

—Viene de la página 6—

miles de salvadoreños en todo el país —y que son los dueños de esas divisas—, para que sepan hacer el mejor uso de esos recursos; así, todo el pueblo salvadoreño saldría ganando con el aprovechamiento eficaz.

Nuestro gobierno debe pensar seriamente en el sentido que nos ocupamos. Cualquier tiempo o suma con que participe, sería una inversión, no un gasto. Entonces, que se amplíen las súplidas diplomáticas; que se convenza al gobierno y pueblo de los Estados Unidos, que, si le permiten a más salvadoreños ganarse la vida honradamente desde allá, en un futuro inmediato, ya no necesitaría nuestro pueblo, ser dependiente de tantos donativos y hasta humillaciones.

Fátima, la...

—Viene de la página 6—

—239 y 235— entre 19 y 13 respectivamente, se obtienen los resultados siguientes: 12.57 y 18.07, los cuales equivalen, prácticamente, a las potencias en kilotonnes de las bombas en mención.

Por otra parte, la fecha en que fue lanzada sobre Hiroshima, la bomba atómica (6 de agosto de 1945), está contenida en el número del Radioisótopo del Plutonio, utilizado para construir la bomba lanzada sobre Nagasaki:

$$239 = 6(8) + 8(7) + 45(4).$$

En la expresión anterior, los números fuera de paréntesis corresponden a la fecha antes mencionada.

La fecha en que fue lanzada sobre Nagasaki la bomba atómica (9 de agosto de 1945), está contenida en el número del Radioisótopo de Uranio, utilizado para construir la bomba lanzada sobre Hiroshima.

$$235 = 9 + 8(17) + 45(2).$$

Nuevamente los números fuera de paréntesis indican la fecha antes mencionada.

Tanto en esta última expresión matemática como en la anterior, se sugiere al lector que sume las cantidades entre paréntesis, probablemente se sorprenda un poco.

De hecho hay muchas otras relaciones entre el desarrollo de la Energía Nuclear y Fátima, que harían de este artículo algo quizás aburrido.

Bástenos por ahora, las relaciones antes mencionadas para reflexionar si esto tiene alguna importancia o es simplemente casualidad.

—Viene de la página 6—

débiles delitos, arrugados por los años de duro trabajo, a meditar sobre todo lo que harían ellos también con su aguinado; pues son humanos y también merecen un estímulo, ya que toda su juventud, fuerza física y mental, fue dejada con el pasar de los años, en el trabajo.

Es por eso, Dr. Romeo Majano Araujo, que con todo el respeto que usted merece, le hago la solicitud con fines humanitarios, que a los "pensionados" por el ISSS, se les dé este año, y los venideros, su aguinado, pues es justo que también se les tome en cuenta, haciendo uso del lema de nuestro Gobierno: "Cambiar para mejorar".

Rafael C. Mendoza,
San Salvador.

I) El gran juego...

—Viene de la página 7—

cuencia, el azúcar ha desaparecido.

¿Y qué decir del Ejército? "Esta primavera, se vieron veteranos del Ejército portando retratos del difundo Leonid Brezhnev, con su pecho lleno de medallas y retratos de Gorbachev con pecho cubierto de cupones de racionamiento", dijo Marshall Goldman, Director Asociado del Centro de Investigaciones Rusas de la Universidad de Harvard. El profesor, invitado con frecuencia a dar conferencias por televisión, recordó que "de acuerdo con algunos economistas soviéticos, el nivel de vida soviético ha declinado en realidad desde que Gorbachev es Secretario General. No es de extrañar, que algunos economistas soviéticos hayan empezado a debatir ahora el tiempo que le queda a Gorbachev".

El profesor Goldman, en un artículo escrito para "The International Economy", declaró que Gorbachev, "un capaz, diestro y delicado reformador, comprendía que en la Unión Soviética, se necesitaban todavía extensas reformas, y que si no se tenía éxito en la reestructuración, se corría el riesgo de que la Nación tuviera no sólo una economía de tercera categoría, sino que se convirtiera en una potencia militar y política de tercera categoría". Y añadió: "La tragedia en el esfuerzo de reforma de Gorbachev está en el intento de hacer demasiado y demasiado pronto. El ha estado cabalgando sobre un tigre... lo probable es que sus primeros intentos de reforma fracasen, como con frecuencia sucede con planes tan audaces".

Bastante delicada es salud del Ing. Duarte

Bastante delicada es la salud del ex presidente de la república, ingeniero José Napoleón Duarte, después de su regreso al país, procedente de los Estados Unidos.

Actualmente está recibiendo transfusiones de sangre, como parte de un proceso médico compensatorio para atacar fuerte anemia que le afecta por el deterioro de su salud.

Mucho dolor

Lo anterior, ha sido informado por autoridades médicas que le atienden, a medios informativos nacionales y extranjeros, explicándose que sufre mucho dolor y fiebres altas.

Para contrarrestar esa delicada situación de fuertes dolores, le aplican constantemente analgésicos. El Dr. José Luis Saca, ha explicado que la anemia que padece actualmente el ex gobernante Duarte, fue causada por los tratamientos de qui-

mioterapia, desde que se descubrió su padecimiento de cáncer en el hígado.

No ocurrió así

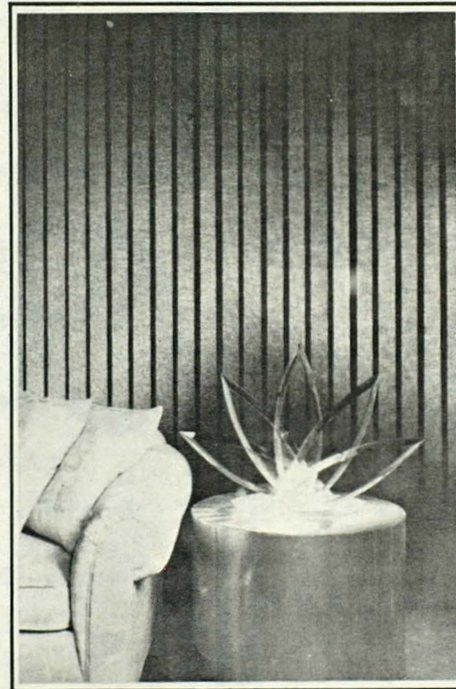
Los médicos habían dicho en mayo del año pasado, que el entonces mandatario tendría unos seis meses de vida, pero no ocurrió así, y pudo entregar el poder al Lic. Alfredo Cristiani el 1 de junio del presente año de 1989.

De acuerdo con los más recientes informes médicos, el ingeniero Duarte tiene destruido el hígado, en un 70 por ciento, lo que se puede ser un índice más de la gravedad de su enfermedad, después de haber recibido una última intervención de quimioterapia en Washington.

En la actualidad no hay pronóstico sobre el tiempo que podría durar con vida el ex presidente Ing. José Napoleón Duarte, pero sí, se sabe que mantiene su fe y esperanzas en Dios, con respecto a su actual situación de salud.

OLINS

Con lo mejor...



Minipersianas y Persianas

Verticales

Flexalum
de HunterDouglas

OLINS



Ofrecen:

- Aluminio importado de Holanda.
- Un año de Garantía.
- Mayor duración.
- Variedad de Colores.
- Rápida entrega e instalación.

VENEZUELA : 71-0870 y 71-5576
ESCALON : 23-0823 y 23-5932.