# NOTAS INTERNAS DE AME

#### JUBILACION

Se jubiló Carmen García Parra. Y la Meteorología se - quedó, quizá sin advertirlo, sin una de sus valiosas personas. No de las de más brillo, debido a su extraordina-- ria modestia, pero sí de las más auténticas.

Y se jubiló en su plenitud: de trabajo perfecto, belleza, elegancia, armonía, comprensión y cariño para todos, y con algo hoy muy raro de encontrar en la actualidad: amor a su trabajo y entrega a la meteorología, a la que ha dedicado 50 años de su hermosa vida.

Su vacío es muy difícil de llenar y su personalidad, insustituible, honraba al Cuerpo al que pertenecía. Todos, cada uno a su manera, notamos su falta y quizá más que na die el Jefe que ha contado con ella entre su personal y que, con mano maestra, ha sabido retratarla en los si---quientes párrafos:

"Carmen se ha distinguido siempre en el cumplimiento perfecto de sus funciones, enalteciendo aún las que podrían parecer más rutinarias para persona de menos espíritu, consiguiendo hacer siempre fácil lo más difícil y elegante lo más prosaico.

Y paradógicamente, siendo el número uno de su - Escala, rehusó sin embargo siempre la representati- vidad de los funcionarios de la misma. Y ello por - una simple razón: su extraordinaria modestia. Y esto con el trasfondo indudable de su gran formación cultural y de magnifica profesional, que hace aún - más admirable su proyección espiritual y humana.

Para muchos constituirá sorpresa la jubilación de Carmencita, como la seguimos llamando en diminutivo cariñoso, recordando su porte siempre juvenil como su actividad. Y nosotros sabemos que tampoco ahora variará su ritmo de amistad, de ayuda, de conciliación, del que siempre ha hecho gala.

Todos recordamos hoy su bella figura y el cordial saludo con que nos distinguía al llegar al Retiro, sede histórica de la meteorología española, y sobre todo la asociamos con el edificio popularmente llamado "Pasapoga", por sus lámparas y caobas, iluminado antes ya por dos personalidades únicas: la nerviosa y amable de Don Francisco Morán, con su consejo siempre sabio, y la admirable y eficaz de Carmencita, en un despacho en el que apenas se cabía y al que se llegaba por estrechas escaleras y oscuros pasillos. ¡Qué gran lección de vida la que nos daban ambos!."

Curiosamente en ese mismo edificio, convertido hoy en la Sección de Instrumentos y después de muchas vicisitu-- des le ha llegado a Carmencita la jubilación...

Es difícil resumir tratándose de ella, porque es toda una vida la que habría que comentar. Toda una vida sin un fallo. Todo un ejemplo hermoso, difícil de seguir y tal - vez no bien valorado por escondido. Toda una gran alegría la de haber podido estar a su lado y ser sus amigos que - sólo se puede sintetizar así:

iGracias, Carmencita, por haberte conocido!

## NOTA de la Redacción:

La Junta de AME en nombre de la Asociación, envió su felicitación y un ramo de flores a nuestra compañera Carmen García Parra, que fué fundadora de AME. Ella nos contestó con la siguiente nota: "Queridos amigos y compañeros:

Agradezco con todo mi corazón la atención que - la AME ha tenido conmigo, con motivo de mi jubila-- ción: su carta, sus flores y su abrazo, que sé apreciar en todo lo que valen, y que me ayuda a llevar - con más alegría estos momentos un poco tristes para mí.

Con mi más sincero agradecimiento y afecto,
Firmado
Carmen G<sup>a</sup> Parra"

### **EXITOS PROFESIONALES**

Fueron los de nuestro amigo el competente Meteorólogo Mariano Vicente Jordana durante su estancia como consultor meteorológico y asesor de proyecto de OMM en Guatemala.

El día 4 de febrero de 1976 a 3h03m, un tremendo terremoto de magnitud 7'5 de la escala de Richter devastó grandes áreas de nuestro querido país hermano de Guatemala con la triste secuela de 23.000 muertos y 77.000 heridos para una población de 2'5 millones de habitantes y -30.000  ${\rm Km}^2$  de superficie.

Mariano estuvo en la brecha desde el primer momento, despertado por el trepidante "baile geológico" y sin mayo res males, a Dios gracias, que el consiguiente susto, par ticipó en labores de auxilio, desescombro y aliento con la dedicación y capacidad de su gran alma baturra. El nos cuenta que todavía el día 8 (cuatro días después) no se-había acostado...Y si tenía sueño, no lo notaba.

El trabajo meteorológico aquellos días fue agobiante; aviones especiales en vuelos de emergencia con toneladas

de medicamentos, alimentos y ayudas, informes oficiales - relativos al desastre (en Guatemala los servicios de Sismología y Meteorología están juntos); coordinación con -- las Autoridades... Y, vamos a nuestro caso, una predicción espectacular:

El día 6 de febrero, Mariano anunció la llegada de un frente frío a Guatemala para el día 8; con todo el País desmantelado y con las gentes acampadas en la calle y en medio del campo las repercusiones del pronóstico no se -hicieron esperar: se solicitaron con urgencia mantas y ra ciones calientes para combatir el posible frío nocturno acrecentado por la humedad. Y contra lo que se indica que en los países subtropicales no llega la influencia del -frente polar, el día 8 de febrero de 1976 la irrupción de aire frío con su estela de Cb y chubascos cruzaba Guatema la y se adentraba en el Istmo Centroamericano. Hubo sens<u>i</u> ble bajada de las temperaturas, acrecentada por la humedad y el viento, y las mantas vinieron muy bien. Así se recomoció públicamente y por escrito en los informes de Nacio nes Unidas (The Guatemala EARTHQUAKE DISASTER OF 1976) y se felicitó personalmente a Mariano Vicente.

Como consecuencia, la UNDRO ha recomendado que en casos de emergencia en el futuro se informe especialmente sobre:

- a) Mapas climáticos y topográficos, puertos de mar y aero puertos, redes de carretera y tendido eléctrico y telefónico del país.
- b) Infraestructura de comunicaciones con relación de las zonas bloqueadas e interceptadas y predicción meteo-rológica del tiempo problable en días inmediatos (pasos frontales, entrada de aire frío, lluvias, etc.).

Nos agrada reseñar aquí todo esto y las repercusiones del éxito de nuestro colega. Añadiremos por nuestra parte: iEnhorabuena, maño!

# S.O.S. DE COLABORACION

Este Boletín me lo hice yo solo. Así salió él, icui-tado!. Esperamos colaboración de los asociados: científicas, literarias, administrativas o del tipo que estiméis
mejor. AME os agradece de antemano vuestras buenas intenciones; pero... os pide realidades.

Desde aquí nos brindamos a todo el que desee enviar - algún trabajo. La extensión es libre, si bien la más adecuada sería de hasta cuatro folios mecanografiados a doble espacio, acompañados de algunas fotografías o dibujos. El Boletín de AME tendría verdadera complacencia en publicarlo enviando a su autor los honorarios correspondientes.

