas puertas ahora podemos abrir. Es la nueva lámpara de la vida cuya luz nos guía hacia el camino de un mejor entendimiento y re-evaluación de las posibilidades humanas.

Evaluemos nuestras acciones y veremos que no somos ni sadistas ni masoquistas como pretendemos ser. Hay un cúmulo de experiencias pasadas que tratan de manifestarse en la forma de ansiosa compensación. Si logramos conocer nuestro mundo escondido entonces nos conoceremos a nosotros mismos. La clave hacia nuestra conducta es el Psicoanálisis.

PUIG ARVELO...
sección, le sugiero aproveche una oportunidad para verle.

De mi parte mi Oficina está y estará a la disposición de ustedes.

Agradecería no me viesen como a un profesor consejero más, sino como a un amigo de ustedes, como a uno dispuesto a aportar a la formación ajustada vuestra.

¡Nuestro programa de Consejería es para ustedes! Hagan uso del mismo.

¿Tienen las Tatitas y los Tatitos derecho a nacer?

¿Llegará a tiempo Papá Dolores para evitar que se descubra el horripilante secreto que pesa sobre la Universidad de Hormigueros.



Trabajando en el Anuario, de izquierda a derecha, José A. Molina, Agric., Charles Hover, Ing., Ivette Irizarry, Ciencias, Dennis W. Hernández, Ing., Presidente, Johnny Marti, Agricultura, Julio Rafael Diaz, Agric. y Milton Balbuena, Agric.

EL INGENIERO

Por: C. Calor Motta
Profesor Ingeniería Civil

(Fragmentos de un discurso)

El Colegio de Agricultura y Artes Mecánicas de la Universidad de Puerto Rico en Mayaguez ha sido la fuente más importante de los ingenieros en esta Isla. Desde su fundación en el 1911 esta Institución ha contribuido con alrededor de dos mil ingenieros incluyendo la graduación del año 1958, y entre estos ingenieros se encuentran 1,227 ingenieros civiles, 446 ingenieros mecánicos, 209 ingenieros electricistas, 204 ingenieros químicos y 9 ingenieros industriales. Esto constituye una aportación valiosa a los programas de rehabilitación en que está empeñada el gobierno de Puerto Rico, especialmente en el gran programa salvador para este pueblo como lo es el de fomento industrial con más de 500 fábricas establecidas, lo cual ha contribuido a convertir nuestra economía de una agrícola a una industrial.

Un pueblo como Puerto Rico en que su gobierno gasta en educación alrededor de \$75 millones o sea el 27% de su presupuesto, necesariamente tiene que salvarse, pues no permite que estudiantes de talento se malogren por falta de recursos económicos.

El Colegio de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores de Puerto Rico, una organización que registra todos estos profesionales debe sentirse orgullosa de la cooperación que rinde al Gobierno y al buen pueblo de Puerto Rico.

Nuestro pueblo debe comprender

que el gobierno no puede resolver todos nuestros problemas porque necesitaría inmensos recursos que no posee. Es indispensable que todas nuestras organizaciones cívicas, religiosas, profesionales y de otras clases, cooperen con el gobierno en todo lo más posible para que de este modo se pueda acelerar el esfuerzo rehabilitador y aliviarlo en su empeño. La iniciativa privada debe dar una cooperación más decidida. El éxito de esta cooperación la hemos visto en la gestión de la Secretaría de Agricultura de Puerto Rico con la construcción de 6,000 viviendas pequeñas de bloques de hormigón, con la cooperación del gobier-

CONVENCION CIENTIFICA

Dedicada a Darwin en el centenario de su Teoría de la Evolución, los capítulos de la Universidad Interamericana, de la Universidad de P. R. y del CAAM de la Fraternidad Nacional Beta Beta Beta celebrarán su Séptima Convención Regional Anual durante los días 18 y 19 de abril en el campus del CAAM y en el Hotel Rosario.

Los actos del día 18 que serán iniciados por el Director del Departamento de Biología Dr. Virgilio Biaggi incluyen el desarrollo de varios temas científicos por representantes de los capítulos concurrentes, una charla por el Dr. José A. Ramos, Ayudante del Decano de Ciencias, sesión administrativa dirigida por el presidente regional, Dr. Boyd B. Palmer de la U. I., comida buffet y una jarana baile.

El programa del día 19 incluye una excursión dirigida por el Dr. Ismael Vélez de la U. I. Los delegados pernoctarán y almorzarán en el Hotel Rosario.

no y obreros agrícolas. Esta cooperación entre el gobierno y la iniciativa privada podría extenderse a otras actividades del gobierno como caminos municipales, arreglos de edificios escolares, en actividades agrícolas, en otras obras públicas, y distintas gestiones donde sea posible esta cooperación entre el gobierno y la iniciativa privada de nuestro pueblo. Esta cooperación es un deber de patriotismo entre la ciudadanía que alberga sentimientos de buena voluntad y que goza de los muchos beneficios que nuestro gobierno prodiga a este pueblo por mandato democrático de muchos años.



Escena tomada durante el partido de Soccer celebrado en nuestro Campo Atlético el sábado 14 de marzo, UPR vs Colegio.

ACERCAMIENTO

La separación entre los niveles de instrucción secundaria y universitaria se ha venido señalando por educadores y estudiosos como una de las fallas de nuestro sistema educativo y como la causa provocadora de fracasos en el plano colegial. La laguna que media entre uno y otro nivel producida por el brusco cambio en los hábitos de estudio, en los métodos de enseñanza y en las materias de aprendizaje han ocasionado infinidad de frustraciones entre los jóvenes aspirantes a un bachillerato. Muchos estudiantes de escuela superior no han podido soportar el impacto y se han malogrado esperanzas y promesas.

El Colegio, a través de su Decanato de Estudiantes, ha venido llevando a cabo durante los últimos años un juicioso plan de acercamiento y una serie de actividades tendientes a salvar las barreras de la separación y a facilitar la adaptación de los nuevos estudiantes. Por medio de publicaciones ingeniosas para la orientación de los estudiantes de escuela superior, complementadas con visitas exploratorias y de buena voluntad a los planteles de enseñanza superior, los oficiales del CAAM han tratado llevar a los futuros colegiales una idea de lo que les espera al ingresar en nuestra Casa de Estudios. Esta labor de orientación y acercamiento culmina anualmente en la celebración de los Días de Visitas de Estudiantes de Escuela Superior a nuestro CAAM cuando, literalmente, se abren de par en par las puertas de la casa (Open House) para dar acceso a toda la isla que se vuelca en ella.

Este año, en particular, existe una feliz coincidencia. El Día de Visitas, abril 11, coincide, con la Feria del Departamento de Instrucción. Nuestro Gimnasio, que ha sido escenario de tantas epopeyas atléticas y de tantas actividades sociales y culturales, será la sede de la Feria Científica Estatal de Escuelas Superiores. Nuestro Gimnasio acogerá bajo su hospitalario techo obras de ingenio científico, exhibiciones del talento técnico de los estudiantes triunfadores en los concursos de sus distritos escolares. El CAAM tendrá en su campus no solamente a una multitud juvenil curiosa sino la demostración legítima

Jóvenes estudiantes y amigos de la institución:

Mañana hará exactamente un año que otro grupo similar a ustedes- de rostro sonriente, mirada inquisitiva y pensamiento inquieto- llenó nuestro campus con su alegría y pobló corredores y paseos con su juvenil bullicio. Nuestra casa colegial se saturó del entusiasmo que volcó en su ámbito aquel tropel representativo de lo más puro de nuestro terruño.

Hoy, como ayer, me corresponde llevarles el cordial mensaje de nuestra bienvenida. El Día de Visitas de los Estudiantes de Escuela Superior a nuestro Colegio constituye una de las actividades más simpáticas en nuestras relaciones públicas y simboliza, en su más hondo significado, el afecto recíproco que fluye entre los grupos docentes y la esperanza legítima que tiene el pueblo y su elemento joven en las instituciones de enseñanza superior.

En el transcurso de un año el Colegio ha crecido mucho. Aquellos de ustedes que nos visitaron el año pasado y los que hoy nos visitan por primera vez, podrán observar en su recorrido por el campus el ritmo acelerado de nuestras construcciones al compás de las urgencias técnicas y académicas de la institución. Podrán admirar ustedes, junto a las augustas estructuras de nuestros edificios de ciencias, la moderna y majestuosa silueta de nuestro edificio de ingeniería y contemplarán a su paso la marcha progresiva de nuestro programa de expansión germinando en las nuevas construcciones del Centro de Estudiantes, los Dormitorios para Varones, la nueva Biblioteca y el Centro Nuclear de Puerto Rico.

El Colegio se ha convertido, en corto tiempo, en un sólido y prestigioso centro de estudios técnicos al que afluyen estudiantes, profesores, conferenciantes y estudiosos de todos los puntos del orbe. Nuestro futuro se perfila brillante y abar-

de su ingenio y de su talento.

Actividades de esta naturaleza propenden a estrechar los lazos de unión a través de todo el sistema educativo. CAMPUS felicita a los organizadores por su visión y acierto y los alienta a continuar la obra de acercamiento

ador, y nos alienta sobre todo pensar que muchos de ustedes, los que hoy son nuestros huéspedes temporales, serán mañana estudiantes regulares de la institución.

Son ustedes, jóvenes amigos, los futuros técnicos, científicos, ingenieros y profesores que llevarán a feliz realización y desarrollo la titánica obra de mejoramiento y de progreso que ya hemos comenzado. Entre ustedes, posiblemente, esté el descubridor de algún antibiótico salvador de vidas, el inventor de algún artefacto que facilite las labores industriales, el técnico que ingenie nuevos métodos agrícolas, el director de alguna gigantesca obra de ingeniería, quien sabe si el futuro director del Centro Nuclear, o quizás a un futuro Rector de vuestra Universidad, o tal vez acaso, el ganador del premio Nobel de física de 1970.

Me hace pensar de este modo la fe que aliento en el porvenir de Puerto Rico y la esperanza que albergo en las potencialidades de las nuevas generaciones. La mejor demostración de estas esperanzadas afirmaciones más, está hoy en nuestro gimnasio. Allí bajo su techo acogedor, está el embrión de un día futuro; allí se está realizando ahora mismo la Feria Científica Estatal de las Escuelas Superiores y se exhiben los proyectos científicos de todos los distritos escolares. Aquí en el gimnasio de nuestro Colegio está la aleccionadora demostración de lo mucho, de lo bueno y grande que se puede esperar de todos ustedes.

Al abrirles las puertas de nuestra casa Colegial e invitarles a disfrutar regocijada y fructíferamente junto a su acompañantes, de todas sus demostraciones, exhibiciones y actividades que hemos preparado especialmente para ustedes quiero reafirmar mi esperanza fervorosa en toda nuestra juventud de escuela superior y simbólicamente, depositar en vuestras manos las llaves de mi absoluta confianza y sincero afecto.

JUNTA EDITORA
 ADMINISTRADOR Pedro Javier Boscio
 DIRECTOR Domingo Silés Ortis
 CUERPO DE REDACCION
 Claustro y Estudiantado del CAAM
 IMPRESO EN EL DEPARTAMENTO DE IMPRESOS
 DEL COLEGIO DE AGRIC. Y ARTES MEC.