## LA BOMBA «H» CHINA SERVIRA A LOS INTERESES ARABES YVIETNAMITAS

## CRONICA DE FEDERICO ABASCAL GASSET

El señor Inouye, subdi-rector del Ministerio ja-pones de la Ciencia y la Técnica, se alarma ante un heuno sorprendente: Los microbarómetros del Japón no han destacado la últi-ma explosión atómica china. En un trabajo dirigido al Consejo de ministros da su país, el señor Inouye insiste en que se hace ne-cesario analizar el silencio de los microbarómetros, de cuya fidelidad informativa no puede, ni remotamente, dudarse. Todas las explo-siones de más de un megatón homologadas hasta la fecha, fueran soviéticas o americanas, produjeron en el Japón muy serias vibraciones.

Aunque no existan hoy en los alrededores del cielo japonés vastigios de ceniza radiactiva, es arries-gado minimizar la impor-tancia del estallido de la bomba "H" pekinesa. La prensa alemana detecta hoy con extraordinario rumbo publicitario la explosión china, que pone otra vez sobre el tapete la antigua política de Schroe-der, mantenida por el hoy ministro de Defensa en su enterior de spacho do anterior despacho do Asuntos Exteriores y reno-vada actualmente desde su nuevo departamento, Para Schroeder, como para el grupo tradicionalista cris-tianodemócrata, la Repú-blica Federal debe tener acceso a los sectores nucleares, única forma de que el Pacto Atlántico de defensa tenga un apoyo firme en Centro-Europa.

Las palabras de Chu-En Lei, mediante las que re-nuncia, en nombre de la china revolucionaria, a la iniciativa de emplear las armas nucleares, han sido anteriormente pronuncia-das en cinco ocasiones, correspondientes a las cin-co explosiones a tómicas producidas en territorio de la China Contiental

Sin embargo, esta vez el señor Chu En Lai, declara que la bomba "H" china servirá a los intereses del

tercer mundo, especialmen-te de los pueblos árabes y la bomba de hidrogeno, lanzada en lugar descono-cido de la China continen-tal, con Histeria, Entre el Ocidente v China se yer-gue, ante un problema de vecindaje geográfico y po-lítico, la Unión Soviética, vietnamita. Es una frase que no deja lugar a dudas acerca de la política de Pe-tin ante el mundo supre-tin ante el mundo suprekin ante el mundo supues-tamente neutral e indesec-tiblemente subdesarrollado. Pekin toma partido de la orosta assauca y sanza su apoyo verbas as mundo ara-

be, cuando ya na oividado, por poco rentable, sus ini-ciativas en la Africa oscu-

Hay mucho de verdad en las pabras de Cnu-na Lai, pues China no podrá tomar la iniciativa de la lucha atómica en muchos años, no solo por afanes de pautralismo en solo por afanes de partir de p neutralismo, sino porque "una" bomba de hidrogeno no significa "una" fuerza nuclear. Con su última exnuciear. Con su ultima explosión que ponen en litigio los microbarómetros
japoneses. Pekín no se
muestra capacitado para
iniciar una política internacional de fuerza. Deberán esperar los revisionistas del socialismo a que el
tiempo dé consistencia técnica al experimento del

nica al experimento del sábado pasado.

Podría hoy llamarse a la bomba "H" china, respon-diendo más fielmente al objetivo de Pekin, bomba "B" homba relifica desti-"P", bomba política, desti-nada a aumentar el presti. nada a aumentar el prestigio chino en el tercer mundo, donde empieza a declinar el prestigio soviético
Dice hoy "Die Welt" que
los rusos, de ahora en adelante, sólo podrán mantener su cartel mediante el
suministro constante de armas a los pueblos en ebullición política, entenebreciendo más y más las regiones en crisis.

Le gusta a la República
Federal voltear de vez en
cuando las campanas de
slarma atómica, pues sólo
en un sistema de confusión
internacional podría ser ad-

internacional podría ser admitido su Ejército en el

mundo de los escogidos po-seedores de vectores nucleares. Pero no parece que esta vez se haya detectado a la que corresponde por ahora el mayor porcentaje de preocupación. Y una República Federal apoyada sobre el pilar atómico, no tranquilizaría el ánimo de Moscú, lanzado a la disten-sión y al compromiso, co-mo se viene demostrando últimamente.

## De presidente de Colombia, a embajador en ESPAÑA



Don Guillermo León Valencia ha aceptado la embajada de Colombia en España, cuyo cargo ostentó con an e-rioridad a su elección como presidente de la citada Re-pública hispanoamericana, durante cuyo mandato fue obtenida esta fotografía,





PERMIT

FABRICANTES DE LAS PLUMAS MAS SOLICITADAS DEL MUNDO

DE VENTA EN LOS ESTABLECIMIENTOS DEL RAMO

## Aumenta el polvo radiactivo sobre el Japón

TOKIO, 20. (EFE-UPI). — Los científicos japone-ses informan hoy que el coeficiente de radiactividad en el aire ha aumentado en el Japón como resultado de la explosión de la bomba china de hidrógeno, hecha es-tallar el pasado sábado.

El Gobierno japonés ha instalado 13 puestos de ob-servación en todo el país para estudiar el incremento del polvo radiactivo. Tanto los portavoces del Gobierno co-mo los ceintíficos, han declarado que hasta el día de hoy el coeficiente de radiactividad no llega a ser dañino para los seres humanos. Científicos de Shizouka y Kanagawa informan que en

comparación con el pasado sabado, el polvo radiactivo es de 50 a 100 veces mayor de lo normal.

Ayer, lunes, científicos índios de Sirinagar (Cachemira) informaron que la radiactividad en la atmosfera y en el agua de las lluvias caidas sobre la región de Gul-marg es mayor que lo normal a consecuencia de la exCORRED