

DEFENSA NACIONAL

DEL CIRCULO DE PERIODISTAS, DIRECTORES DE SEMANARIOS Y REVISTAS NACIONALES
SAN JOSE, COSTA RICA, AMERICA CENTRAL

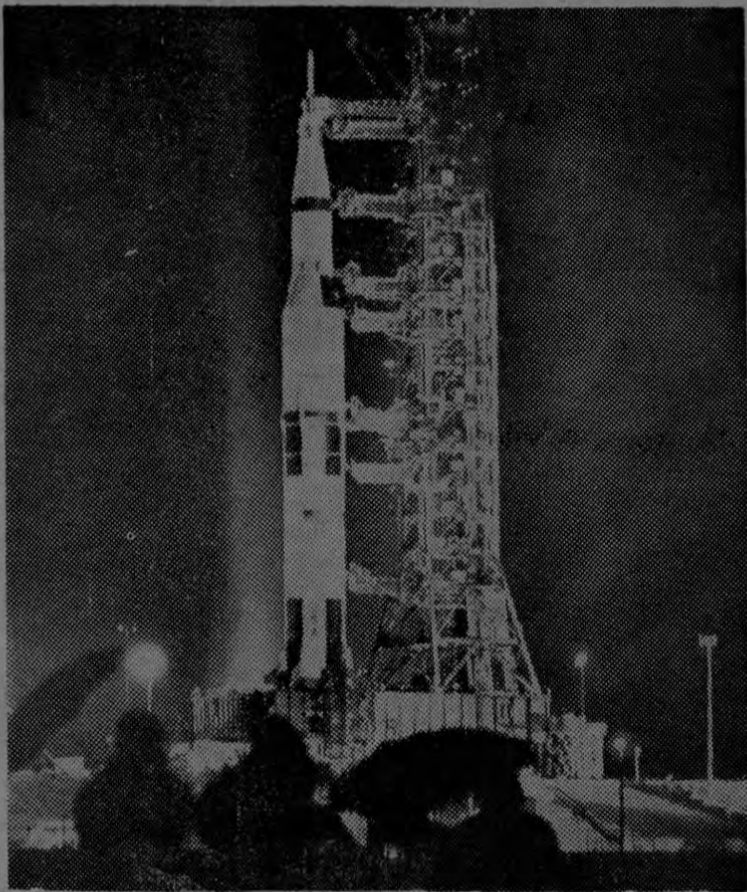
No. 641

PATROCINADA POR EL COMERCIO DEMOCRATICO DE COSTA RICA —

Abril de 1970

Director y Administrador: JOSE FDO. BARRIENTOS RODRIGUEZ * Apartado 909
Miembro del Círculo de Periodistas Americanos de Chile, nombramiento hecho el 15 de octubre de 1969

LA EPOPEYA MAS GRANDIOSA REALIZADA POR EL HOMBRE EN PLENO SIGLO XX



HACIA LA LUNA

Escribe:

MARGARET O. HYDE

El "insecto lunar" se ha separado de los módulos de comando y de servicio de la nave lunar Apolo y está descendiendo sobre la superficie. En todo el mundo la gente espera con ansiedad que los dos astronautas desciendan a salvo sobre la Luna". Este anuncio nos podría llegar en pocos años; el sueño del hombre de hacer

pisar en aquel satélite puede convertirse en realidad.

Muchos exploradores prepararon el camino. Los astronautas del Proyecto Mercury en el programa de Estados Unidos del hombre en el espacio, y los cosmonautas rusos, han dado ya los pasos iniciales necesarios para alcanzar la Luna.

Géminis, una cosmonave tripulada por dos hombres, es el próximo —Pasa a la Pág. SEIS

La plata cede ante el oro; el oro, ante la virtud

La virtud no es un don de la naturaleza, sino un arte humano, nos dice Séneca, que entendía muchos de estas cosas. Por eso Confucio aseguraba que la virtud es una actitud propia del hombre superior, no del ser común y corriente que prefiere la comodidad. Y para ser virtuoso, añadía, hay que ser firme, resistente, simple y sencillo. Cuando se halaga la virtud se congela. Su clima ideal es el anonimato y el desprendimiento. La virtud encuentra en ella su propia recom-

pensa y quien muere virtuoso alcanza la vida eterna. Tan exaltante es la virtud, que hasta sus enemigos la admiran. La virtud es audaz y la bondad nunca temerosa o tímida. Pero no hay un camino que conduzca directamente a la virtud. Caminante, no hay camino; se hace camino andando, como dijo Machado. Tal es el camino de la virtud.

HORACIO

DE HABLEMOS

Ensayos Insubstanciales

POR GABRIEL SOLERA

Muy a menudo, las metas de la humanidad largamente ansiadas terminan en maldiciones. Lo que acusa una falta de perspicacia del género humano que raya en la estupidez. Ahora nuestra meta es la planificación del desarrollo. Pero cuando ya lo hayamos planificado todo: entonces será la debacle. El que va a pagar los platos rotos es el individuo como persona. Si es que ya no estamos pagando demasiado caro.

En el crisol humano todo es po-

sible: hasta el socialismo. Lo que decía antes: la maldición. Quisieron hacer a los ricos pobres y a los pobres ricos: de ahí el fatal resultado. La gendarmería, el bozal, los tanques, los cohetes atómicos. El chantaje internacional.

Digo y seguiré diciendo: déjenme solo. Déjenme con mi hambre. No me la quiten ni aun usando la planificación. El gangsterismo tecnócrata está en marcha. Todos vamos a ser intimidados. Alerta ahora. Más TARDE será ídem.

—Pasa a la Pág. DOS

LA PIEDRA DEL SABIO

RAMON DEL VALLE INCLAN

El Universo se rige por una ley de sideral simpatía: la atracción de los astros es el amor en los organismos, y únicamente gira extravagante de esta norma, aquel soberbio que no puede amar, como suspiraba la ardiente Teresa de Cepeda. La conciencia genética está eternizada en el barro del mundo, por el numen de los sexos y todo se halla some-

tido al círculo de las vidas y de las muertes; todo, menos la creación estética, verbo espiritual que se perpetúa en influencias diversas de ella misma. La creación estética es una larva angélica. Fruto de la luz como la clara entraña del día puede ser comparada a una matriz cristalina, donde cada mirada penetra con distinto rayo y alumbrando un mundo distinto. Toda expresión suprema de arte

—Pasa a la Pág. TRES

Editorial

LA MEJOR VICTORIA QUE UN DIA SE PUDO CONSEGUIR

Es poder lograr a unirnos como buenos hermanos, estamos viviendo desintegrados, unos buscan para un lado, y otros buscan los caminos diferentes. El deber es tratar de unirnos todos, abandonar las ofensas, dejar las venganzas, orgullo, a la vez tratar de ser más humildes cada día. Todos somos hermanos ante nuestro Señor Jesucristo, todos nos amparamos a él pues bien sabemos que tarde o temprano seguiremos por su misma senda. Entonces por qué odiarnos si podemos ser buenos, y así conseguir la verdadera felicidad. Muchas veces por alguna casualidad me encuentro en mi camino a grandes personalidades, muchos de ellos millonarios, algunos verdaderos intelectuales. Médicos, abogados de gran prestigio, comerciantes etc., que al solo tratarlos nos demuestran su cultura; son buenos, bondadosos y se les ve en sus rostros ser gentiles. Esas auras me digo son verdaderos valores que están dando su buen ejemplo a las almas extraviadas que por que saben algo, o tienen dinero a montones, se vuelven groseros con sus hermanos. Y muchas veces no contestan siquiera el saludo que se les da. Nada vale el esfuerzo de los padres ni los maestros por conducir a estas clases de personas por el buen camino, algunos son torpes y pretensiosos y nada se conseguirá para que sean más decentes y bondadosos. Las almas elevadas agradecen todos los favores que se les hace, no tienen orgullo para nadie, son amigas de ayudar a los que trabajan, hacen caridades, llevan una vida ejemplar en sus hogares, aman a los niños y admiran las grandezas de Cristo, que nos ofrece lo más bello de la existencia. Agregamos, que la mejor victoria que se pueda conseguir es ser más buenos cada día, para así poder conseguir la gloria Eterna. Nadie es más que otro, todos somos iguales... todos somos tierra; y un día llegará que quedaremos olvidados para siempre.

Rinconcito infantil

LAS MALAS ACCIONES

Un padre había entregado varios clavos y una tablita a su hijo recomendándole que metiera un clavo en la tabla, por cada acción mala que cometiese.

A los pocos días, se le presentó el hijo, diciéndole que había empleado ya todos los clavos.

—¿Cómo; —dijole el padre—. En tan corto tiempo has cometido tantas malas acciones?

—¿Qué quieres, papá; no lo he podido remediar;

—Pues ahora te tomarás el tra-

bajo de arrancar un clavo por cada buena acción que hicieres.

Casi con igual prontitud volvió el muchacho a reunir los clavos, y entonces el padre le dijo:

—“Hijo mío, has procedido bien, y me complazco muchísimo en ello; pero advierte que aun cuando has reparado las malas acciones con las buenas, nunca podrás quitar las huellas que los clavos dejaron en la madera”. En la vida pasa lo mismo. Las malas acciones jamás se reparan completamente.

ATENTA CARTA QUE RECIBIMOS Y MUCHO AGRADECEMOS

Puntarenas, 15 de marzo 1970

Sr. José Fdo. Barrientos R.
San José

Redacción del Periódico
DEFENSA NACIONAL
Distinguido señor

Sirva la presente para hacer llegar a usted y familia mis felicitaciones por su espíritu juvenil al lograr sostener un periódico de verdadera cultura que enaltece a nuestra patria por sus buenos artículos. Mi mejor deseo es que Dios lo tenga siempre con excelente salud y que Dios lo lleve en unión de su familia de muchas bendiciones. El propósito de esta sencilla carta y humilde, es alentar su titánica lucha periodística en bien de nuestra patria y de nuestra juventud, hoy muy especialmente que fácilmente cae en las redes engañosas del licor, la prostitución, la droga. Algunas veces por la culpa de algunos padres de familia o malas compa-

ñas que llevan a la perdición. Su valioso periódico se alza cual un faro luminoso en las tinieblas y se vuelve cual látigo implacable combatiendo toda clase de vicios además dando el consejo sano para aprender el camino de una vida mejor. Por eso señor Barrientos los que recibimos su periódico en este Puerto, le suplicamos a Dios que lo ayude en su camino para que siga triunfando.

Sin otro particular me suscribo de usted su atento servidor,

MIGUEL A. CASTILLO R.

Mucho agradecemos al estimable amigo su gentil carta que nos manda agradeciéndole la molestia que ha tenido al escribirnos reconociendo nuestra humildad de labor. Lástima que cartas como estas nos llegaran diariamente para continuar luchando y no pensar que por falta de quien nos aliente, tengamos que quedar en el medio camino.

MARAVILLOSO

A un circo se presenta un tipo pidiendo empleo.

—Y Ud. qué sabe hacer?

—Me subo a un poste de treinta metros y me tiro de cabeza a un barril lleno de aserrín.

—Extraordinario; Queda usted contratado.

En la función de la noche el tipo ejecuta su acto y el público estalla en una ovación delirante, mientras el tipo estaba más verde que una papaya tierna y temblaba como un palúdico en las tercianas.

—Maravilloso —exclama el empresario— usted será la estrella de mi circo;

—No —dice secamente el tipo.—Le voy a dar cien pesos por función.

—No, no puedo. —Doscientos... quinientos... mil pesos...

—No, imposible; —Y por qué?

—Porque es la primera vez que hago semejante machada y no sé cómo es que estoy vivo todavía.

ENSAYOS INDUS

(Viene de la primera página)

Al momento en lo que llevo dicho: espero que el lector no esté de acuerdo ni en un uno por ciento. Sería lamentar. No quiero estar de acuerdo con nadie. Me interesa la pugna lo dispareso, lo antagónico. Ojalá que sea contra el criterio o consenso popular. Al diablo con ese consenso. Consenso hubo en el paredón de Cuba. El consenso idiota. Es el consenso criminal.

Ni quiero ir adelante sin precaver al lector en contra de los columnistas fijos de los periódicos. Son como las garrapatas fijadas en la piel de los vicunos. Periodistas agarrados a la piel del lector. Y dale que dale con el mismo círculo de ideas manidas, gastadas; y para peor de miles, hacen chistes y chistecitos. Se las dan de graciosos. Inercia de los editores. Hay que pasar también Neguón en las páginas de los periódicos, para que caigan las garrapatas o columnistas fijos.

Llega un momento que solo bagate las dicen: han gastado toda la veta de “inspiración”.

A propósito: si el hombre dijera siempre la verdad y nada más que la verdad: no hubiéramos pasado de la época más primitiva. Se hubiera extinguido la raza humana, hecha para recibir dosis de mentira en forma periódica y permanente. Reto a cualquier lector a que comience ahora mismo a decir sólo la verdad. Lo encontraré o en la morgue o en la ambulancia, camino al hospital en un par de horas. El silencio podría ser la mejor solución. Y conste que el silencio va a tener que ser obligatorio en todas partes del mundo. Hay demasiado ruido.

Y entre los ruidos se habla mucho. El habla humana, por radio, etc. es una paste. De mil palabras que pronunciamos una o dos son necesarias y casi ninguna interesante.

(CONTINUARA)

FABRICA DE CATRES

A. GOMEZ NARANJO

Teléfono 21-37-74

DUERMA TRANQUILO Y CONTENTO USANDO LOS BELLOS CATRES GOMEZ.

100 Sur del Teatro Líbano y 50 al Este. Situado en San José. Fabricados por expertos operarios de nuestra fábrica. Orgullo de la industria nacional.

UN MENU EXOTICO



Por Doña ELENA

CREPAS DE CANGREJO A LA BENJALI MASA DE CREPAS:

- 4 huevos
- 3/4 de taza de harina cernida
- 1/4 de cucharadita de sal
- 2 tazas de leche

Bata los huevos hasta que estén bien ligeros. Agrégueles batiendo bien, la harina y la sal. Añádale la leche gradualmente. (La masa será muy suave.) Tenga lista 1/2 taza de mantequilla o margarina. Caliente 1/2 cucharadita de mantequilla o margarina en una sartén de unos 13 cm. (6 pulgadas) de diámetro. Vierta suficiente masa para cubrir el fondo de la sartén. Cueza a fuego moderado hasta que la crepa esté dorada por un lado; invírtase y dore por el otro lado. Quiétele la tela de la sartén y guárdela en una servilleta. Repita el proceso usando 1/2 cucharadita de mantequilla o margarina para cada crepa, hasta que toda la masa se haya usado. Se obtienen de 18 a 20 crepas.

RELLENO:

- 2 tazas de carne de cangrejo cocido, desmenuzada
- 2 cucharaditas de mantequilla o margarina
- 1 cucharadita de cebolla rallada
- 1 cucharadita de polvo de curri
- 1/2 cucharadita de glutamato monosódico
- 1/4 de cucharadita de salsa inglesa o de salsa picante
- 1 taza de vino blanco seco
- 4 cucharadas de mantequilla o margarina
- 4 cucharadas de harina
- 1 cucharadita de sal
- 1/4 de cucharadita de pimienta roja picante
- 2 tazas de leche

Cueza la carne de cangrejo y la cebolla, en la mantequilla derretida por unos 2 minutos. Agréguele el polvo de curri, el glutamato monosódico, la salsa inglesa

o salsa picante y el vino. Cueza por unos 3 minutos; retírese del fuego. Aparte en una olla mediana, derrita las 4 cucharadas de mantequilla. Añádale la harina, la sal y pimienta roja, ablandándola bien con una cuchara hasta que la mezcla esté suave. Agréguele la leche gradualmente revolviendo. Cueza a fuego moderado sin dejar de revolver, hasta que quede una salsa lisa y suave. Luego, vierta esta salsa en la mezcla de cangrejo, mezclando se bien. Cueza por 2 minutos.

Coloque 2 cucharadas de este relleno en el centro de cada crepa y enróllela. Ponga las crepas rellenas enrolladas en un molde de hornear no muy hondo. Unte las con una mezcla de 1/2 taza de mayonesa y 1/4 de taza de crema, batida. Póngalas en la parrilla hasta que estén burbujeando. Sirva 3 crepas por personas. Se obtienen de 6 a 7 porciones.

ALINO DE DIOSA VERDE

- 1/4 de taza de berros sin tallos
- 1/2 chile (pimiento) verde dulce
- 12 ramitas de perejil, sin tallos,
- 2 cebollitas incluyendo las hojas
- 1 diente de ajo
- 57 gramos (2 onzas) de filetes de anchoas escurridas
- 1 tazas de mayonesa.

Se pican todos los ingredientes menos la mayonesa en la picadora de alimentos, usando el cuchillo fino, o en la licuadora. Combine con la mayonesa. Sirva sobre lechugas mixtas. Este aliño puede ser guardado en el refrigerador por varias semanas, sin dañarse.

SOUFFLE DE PLTANO DULCE

- 4 claras de huevo
- Una pizca de sal
- 1 taza de puré de plátanos (guineos), endulzados al gusto

Caliente el horno a 190°C. (375°F.) Bata las claras hasta que estén espumosas. Agréguele

LA PIEDRA...

Viene de la Primera Página

se resume en una palpación cordial que engendra infinitos circuitos, es un centro y lleva consigo la idea de quietud, y de eterno devenir; es la beata aspiración. El alma, cuando desnuda de sí, trueca su deseo egoísta en el universal deseo, se hace extática y se hace centro. Entonces el goce de nosotros mismos se aniquila en el goce de las Divinas Ideas. Sólo Dios puede estar en las cosas y amarlas con plenitud, mejor que se amen ellas; porque su mente cifra la conciencia del mundo.

El centro es la unidad y la unidad es la sagrada simiente del Todo. El centro, como unidad, saca de su entraña la tela infinita de la esfera, y sin mudanza y sin modo temporal se desenvuelve en la expresión geométrica inmutable y perfecta, sellada y arcana. La unidad no lleva mudanza a la esencia de los números; no se multiplica, pero guarda la posibilidad del infinito, porque el infinito es una expresión de ella misma.

COSAS DE LOCOS

Dos locos salían del manicomio todas las noches a dar una vuelta utilizando una llave que habían sustraído, correspondiendo a una puerta auxiliar situada al fondo del jardín. Una noche llegaron a la puerta, y uno de los locos dice al otro con un gesto de rabia:

—Esta noche no podemos salir.

—¿Has perdido la llave?

—No, pero ya no podremos utilizarla.

—¿Por qué?

—Porque al portero se le olvidó cerrar la puerta ¿y cómo vamos a sacarle la llave?

les la sal; bata hasta que esté rígida. Añádale el puré de plátanos. Coloque en un molde de soufflé (capacidad de 4 tazas) en grasado. Se hornea por unos 45 minutos o hasta que esté firme en el centro. Sirvalo inmediatamente. Pueden obtenerse seis porciones.

El infinito y la unidad son modos del quietismo matemático y alegóricos del quietismo teológico. En la esfera está la alegoría sensible de la gnóstica Triada. El paraclete se simboliza en la sagrada simiente del centro. El Demiurgo, en la universalidad de la forma. El Verbo, en el enlace de la forma y la esencia. El centro es la razón de la esfera; la forma fecunda que desenvuelve las infinitas posibilidades del centro. La expresión inmutable de la unidad se transforma en la expresión inmutable del Todo. Unidad Potencial es el centro y la esfera, Unidad Actual. El Verbo es un enlace; la cópula eucarística realizada fuera del Tiempo.

El corazón que pudiese amar todas las cosas sería un Universo. Esta verdad alcanzada místicamente, hace a los magos, a los santos y a los poetas: Es el oro filosófico de que habla simbólicamente el Gran Alberto: ¡La Piedra del Sabio! Todas las cosas bellas y mortales, cuando revelan su íntimo significado, se aparecen como pentáculos de los números solares. La creación estética es el milagro de la alusión y de la alegoría. Solamente los ojos del iniciado advierten a mirar una oveja en el rebaño; como el pastor y como el lobo. Solamente el iniciado descubre la eternidad de los Destinos. En vano las imágenes del mundo cambian, trashuman, desaparecen y en vano se suceden las vidas; el goce de amor es siempre uno para el alma que mora vestida de luz en el castillo hermético, purificada la visión interior hasta gozar de todas las cosas en la Eternidad de su Idea. El milagro del éxtasis engendra el Universo. La Unidad inmutable como la divina substancia fecunda, saca de su entraña la expresión, también inmutable, de la infinitud. Sólo el número, llamado siempre a mudanza es plural.

IV

EL ALMA ESTICA DEVIENE CENTRO CUANDO AMA SIN MUDANZA, Y POR IGUAL, TODAS LAS IMAGENES DEL MUNDO EN LAS DIVINAS NORMAS

DEL HERALDO

Reconstrucción de Equipos Diesel

Rediesel

UBACH S. A.

HERALDO SOCIAL

EL MONSTRUO DEL ALCOHOL

Dedicado al periódico DEFENSA NACIONAL por su valiosa campaña en pro de A. A.

Valiosa colaboración que recibimos que mucho agradecemos.

DON GUILLERMO VALERIN

Procedente de Turrialba pasa los días Santos en Cartago nuestro buen amigo don Guillermo Valerín gran amigo de nuestro periódico.

DON ENRIQUE ARCE

En San Juan de Tibás se encuentra un poco delicado de salud el conocido industrial y gran amigo de nuestro periódico don Enrique Arce Vega, gran luchador en los campos de la vida. Le deseamos que con la ayuda de Dios pronto pueda recuperar su salud por completo. Hasta su lecho de enfermo le hacemos llegar un cordial saludo en unión de toda su familia.

ACCIDENTE QUE MUCHO LAMENTAMOS

Fue atropellado por un carro, nuestro gentil amigo y cliente de nuestra empresa don Enrique Valverde, habiendo sido fracturadas sus dos piernas. Nosotros al lamentar el accidente que ha sufrido nuestro buen amigo, sólo deseamos que con la ayuda de Dios logre recuperarse pronto a la vez que le hacemos llegar hasta el lugar de su residencia nuestro cordial saludo en unión de toda su familia.

FELIZ VIAJE

Ha partido hacia los Estados Unidos nuestro amigo don Rubén Hernández a quien le deseamos feliz viaje.

DIA DE SAN JOSE

Aunque tarde le hacemos llegar un atento y cordial saludo a todos nuestros amigos que llevan ese nombre. Deseándoles larga vida y muchas felicidades en unión de su estimable familia.

RECEN NACIDA

Una preciosa niña ha dejado la cigüeña en el estimable hogar de don Enrique Valverde y su muy estimable señora. Al desear felicidades a la bella niña. Le hacemos llegar también nuestras felicitaciones a sus estimables padres y demás familia.

CORDIAL SALUDO

Nuestro más cordial saludo a la niña Patricia Gómez con motivo de la celebración de su cumpleaños. Saludo que hacemos extensivo a sus padres y hermanitos y demás familia.

DON ARISTIDES TORIJANO B.

Se encuentra en esta capital el señor profesor don Aristides Torijano B., a quien le hacemos llegar nuestro cordial saludo en unión de los suyos.

DON FLORENCIO MONTERO

Recupera de su grave enfermedad nuestro distinguido amigo de la ciudad de Cartago, don Florencio Montero, padre de una distinguida familia digna de toda nuestra consideración. Don Florencio Montero, luchador incansable esforzado, honrado a carta cabal, buen amigo. Ha llegado a la edad de 93 años con una bendición divina.

La vida de don Florencio Montero está floreada de preciosas flores que perfuman su camino. Don Florencio es apreciado por los cartagineses, por ser gran luchador, católico, y bondadoso, siempre ha sido un gran baluarte de nuestra empresa por lo que siempre le estamos muy agradecidos. Al desearle una pronta mejoría también le hacemos llegar nuestro saludo hasta su lecho de enfermo en unión de su distinguida familia.

El licor, brinda el dolor y nos roba la salud y el que toma solo alcohol también pierde juventud.

Derrochando mi dinero, malgasté mis energías, fui rebelde y parrandero y fui necio en mis orgías.

Fue de mis padres sus anhelos verme en la vida triunfar pero los rechacé sin recelos y no quise ni estudiar.

El terrible, odioso buitre engendrado del alcohol con su sabor a salitre me apagó la luz del sol.

Y al llegar la vejez con terrible agotamiento en mis manos y mis pies me hace sentir un tormento.

Fue larga mi enfermedad y sufrí con el desprecio me humilló la sociedad por ser terco, por ser necio.

Yo sufrí terribles penas que atormentaron mi vida pues la maldita bebida me azotaba cual cadenas.

Ya sin fuerzas ni valor totalmente aprisionado le pedí a mi buen Señor que me viera liberado que me curara, que me diera (valor)

para ser hombre de honor... para no probar más el guaro.

Y ese buitre mal oliente lo apartó Dios de mi ser por maligno e insolente cual el mismo Lucifer.

Y ese camino de abrojos que me cubrió de torturas, me tenía vendados los ojos sin ver templos, sin ver curas.

Hoy, he honrado a mi padre y (mi madre)

mientras mi felicidad reboza y alcohólicos anónimos hoy gozan mientras se alumbra la tarde que viste color de rosa

mientras el cielo despejado por tanto bebedor curado vuelven de nuevo a su choza porque Dios ha perdonado.

Y en la bella fuente hermosa imploré a mi Dios su amor pues fue mi único Salvador que mi senda hace dichosa: pues ya no bebo licor...

MIGUEL A. BRENES CASTILLA
Puntarenas

PENSAMIENTOS

Escribe José Fdo. Barrientos R.

Al escritor se le conoce por lo que escribe.

No puede existir paz, mientras haya almas que no pueden vivir si no es con el escándalo.

La vagabundería sólo conduce a la perdición.

Pide. No robes a los que ha otros les ha costado.

No os burleis de los ancianos que marchan achacosos sin poder sostener. Piensa, tú también tienes que seguir a la ancianidad y pagar el doble todas sus faltas.

Maestros y profesores. La primera lección que podéis dar a vuestros alumnos. Es que no se

deben matar los pajaritos, ni tirar piedras sobre los techos.

Los hijos se arriéndan con tiempo, después ya será tarde.

Sufre y calla, si tienes más de cencia.

Vive para conocer a tus verdaderos amigos. Ya que los demás son tus propios enemigos a quien debes de temer.

Matar y robar al pobre, es el peor pecado que se puede cometer en esta vida.

El que de todo tiene, poco le importa que los demás se mueran de hambre.

Hágase digno de la sociedad, siendo noble, haciendo grandes obras.

Si andas con malas juntas, llegarás a ser lo que son ellos.

Los que rien sin tener motivos esos son unos tontos, por que la risa abunda en la boca de los tontos.

Ser buen hijo es una bendición de Dios. Todos los hijos buenos tarde o temprano tendrán su recompensa.

Piensa en los pobres vergonzantes que no piden y tienen hambre. Los que piden para tomar licor y sostener vicios, jamás les falta dinero.

Frutería La Garza

De José Ml. Mora Porras e Hijos

Entrada principal del Mercado Central

Teléfonos: 21-79-81 — 21-81-27

San José.

Especialidad en frutas frescas nacionales y extranjeras. - Servicio a domicilio - Atendido por sus dueños. - Además aguacates de primera calidad.

"HUMILDE REDENTOR"

Señor, alumbra el camino
del pobre desdichado
del que cruza el destino:
y sigue ya cansado.

De los que riegan llanto
sufriendo su dolor
de los que en el campo santo
carecen de una flor.

Perdon Señor, para la humanidad perdida
que te sigue ofendiendo con cinismo
y con la lanza hacen sangrar tu herida
mientras seguimos camino hacia el abismo.

Humilde redentor, con tu pasión
prosigues sufriendo crueles penas
mientras que el sol enciende las arenas
Tú de la cruz nos brindas tu perdón.

Señor alumbra el camino
de los que van perdidos
bebiendo diario vino
mientras mueren los pinos.

De aquellos que en caminos
elevan su oración
y brindan su perdón,
a crueles asesinos.

Tú Señor que nos quieres tanto
envuélvenos en tu manto
de tu divino amor.

Aplaca mi fatigada vida
que me tiene cansado
cual pobre enamorado
que sigue con su lira.

No hay nada que iguale tu grandeza
oh bello y humilde Redentor,
que por amarnos hoy sufres la fiereza
del malvado e infame pecador.

Oh humilde Redentor
de bella cabellera de oro
hoy en tu pasión te imploro
que siempre me alumbres con tu amor.

Sé el faro luminoso
que guíe en mi existencia;
sé el árbol más frondoso
que cubra mi inclinencia.

Tu Señor, que nos quieres tanto
que llevas el corazón herido,
con todo el fervor te pido
que seques nuestro llanto.

Por ver partir al campo santo
a los amigos y seres más queridos
para formarlos en flores de amaranto
mientras los pájaros cantan en sus nidos.

Dadnos Señor tu reluciente luz
para seguir tu senda de oro y plata
mientras clavado en la pesada cruz
el cielo lloró vestido de escarlata.

Costa Rica - Marzo 19 de 1970.

JOSE FDO. BARRIENTOS RODRIGUEZ

¡ALEGRATE!

Por AMADO NERVO

Si eres pequeño alégrate; porque tu pequeñez sirve de contraste a otros en el Universo porque esa pequeñez constituye la razón esencial de su grandeza; porque para ser ellos grandes han necesitado que tú seas pequeño, como la montaña para culminar necesita alzarse entre colinas, lomas y cerros.

Si eres grande, alégrate, porque, lo inevitable, se manifestó en tí de manera excelente, porque eres un éxito del artista eterno.

Si eres un sano, alégrate; porque en tí las fuerzas de la naturaleza han llegado a la ponderación y a la armonía.

Si eres enfermo alégrate porque luchan en tu organismo fuerzas contrarias que acaso buscan un resultante de belleza porque en tí se ensaya ese divino alquimista que se llama dolor.

Si eres rico, alégrate; por toda la fuerza que el destino ha puesto en tus manos para que la derrames...

Si eres pobre alégrate; porque tus alas serán más ligeras; porque la vida te sujetará menos; porque el Padre realizará en tí más directamente que en el amable del pan cotidiano...

Alégrate si amas; porque eres más semejante a Dios que los otros.

Alégrate si eres amado; porque hay en esto una predestinación maravillosa.

Alégrate si eres pequeño; alégrate si eres grande; alégrate si tienes salud; alégrate si la has perdido; alégrate si eres rico; si eres pobre; alégrate si te aman; si amas alégrate, ¡Alégrate siempre!

PENSAMIENTOS DE LINCOLN

La propiedad es el fruto del trabajo; la propiedad es deseable, es un bien positivo en el mundo.

Que alguien que sea rico, muestra que otros también pueden hacerse ricos, y es por esto un estímulo para la industria y la empresa.

No se puede lograr una prosperidad desalentando una economía prudente.

No se puede fortalecer a los débiles debilitando a los más fuertes.

No se puede ayudar al asalariado, restringiendo al patrono.

No se puede forjar carácter y valentía, quitando al hombre su iniciativa y su independencia.

No dejéis que aquél que no posee una casa destruya la casa de otro, sino dejarlo que trabaje con diligencia y que construya una propia, asegurando así, como un ejemplo, que la suya no esté expuesta a violencia cuando esté construida.

No se puede llevar adelante la

hermandad del hombre, alentando el odio de las clases.

No se puede ayudar a los pobres destruyendo a los ricos.

No se puede establecer una economía sana con préstamos.

No se puede evitar una calamidad, gastando más de lo que se gana.

No se puede ayudar al hombre permanentemente, haciendo por él lo que él pudiera y debiera hacer por sí mismo.

DE HERALDO DE SONSONATE

SE VENDE LA EMPRESA DE PERIODISMO DEFENSA NACIONAL

por motivos de salud.

Fue fundada en la Segunda Guerra Europea.
Su dueño que lo atiende todo, recibirá cualquier propuesta a su apartado 909 en San José.

JOSE FERNANDO BARRIENTOS RODRIGUEZ.

LA PUERTA DE ORO

Bar - Repostería -
Café delicioso

Atendido por su dueño
Esquina Sur Cine Roxy
en San José. Sabrosos
Platos. Buena atención.

LA EPOPEYA...

Viene de la Primera Página

mo paso en el programa de Esta dos Unidos para ubicar hombres en el espacio. Con este, los astro nautas norteamericanos aprende rán las técnicas básicas de vida y de trabajo allá. Pueden pasar dos semanas en el espacio dentro del Géminis, y aún ensayar su ca pacidad de abandonar su cosmo nave mientras esta se halla en ór bita a 160 kilómetros de la Tie rra. Tanto dentro como fuera de la nave, los astronautas experi mentarán un estado conocido como ingravidez.

Esta (gravidad cero, a falta de peso) ha sido ya experimentada por los astronautas que han viaja do en órbitas terrestres, y por breves periodos, por hombres so bre la Tierra en condiciones muy especiales. Usted puede haber sentido la ingravidez durante un lapso extremadamente corto, en un ascensor o en la caída libre de un descenso en picada. En realidad, uno no se halla sin pe so en el estado comúnmente co nocido como ingravidez o falta de peso. En tierra uno siente el peso porque algo resiste conti nuamente la atracción de la gra vedad entre la tierra y el cuer po. Este algo puede ser el tram polín, el piso de un edificio, o cualquier cosa apoyada en la su perficie terrestre.

Aun cuando el peso de un as tronauta aumenta durante los cambios de velocidad, la mayor parte de su tiempo lejos de la Tierra lo pasa en estado de ingra videz. Por ello es que los cientí cos están tan interesados en sa ber cómo reaccionaría ante este estado durante lapsos prolonga dos.

Otro propósito de la misión Géminis es el de perfeccionar la técnica del encuentro de naves en el espacio. En la actualidad la técnica del encuentro en el aire es eficiente y se la utiliza para el reabastecimiento de aviones, pe ro el encuentro en el espacio es más difícil de realizar de lo que podría parecer a primera vista. Supongamos que la primera nave es puesta en órbita y seguida de otra nave en la misma órbita. ¿Po drán ser reunidas mediante la variación de velocidad? A medi da que esta aumenta la nave vue la más lejos, hacia afuera. Cuan do la velocidad disminuye, la cos monave describe una órbita más próxima a la Tierra. Como se com

prinde, el encuentro no se puede llevar a cabo simplemente ajustan do la velocidad de dos espacia naves en órbita.

Supongamos que la nave A es lanzada de modo que su apogeo, o sea el punto más elevado en órbita, se halla cerca de 280 kiló metros de la Tierra. La nave A es colocada en una órbita circu lar. Más tarde la nave B es pues ta en una órbita elíptica. Su apo geo es el mismo que aquel de la nave A, o sea a 280 kilómetros. Puesto que las cosmonaves viajan en tales órbitas, una irá gradual mente a tomar el apogeo de la otra. Esta es una manera de en carar la cuestión. Hay muchos pro blemas más involucrados en el encuentro espacial, pero es nece sario perfeccionar la hazaña an tes de que el hombre intente al canzar la Luna.

Es lógico que se celebrará con entusiasmo el hecho de que dos satélites soviéticos se encontra ran uno a la vista del otro, en agosto de 1962. Después de ser puestos en órbitas similares, los cosmonautas hicieron contactos de radio y aun intercambiaron sonrisas por medio de sus equi pos individuales de televisión. Cuando las naves se hallaron dis tanciadas unos 80 kilómetros, los cosmonautas pudieron ver a la distancia cada uno la nave del otro a través de sus troneras.

Habrán de producirse muchos encuentros y verdaderas transmi siones radiales combinadas en las órbitas terrestres antes de que se intente un viaje a la Luna. Los planes actuales para el proyecto Apolo incluyen un encuentro co mo parte importante del progra ma. Imaginamos a una cosmona ve en órbita alrededor de la Lu na, cerca de setenta y dos horas después del despegue desde su pla taforma de lanzamiento en tierra. A una altitud de 160 kilómetros sobre el ecuador lunar, los astro nautas se preparan para alunizar. Dos de los tres hombres trasbor dan al Módulo Excursión Lunar, o "Insecto Lunar".

Después del lanzamiento del Apolo desde su cosmopuerto en la Tierra, los astronautas se quitarán sus trajes espaciales y gozarán de relativa libertad en su módu lo de comando. Este mide 3,60 metros de altura y 3,90 metros en la base. Dado que su forma es pa recida a la de una tienda india,

hay menos espacio en la parte superior. Parte del área es ocu pada por la compuerta del tama ño de un hombre, necesaria para el trasbordo al "insecto". Pero la yacija del medio puede ser reti rada y utilizada como cama. Esto también permite contar con más espacio para que los astronautas, vestidos con ligeros mamelucos puedan moverse libremente. Tal movimiento les ayudará a mante ner a tono sus músculos durante el largo viaje en estado de ingra videz.

Imaginad la emoción de atrave sar la compuerta tipo submarino para entrar a bordo del Insecto Lunar. Este es el comienzo de una de las más grandes aventu ras de todos los tiempos. Cada detalle ha sido minuciosamente planeado. Los dos hombres pue den entrar en el pasadizo sin ni velar la presión de la cabina con la baja presión exterior, pues la puerta interior se cierra después que los dos hombres abandonan el módulo de comando, y la exte rior se abre para subir a bordo del "insecto".

El Insecto Lunar está proyecta do específicamente como un ve hículo de alunizaje. Su sobrenom bre proviene de las patas sobre las cuales descenderá suavemen te sobre la Luna. Aunque esta pe queña nave no necesita llevar mucho combustible, precisa un equipo de comunicaciones, moto res de cohete y equipo de mante nimiento biológico para los hom bres que viajan en ella.

Después que el "insecto" se separe de la nave madre, reduci dos esfuerzos de sus motores de cohete lo pondrán en órbita de manera que se halle dentro de los 16 kilómetros de la superficie de la Luna. En este punto, la tri pulación puede hacer un disparo final de sus cohetes retropropulso res, con el propósito de dismi nuir su velocidad y conseguir un suave alunizaje.

El momento del descenso sobre la Luna será emocionante, pero no lo será menos el del reen cuentro con la nave madre. Des pués que los astronautas hayan agotado sus provisiones de oxíge no y alimentos, revertirán el pro ceso de descenso y se reunirán nuevamente con el módulo de co mando. El tercer astronauta, que habrá permanecido en el módulo de comando, habrá estado en ór bita alrededor de la Luna duran te la exploración. Los tres actua rán por su cuenta en esta opera ción. Ninguna cuadrilla en un Ca bo Cañaveral (Cabo Kennedy) lu nar puede indicarles por radio sus posiciones exactas. No habrá computadoras en la hostil super ficie de la Luna que puedan guiar al "insecto" a su nave madre.

Las cosmonaves en órbita alre dedor de la Tierra pueden depen der de estaciones terrestres para comunicarse entre ellas, así co mo para recibir directivas. Sobre la Luna, donde la superficie se

curva más acentuadamente que en la Tierra la comunicación di recta entre naves es imposible, más allá de una distancia de unos pocos centenares de kilómetros. La utilización de la Tierra para retransmitir mensajes entre na ves en órbita no sería ciertamen te una situación ideal.

Otra ventaja de los encuen tros espaciales en órbita terre tre es la seguridad de la tripula ción si el encuentro fallara. Tri pulaciones s'paradas podrían en trar en la atmósfera de la Tie rra y dirigirse al punto de lla gada. En la órbita lunar la meta encuentra muchísimo más ale gria. Los astronautas en la peque ña nave estarían perdidos si el encuentro fallara.

Algunos científicos creen que el encuentro en órbita lunar puede presentar tales problemas que el hombre intentará alcanzar la Luna mediante un enfoque disti nto de la cuestión. Un cohete podría poner la cápsula Apolo y su tripulación en órbita alrededor de la Tierra, mientras otro cohete llevaría el combustible y el equi po de servicios necesarios para el viaje de ida y vuelta a la Lu na. Estas dos naves se encontra rían en una órbita terrestre y la rían juntas el largo viaje.

Supongamos que el encuentro en torno a la Tierra sea muy di fícil. Se necesitaría un tremendo empuje para elevar una cosmonave tripulada directamente hasta la Luna. El escapar de la Tierra es mucho más fácil desde una ór bita que desde la superficie del pla neta. Los científicos estiman que se necesitarían cohetes con cinco mil toneladas de empuje para el vuelo directo a la Luna.

Cualquiera sea la forma que el hombre alcance el sañe de terrestre, se apoyará en in finitas manos recogidos por los robots que le precedan. A diferencia de los descubridores de hace mucho

—Pasa a la pág. SIETE

ATENCION, ATENCION

Se vende Propiedad en Belén

CARRILLO, GUANACASTE.

Llame al teléfono en San José 21-78-26,
o escriba a Belén al señor Pedro Abarca.

EL

SEMILLERO

OFRECE

Insecticidas, Abonos de
Hortalizas y Flores
Insecticidas, Abonos.

Toda clase de semillas, Im plementos de Agricultura.
Bombas para atomizar y Alimentos para Gallinas.

APARTADO 783 — San José

LA EPOPEYA...

tiempo, el hombre moderno puede enviar máquinas que lo precedan para estudiar las contingencias que podría encontrar. En el programa de Estados Unidos, las primeras máquinas para explorar la Luna son los Ranger. Los primeros Ranger intentaron descender instrumentos en la Luna, en abril de 1962, con sus comunicaciones cortadas. Otros Ranger figuran en un programa para llevar instrumentos de radiación y cámaras de televisión en un esfuerzo por tomar más de 3.000 imágenes detalladas del satélite.

Después de los pioneros Ranger vendrá una serie de Surveyor. Estos exploradores robots tendrán retrocohetes y patas que se extenderán para efectuar suaves descensos en la Luna. Un Surveyor llevará cámaras de televisión y dispositivos para medir la radiación, la gravitación y el campo magnético. Un sismógrafo detectará ondas en el suelo, o "lunamotos". Un brazo mecánico podrá salir hacia afuera de un Surveyor y recoger una muestra de la superficie. Este brazo dejará caer la muestra en un laboratorio automático en el Surveyor, la molerá, la analizará y enviará por radio su información a la Tierra. Un Surveyor hasta podría perforar un agujero en la superficie de la Luna, examinar el núcleo y enviar por radio informes sobre su composición a los científicos que desde la Tierra esperarían la noticia.

El Prospector será un tipo más avanzado de robot que el Surveyor. Está proyectado para arastrarse por la superficie del satélite sobre dos grandes ruedas de goma y para viajar cerca de ochenta kilómetros, en todas direcciones, desde su punto de impacto. Entre otras tareas, el Prospector puede recoger una muestra de polvo lunar, o de cualquier otra envoltura que pudiera existir, y enviarlo a la Tierra en un pequeño cohete automático. Por cierto que antes que el hombre descienda en la superficie de la Luna en su Insecto Lunar, los científicos tendrán mayores conocimientos que en la actualidad del material de composición de esta superficie.

Las dudas actuales acerca de la superficie de la Luna varían ampliamente. Hay científicos que creen que esta es irregular, con algunos profundos agujeros que tienen paredes verticales y bordes agudos. Otros afirman que el radar muestra que el 90 por ciento de la superficie es lisa. La superficie lunar actúa como un espejo lógicamente combado al reflejar las ondas de radio. Aunque esto conduce a muchos científicos a creer que la superficie de la Luna puede ser lisa en su mayor parte, el desacuerdo, es muy grande acerca de su composición. ¿Hay polvo lunar? ¿O la Lu-

Viene de la página SEIS

na está cubierta con un material espumoso que es extremadamente poroso? Un científico ha sugerido que está cubierta de barbas metálicas, espinosas. Lo cierto es que el hombre necesita desentrañar las incógnitas que le plantea su superficie antes de intentar el descenso allí. Se espera que los exploradores robots proporcionen gran parte de esta información.

Un nuevo invento, conocido como laser, puede ayudar al hombre a encontrar un sitio adecuado para el descenso en la Luna, mediante el examen de esta desde la Tierra. Un laser puede arrojar un haz de luz extremadamente brillante sobre aquella y cubrir una gran zona de un kilómetro y medio de ancho. Los mejores telescopios actuales están en condiciones de mostrar objetos sobre el satélite de solamente 400 metros de diámetro, dando escasa indicación sobre altura y otros detalles. Dado que la atmósfera terrestre empaña las fotografías de la Luna, las imágenes no son tan claras como quisieran los observatorios orbitales desde el observatorio orbital descritos en la página 138, los hombres llegarán a conseguir una mejor visión de algunas partes del paisaje lunar.

Aparte de lo que los exploradores robots encuentren en la superficie lunar, los hombres continuarán buscando caminos para vivir seguros, tanto en su ruta hacia allí como después de haber descendido. Además de los problemas de ingravidez y radiación los ingenieros espaciales deben considerar el mantenimiento biológico para los astronautas, ya sea en la nave como en la Luna. Puesto que no existen en el espacio las condiciones necesarias para la vida, estas deben ser transportadas.

Caben numerosas posibilidades para la composición de los gases en la cabina de una cosmonave, pero uno de los gases debe ser oxígeno. Los científicos han experimentado mezclas de oxígeno y nitrógeno (los principales gases que componen el aire que rodea la Tierra) y con otros gases como sustitutos del nitrógeno.

Han ensayado también varias proporciones de oxígeno, y según parece están de acuerdo con que el oxígeno puro es inadecuado. Cualquiera sea la mejor combinación, sólo un hecho es cierto: debe proveerse oxígeno y extraerse dióxido de carbono. En una nave espacial herméticamente cerrada, el dióxido de carbono pronto alcanzaría proporciones críticas, provocando dolores de cabeza, vómitos y otros males.

El control de exceso de agua es otra inquietud de los ingenieros espaciales. Un astronauta que bebiese cerca de 2 litros por día agregaría aproximadamente 2,5 litros de agua al ambiente que

lo rodea en el mismo lapso. El agua adicional provendría de su ingestión de alimentos. El exceso de líquido podría ocasionar una gran molestia aun en un viaje corto por el espacio, pues una atmósfera saturada proviene normalmente más del exceso de agua que del dióxido de carbono. La humedad excesiva podría también interferir la eficiencia de los integrantes de la tripulación.

Como resulta obvio, la atmósfera de la cabina debe constituir un sistema cerrado, porque hay que mantener la presión y no debe permitirse que escapen valiosos gases. El cocinar y el fumar complican aun más los problemas. Lo primero puede ser necesario, pero los proyectistas de cosmonaves fruncen el ceño respecto a fumar, aduciendo que hay suficientes problemas sin agregar este último.

El enfoque biológico a los problemas de aprovisionamiento y extracción de gases provenientes del aire en una cabina especial parece gozar de aceptación, porque este método ha llegado a ser para viajes largos casi más práctico que ningún otro. Mediante la utilización de plantas verdes, los científicos pueden proporcionar nuevo oxígeno a la cabina y extraer de ésta el dióxido de carbono. Durante el proceso de fotosíntesis mediante el cual las plan-

tas verdes preparan su alimento estas despiden oxígeno y absorben dióxido de carbono. Subsisten aún numerosos problemas sin resolver para poder mantener al hombre en el espacio, pero es razonable suponer que pueda perfeccionarse un sistema eficiente.

Si bien se han sugerido diversas soluciones al problema de la provisión de alimentos, se cree que las plantas verdes pueden resolverlo para el caso de un viaje prolongado. Los alimentos constituyen un problema en razón de su peso. No es posible lanzar un mercado al espacio. Se ha llegado a producir concentrados de diversos alimentos, pero podrían surgir problemas psicológicos si los astronautas ingirieran una píldora en cada una de las seis comidas diarias, día tras día. Para viajes largos, los hombres podrían prescindir de la necesidad de alimentos, ya sea mediante inyecciones de una sustancia nutritiva en el flujo sanguíneo, o mediante la suspensión de la actividad en el organismo, que consiste en una forma de hibernación humana. Pero para viajes cortos a la Luna el hombre llevará sus alimentos.

Actualmente, se efectúan experimentos para investigar el crecimiento de plantas en bases lunares. El "jardín lunar" que pre-

—(Pasa a la PAG. OCHO)

SASTRERIA LONGHI

Trajes
Finos
PARA
Caballeros



75 varas al Este del Teatro Roxy
San José - Costa Rica

LA EPOPEYA...

Viene de la pág. SIETE)

para los científicos de la Republic Aviation, podría señalar la manera de cultivar en la Luna, para aquellos astronautas que planeen pasar algún tiempo en ella. Pero habría que resolver muchos problemas antes de que el hombre pueda llegar a alcanzar la Luna en condiciones de seguridad.

A los problemas relativos a los ciclos oxígeno-dióxido de carbono, presión, humedad, alimentos, ingravidez y radiación, se les suman factores tales como control de temperatura, vibración, aceleración, tensión y la reacción psicológica al vuelo en sí. ¿Cómo actuarán en ese extraño medio ambiente los hombres que pasarán su tiempo solos en la Luna? ¿Cuáles son los problemas del aislamiento? Para explorar los límites de la paciencia humana, algunos hombres pasan largos períodos de soledad, dentro de cosmódromos confinados en tierra. En un experimento de aislamiento, cuatro voluntarios muy inteligentes llevaron a cabo un "vuelo espacial" de treinta y seis horas en una cámara altimétrica de tamaño aproximado al de una cabina telefónica. Cada hombre tenía la responsabilidad de mantenerse despierto observar una pantalla de televisión y la cámara de cuadrantes. Cada voluntario informaba sobre la temperatura y la presión cada hora y media e hizo comentarios sobre su propio bienestar. Excepto esto se hallaban en total aislamiento del resto del mundo. Cada astronauta confinado en tierra informó sobre sus extrañas reacciones durante el ensayo. Uno pensó que la televisión se estaba cayendo y cambiando de color otro informó que su visión se ponía borrosa después de ocho horas. Otro hombre imaginó ver un agujero profundo frente a sus pies y pensó que sus manos y dedos se estaban agrandando. Tales reacciones afectarían en sumo grado la eficiencia en el desempeño de las complejas tareas que deberían afrontar los viajeros espaciales. Pero los astronautas, probablemente, no deberían soportar tan largos períodos ni tan completo aislamiento.

Algunos experimentos muestran que una variación del día

normal del hombre, de 16 horas de actividad y ocho horas de sueño, podría ser beneficiosa. Los astronautas pueden cumplir un horario de cuatro horas de trabajo, cuatro de recreación y cuatro de descanso, a través del día y de la noche. Los horarios pueden también variar con la duración del vuelo. Puesto que se producen extrañas reacciones emocionales en las personas normales cuando se encuentran en un medio inusual, deberán estudiarse cuidadosamente, por cierto, todos los factores psicológicos inherentes a los ambientes espaciales.

¿Qué podemos decir con respecto a la salud física de un astronauta en un viaje a la Luna? Es verdad que un buen estado general de salud es un requisito que debe llenar, pero cualquiera está sujeto a afecciones crónicas. Se ha sugerido el aislamiento de los viajeros del espacio, excepto con respecto a sus camaradas astronautas, durante sus últimas semanas en Tierra. De esta manera podrían intercambiar cualquier enfermedad y ser curados de estas dolencias contagiosas, antes del comienzo del viaje. Aun antes de que esto ocurriera, se llevaría a cabo la inmunización mediante inyecciones de vacunas, siempre que fuera posible.

Imagined que un astronauta sufra un ataque de apendicitis durante un viaje a la Luna. Para un cirujano espacial sería difícil, si no imposible tratar de operar en condiciones de ingravidez. Probablemente se emplearían grandes dosis de antibióticos para intentar mantener la enfermedad bajo control, hasta que se dispusiera de condiciones quirúrgicas normales. Afortunadamente, es remota la posibilidad de que un astronauta vaya a sufrir súbitamente un serio ataque de apendicitis, o se halle en similar situación de emergencia.

Estos son apenas unos poquitos de los problemas a considerar por el hombre en su intento de alcanzar la Luna. En diferentes aspectos, parece que está encerrando lo imposible. Pero los científicos espaciales se preparan para aceptar los desafíos.

EL HOMBRE APOSTOL

Los que conocieron a San Agustín, han relatado la veracidad de su metamorfosis; a nosotros ha tocado un mundo de hechos audaces de hazañas grandiosas, de la creación de la vida en la mano del hombre, no es difícil poder aseverar, un hecho, que lleno de verdad, por ser de este momento, no lo parece, pues en este siglo luz, cuando se ha ido a la luna, parece intrascendente decir que hemos conocido, tratado y convivido con un apóstol de los de carne y hueso, de esos que con hechos dan razones y que con su vida misma es la verificación de un sentir y un desear hacer el bien en todas las dimensiones y en todos los horizontes.

Conocer un hombre con belleza tanto física como intelectual, que sin ceder a los halagos de la carne ni a la vanidad de los ecos sonoros, se convirtió en peregrino del mundo para con su idioma universal el amor, ir siempre andando almas de distintas lenguas, llevando como escudo su corazón, que la crítica y la incompreensión, lo hicieron más grande en su humildad y más sincero de su afecto y que como el buen samaritano caminaba sin anuncios ni cortejos, dejando caer siempre a su paso semillas de consuelo y monedas de alivio a los necesitados; que fue un predicador polígota, que donde quiera que estuvo regaló su palabra mágica y encantada llevando siempre su pecho abierto para mostrar con orgullo la bandera de Colombia, viva en el rojo de su sangre, perenne en el azul de su esperanza, rica y sabia en la linfa de sus sentimientos. Colombia siempre ha hecho lo mismo a través de su historia desgranando los granos de oro de sus mazorcas para dejarlos como perdidos en la faz de la tierra para que ellos reverdezcan su prestigio y su grandeza.

Cuando los hombres son acesibles al común de las gentes son invalorados y solo el reflejo de su grandeza vuelve sobre ellos la atención y el brillo de su trascendencia.

Esta hombre con aspecto clerical, fue un hombre de cuerpo entero y en él apenas se percibía su forma o tamaño, palabra encantada todo lo sublime, aún hasta la pobreza que siempre amigo de pobres tenía don de darle a esa condición grandeza de la superación y dulce néctar de saborear las cosas cuando se consiguen tras angustia y el esfuerzo. Su retablo en la calle Columela No. 1 de Madrid o en Silos (Burgos) de Lourdes siempre fue invadido de gentes que aunque ricas o orgullosas, sentían la necesidad de la hondura de su fe y la inmediatez de su verbo, su mano que tenía el símbolo Papal, dibujó eternamente la sublime señal de la Cruz sobre millones de gentes en peregrinación, otras a voluntad unidas en ceremonia nupcial o bautismal y miles más, a la intimidad de su sagrado confesionario. El que no estaba en ninguna guía turística, era motivo de obligada visita para propios y extraños, pues él era imán de atracción y consejo espiritual.

Con estos y muchos más atributos se habrá de relatar la historia biográfica de su apostólica vida, del que pasó por este mundo y llevara como nombre de pila Juan Manuel González Arbeláez Arzobispo de Oxinduco, oriundo de Rionegro, Antioquia, que fue el Obispo más joven de Colombia y que consumió su vida en oración sentida y de dentro, que dio a su palabra poder dulce y eficaz a sus gestos bondad y sus manos calor de sinceridad. Este hombre apóstol hoy y guárdian de Jesucristo, le doy más sincero Dios se lo pague, le ofrezco con la sinceridad de mi corazón, honrar siempre su memoria pues nos queda la ocasión de poder afirmar que su vida es ejemplo edificante y útil para todos antes y después de su muerte.

DE AGINJON - COLOMBIA

JORGE GRISALES PEREZ

EL DANUBIO AZUL

El Carmen, Cartago

Teléfono 51-05-82 — Apartado 73

Para sus fiestas de matrimonio y cumpleaños, le ofrecemos copas para champagne, vasos, manteles, azafates y vajillas en general. Surtido de vasos, cucharitas, tenedores, platos, servilletas de papel. Helados en galones, hielo en cubitos. Para brindis, extenso surtido de licores.

Productos KODAK.

TALLER MECANICO DE GONZALO ROJAS

AHORA EN SU ELEGANTE LOCAL

en la carretera a Heredia, 150 varas Oeste del Puente del Virilla. Teléfono para que ordene sus trabajos por más difíciles que sean 22-39-92 Apartado 829.

Ofrece mecánica en general. Trabajos garantizados y perfectos. Buenos materiales.